

NOS OFFRES

INGÉNIEURS CONFIRMÉS



QUE VOYEZ-VOUS ?

**UN DOC PDF OU 1000 OPPORTUNITÉS
DE DONNER UN NOUVEL ÉLAN À
VOTRE CARRIÈRE ?**

[#JoinInnovationbyAltran](#)

altran

SOMMAIRE

PRÉSENTATION	<u>p.04</u>
NOS OPPORTUNITÉS	<u>p.15</u>
UN ENVIRONNEMENT DYNAMIQUE ET COLLABORATIF	<u>p.436</u>

NOS OFFRES POUR INGÉNIEURS CONFIRMÉS

LES DOMAINES D'INTERVENTION DE NOS INGÉNIEURS CONFIRMÉS

L'industrie du futur pousse à la transformation industrielle des entreprises, des filières et des business modèles, avec le développement de nouvelles briques technologiques. Impactées par la transformation digitale, les entreprises sont contraintes à repenser leurs produits, leurs processus de développement et de production, avec une recherche permanente de performance et d'innovation.

Ces enjeux nécessitent de recruter des ingénieurs passionnés et à fort potentiel :

- **Des consultants & ingénieurs**, qui mènent des projets en pleine autonomie et qui accompagnent nos architectes dans la mise en œuvre de solutions techniques personnalisées pour nos clients.
- **Des Project Leaders**, responsables de la gestion opérationnelle quotidienne d'un projet.
- **Des Team Leaders**, point de contact des consultants au quotidien pour des questions opérationnelles, participant à la fois aux processus RH et aux activités de recrutement.

ILS TÉMOIGNENT



Rencontrez Melania, consultante confirmée, Italie



Rencontrez Giuseppe, Project Leader Recherche & Innovation, France

01.

PRÉSENTATION

LE GROUPE ALTRAN

Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Notre Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation.



2. 282 MILLIARDS D'EUROS DE
CHIFFRE D'AFFAIRES EN 2017



PLUS DE 30 000
COLLABORATEURS

à fin 2016



PLUS DE 20 PAYS
D'INTERVENTION



6 ACTIVITÉS PRINCIPALES

Consulting, Digital, Engineering,
World Class Centers, Industrialized
GlobalShore®, Innovative Product
Development



7 WORLD CLASS CENTERS



4 GLOBAL DELIVERY
CENTERS

Pour stimuler leur capacité d'innovation et disposer d'un avantage concurrentiel, nos clients ont besoin de la meilleure expertise.

Notre solution vise à accroître de manière constante la valeur ajoutée et la compétitivité de nos clients.

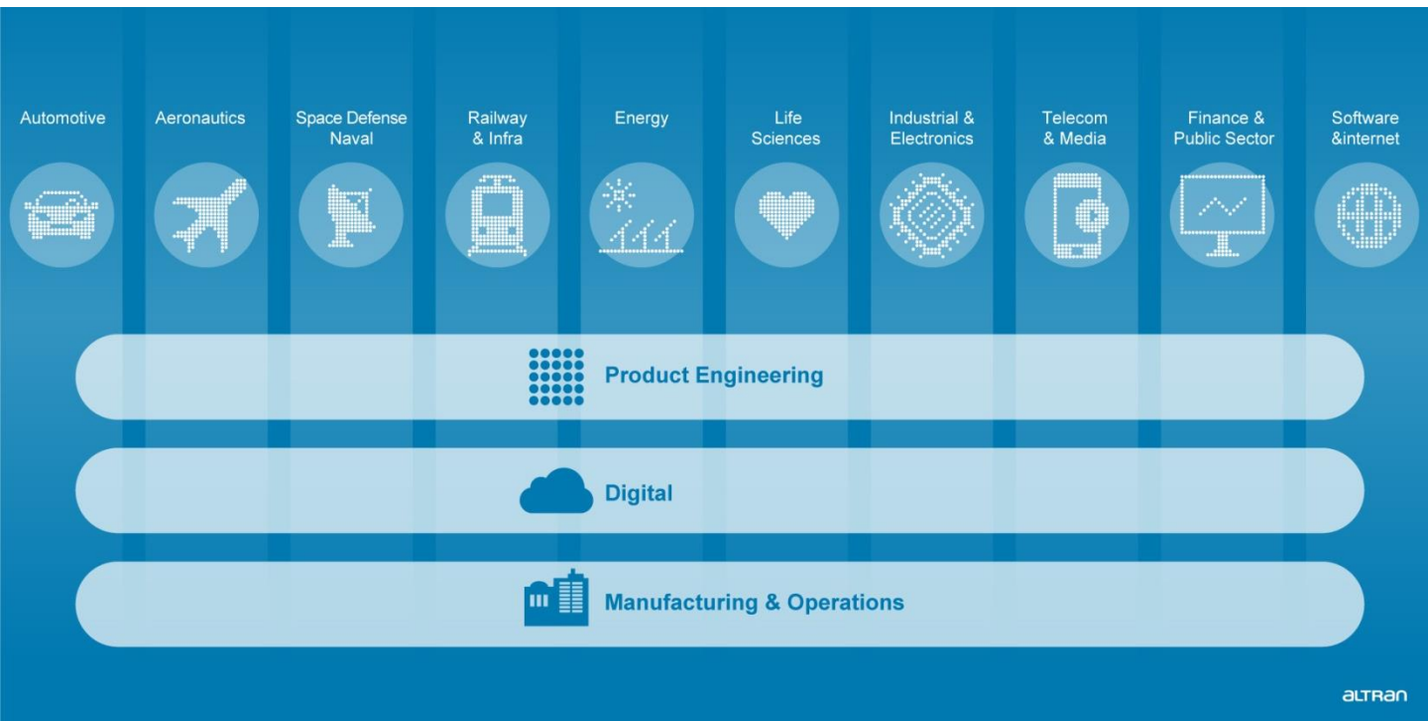


« Chez Altran, nous proposons bien plus à nos clients qu'un simple service d'accompagnement : nous les aidons à faire les bons choix et nous allons jusqu'à les mettre en œuvre pour eux. »

DOMINIQUE CERUTTI
Président-directeur général d'Altran

NOS INDUSTRIES

10 INDUSTRIES VERTICALES ET 3 BLOCS MÉTIERS TRANSVERSES



NOTRE MONDE VIT UN NOUVEL ÉQUILIBRE
DÉCOUVREZ EN VIDEO QUELS CHANGEMENTS SE SONT PRODUITS



QUELQUES RÉFÉRENCES PROJETS



Construire la route de demain avec des énergies renouvelables et propres

Altran et Colas inventent Wattway, un revêtement routier capable d'absorber l'énergie solaire pour produire de l'électricité.



Wattway et Altran construisent la route de demain



En savoir plus sur notre accompagnement avec ENGIE



Digitaliser les actifs industriels d'un acteur mondial de l'énergie

Altran accompagne ENGIE dans sa transformation digitale en élaborant une feuille de route pour numériser ses actifs industriels et en supervisant sa mise en œuvre.



Développer des solutions IoT pour l'automobile et le ferroviaire

Altran et Nokia collaborent pour offrir aux constructeurs de nouvelles solutions de transports connectés, comme la mise à jour à distance des systèmes embarqués et la maintenance prédictive.



En savoir plus sur nos activités dans l'automobile



Découvrez le projet Hyperloop et l'accompagnement d'Altran



Créer le train du futur

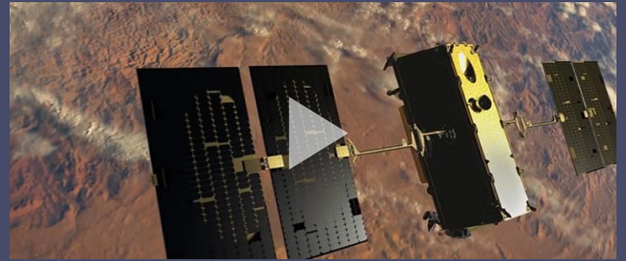
Nous collaborons avec l'équipe Hyperloop UPV pour développer un système de transport terrestre révolutionnaire.

QUELQUES RÉFÉRENCES PROJETS



Créer la nouvelle génération de téléphone satellite avec une couverture réseau mondiale

Altran a accompagné Iridium, acteur mondial des communications mobiles par satellite, pour développer sa nouvelle génération de téléphones. Résultat : un mobile plus performant, avec de nouvelles fonctionnalités et des coûts réduits.



En savoir plus sur Iridium : le téléphone satellite du futur



Découvrez CoherenSE



Lancement de CoherenSE, Une plateforme logicielle pour la nouvelle génération de machines et véhicules intelligents.

CoherenSE est une solution qui permet et accélère le développement de fonctionnalités logicielles avancées pour l'automobile telle que la conduite autonome.

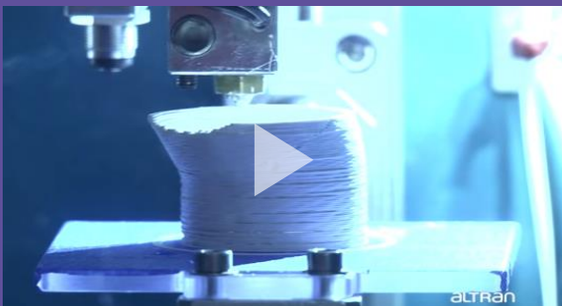


Prédire la performance des revêtements des navires grâce au big data

Notre World Class Center Analytics Tessella a créé Intertrac Vision. Cette application permet de choisir le meilleur revêtement de coque en fonction des trajectoires maritimes et de réaliser des économies de carburant et de CO2.



Tessella, notre World Class Center Analytics



Découvrez la révolution de l'impression 3D dans l'espace



Première impression 3D dans l'espace

Altran a conçu à bord de l'ISS la « Portable Onboard Printer 3D », en coopération avec Thales Alenia Space pour permettre aux astronautes d'imprimer des objets dans l'espace.

ALTRAN EN FRANCE



**861,6 MILLIONS D'EUROS DE
CHIFFRE D'AFFAIRES EN 2016**



**11 000
COLLABORATEURS**
à fin 2017



**6 PROGRAMMES
DE RECHERCHE**



10 SECTEURS D'ACTIVITE

Automobile / Aéronautique / Spatial,
Défense et Naval / Ferroviaire &
Infrastructure / Energie / Industriel &
Electronique / Sciences de la vie /
Télécoms & Media / Finance et
Secteur Public / Software & Internet



5 WORLD CLASS CENTER

IoT Solutions / Life Sciences
Process Excellence / Innovation
& Design / Analytics / Advanced
Manufacturing



**17 EXPERTISE
CENTERS**



NOS IMPLANTATIONS LOCALES



Région Ile-de-France

Vélizy-Villacoublay, Paris
La Défense, Lieusaint,
Massy, Neuilly-sur-Seine,
Saint-Ouen,, Versailles,
Villepinte



Région Sud-Est

Aix-en-Provence, Biot
(Sophia Antipolis), Cannes,
Montpellier, Pierrelatte,
Toulon, Annecy, Bron,
Echirolles, Lyon, Valence



Région Nord

Dunkerque, Valenciennes,
Wasquehal



Région Sud-Ouest

Blagnac (Toulouse),
Mérignac, Pau



Région Est

Illkirch, Metz, Nancy



Région Ouest

Nantes, Rennes, Angers, Caen, Chartres,
Châtellerauld, Cherbourg, Cholet, La Roche-
sur-Yon, La Rochelle, Laval, Le Havre, Le
Mans, Lorient, Niort, Poitiers, Quimper,
Rouen, Saint-Nazaire, Tours, Vannes

VOTRE MOBILITÉ GÉOGRAPHIQUE

Mov'Altran, notre programme de mobilité

Destiné à tous nos collaborateurs, le programme Mov'Altran donne les clés d'accès à la mobilité et accompagne les collaborateurs dans leurs démarches.

Nous apportons systématiquement une réponse à toutes vos demandes de mobilité sous un mois

Les perspectives de mobilités chez Altran, c'est :



Pays
dans le monde



Grandes zones
géographiques en France



Implantations
locales en France



VOTRE MANAGEMENT DE PROXIMITÉ

Altran vous accompagne techniquement dans votre activité et dans les étapes de votre carrière.

VOTRE ÉQUIPE, VOTRE TEAM UNIT

TEAM MANAGER

Votre manager est doté de compétences techniques similaires aux vôtres. Il crée un véritable esprit d'équipe et de performance. Il vous accompagne dans le développement de vos compétences (formations dédiés).



VOUS

TEAM LEADER

Est un relai managérial de proximité et porte votre spécificité métier.

TEAM UNIT MANAGER / DIRECTEUR

Est garant de la stratégie et anime l'équipe de Team Managers.

Découvrez la fonction
de Team Manager chez Altran
en vidéo



VOTRE ÉVOLUTION

En rejoignant Altran, des perspectives d'évolution de carrière s'offrent à vous. De la prise de nouvelles responsabilités ou la découverte de nouveaux métiers, nous encourageons et soutenons nos collaborateurs dans la construction de leur propre carrière.

Vos évolutions possibles. Les grandes fonctions.

TECHNICAL MANAGEMENT	PROJECT MANAGEMENT	OPERATIONS MANAGEMENT
EXPERT	PROJECT LEADER	TEAM UNIT MANAGER
ARCHITECT	PROJECT MANAGER	TEAM MANAGER
SENIOR CONSULTANT	SENIOR PROJECT MANAGER	TEAM LEADER

COMMENT ÉVOLUER ?

Les Comités Carrière tenus tous les trimestres entre RH et Opérationnels font le bilan sur vos souhaits d'évolution, de formation et de rémunération exprimés en entretiens annuels.

JE SOUHAITE CHANGER DE PROJET. COMMENT FAIRE ?

Nous souhaitons que vous puissiez toujours intervenir sur des projets à la pointe de l'actualité technologique. A partir de 18 mois de projet, vous aurez la possibilité de solliciter un changement de mission dans les 3 à 6 mois auprès de votre Team Manager et de votre RH de proximité.



« Je suis arrivé chez Altran en tant que consultant. Mes compétences me permettaient d'accéder à d'autres responsabilités, j'ai été demandeur d'une évolution pour le poste d'architecte Big Data. Celle-ci m'a été accordée rapidement. Altran a su valoriser mon parcours à la hauteur de mes compétences et entendre mon souhait d'évolution. Cette reconnaissance contribue à ma motivation quotidienne. »

HENRIK,
de consultant Big data à Architect Big data
Altran

VOTRE FORMATION

Altran accompagne ses collaborateurs dans leur projet professionnel en leur offrant des programmes de formations spécifiques et techniques. Des formations certifiantes en interne dispensées en partenariat avec les plus grands écoles d'ingénieurs et les meilleurs organismes de formation.

DES PROGRAMMES DE FORMATION CONÇUS POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS INDIVIDUELS

5 780

FORMATIONS
DISPENSÉES

177 303

HEURES DE
FORMATIONS
COMPTABILISÉES



Mickaël, DevOps Master, présente l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences

FOCUS SUR NOTRE FORMATION CERTIFIANTE *EN COLLABORATION AVEC CENTRALESUPÉLEC POUR FORMER NOS FUTURS PROJECT MANAGERS*

Depuis 2016, nous aidons nos collaborateurs à monter en compétences grâce à une formation diplômante et sur-mesure, conjointement développée avec CentraleSupélec. A ce jour, c'est une quarantaine de collaborateurs qui amleber bénéficié de cette formation avec à la clé, une formation diplômante certifiée par une école renommée, de niveau bac+5 donnant accès aux fonctions de Project Manager.



Altran et CentraleSupélec officialisent leur partenariat



« Cette formation est un vrai booster de carrière. Le programme est très complet, de la théorie à la pratique. J'en tire les bénéfices chaque jour et les enseignements me rendent plus performant. J'en suis très reconnaissant car j'ai pu accéder au poste de Project Manager que je convoitais depuis longtemps. »

GILLES,
de Consultant à Project Manager
Altran.

02.

CONSULTEZ NOS OPPORTUNITÉS

Nos opportunités dans la région Ile-de-France	<u>p.16</u>
Nos opportunités dans la région Nord	<u>p.188</u>
Nos opportunités dans la région Est	<u>p.200</u>
Nos opportunités dans la région Sud-Est	<u>p.221</u>
Nos opportunités dans la région Sud-Ouest	<u>p.298</u>
Nos opportunités dans la région Ouest	<u>p.378</u>

Nos opportunités
dans la région
Ile-de-France



Nos offres en mécanique, énergétique et matériaux

Chargé d’Affaires tuyauterie / robinetterie / chaudronnerie nucléaire H/F	<u>p.25</u>
Ingénieur Piping / Installation Tuyauterie H/F	<u>p.26</u>
Ingénieur Calcul Mécanique H/F	<u>p.27</u>
Ingénieur bureau d’études mécanique H/F	<u>p.28</u>
Ingénieur Système HVAC H/F	<u>p.29</u>
Ingénieur Energéticien Système Fluide H/F	<u>p.30</u>
Ingénieur Soudage H/F	<u>p.31</u>
Ingénieur Coordination H/F	<u>p.32</u>
Ingénieur d’études Génie-civil H/F	<u>p.33</u>
Ingénieur conception mécanique H/F	<u>p.34</u>
Ingénieur calcul de structure H/F	<u>p.35</u>

Nos offres en Sûreté/PLM et IS

Ingénieur en ingénierie système H/F	<u>p.36</u>
Ingénieur PLM H/F	<u>p.37</u>
Ingénieur Sûreté Conduite H/F	<u>p.38</u>
Ingénieur Sûreté Déterministe H/F	<u>p.39</u>
Ingénieur Sûreté Probabiliste H/F	<u>p.40</u>

Nos offres en Electricité, Instrumentation, Automatismes

Ingénieur Planification Projet H/F	<u>p.41</u>
Ingénieur d’études en génie électrique, automatisme, contrôle commande H/F	<u>p.42</u>
Ingénieur Contrat Installation Electrique Générale IEG H/F	<u>p.43</u>
Ingénieur Projet nucléaire H/F	<u>p.44</u>
Chargé d’Affaires automatisme, contrôle-commande et électricité H/F	<u>p.45</u>

Nos offres en Industrie Pharmaceutique

Ingénieur Qualification/Validation H/F	<u>p.46</u>
Ingénieur Qualité H/F	<u>p.47</u>
Ingénieur Validation des Systèmes Informatisés H/F	<u>p.48</u>
Pharmacien en Affaires Réglementaires H/F	<u>p.49</u>
Pharmacien en Pharmacovigilance H/F	<u>p.50</u>
Expert affaires réglementaires H/F	<u>p.51</u>

Nos offres en systèmes intelligents, électronique

Ingénieur Développement logiciel embarqué - H/F	<u>p.52</u>
Ingénieur test et validation - H/F	<u>p.53</u>
Ingénieur conception mécanique - H/F	<u>p.54</u>
Ingénieur développement applicatif - H/F	<u>p.55</u>
Ingénieur Validation/Intégration électronique - H/F	<u>p.56</u>
Ingénieur systèmes - H/F	<u>p.57</u>
Ingénieur Développement électronique - H/F	<u>p.58</u>
Ingénieur Banc de test électronique - H/F	<u>p.59</u>
Ingénieur Modélisation Système H/F	<u>p.60</u>
Ingénieur système IVVQ H/F	<u>p.61</u>
Ingénieur électronique analogique H/F	<u>p.62</u>
Ingénieur électronique de puissance H/F	<u>p.63</u>
Ingénieur FPGA H/F	<u>p.64</u>
Architecte logiciel H/F	<u>p.65</u>
Chef de projet logiciels embarqués H/F	<u>p.66</u>
Ingénieur système avionique / mécatronique H/F	<u>p.67</u>
Chef de projet – Gestion énergétique H/F	<u>p.68</u>
Ingénieur Signalisation Ferroviaire H/F	<u>p.69</u>
Ingénieur Rolling Stock Ferroviaire H/F	<u>p.70</u>

Nos offres en Qualité, Supply Chain

Ingénieur qualité projet H/F	<u>p.71</u>
Ingénieur qualité produit H/F	<u>p.72</u>
Ingénieur qualité fournisseur H/F	<u>p.73</u>
Consultant en gestion de projet H/F	<u>p.74</u>
Ingénieur méthodes H/F	<u>p.75</u>
Acheteur industriel H/F	<u>p.76</u>
Ingénieur Supply-Chain H/F	<u>p.77</u>
Ingénieur Approvisionnement H/F	<u>p.78</u>

Nos offres en systèmes d'information

Ingénieur développeur C++ H/F	<u>p.79</u>
Ingénieur développeur JAVA H/F	<u>p.80</u>
Ingénieur d'études et développement PHP H/F	<u>p.81</u>
Ingénieur d'études et développement JAVA/JEE H/F	<u>p.82</u>
Consultant en Développement Full Stack H/F	<u>p.83</u>
Consultant Confirmé en Développement JAVA/J2EE H/F	<u>p.84</u>
Consultant en Développement C# .Net H/F	<u>p.85</u>
Scrum Master H/F	<u>p.86</u>
Chef de Projet SI H/F	<u>p.87</u>
Chef de projet applicatif H/F	<u>p.88</u>
Product Owner H/F	<u>p.89</u>
Consultant Développeur C# / .NET H/F	<u>p.90</u>

Nos offres en digital

Consultant Product Owner H/F	<u>p.91</u>
Consultant Product Owner H/F	<u>p.92</u>

Nos offres en maîtrise d'ouvrage

Consultant Maîtrise d'Ouvrage H/F	<u>p.93</u>
Consultant Maitrise d'Ouvrage H/F	<u>p.94</u>

Nos offres en Business Intelligence

Consultant Décisionnel / Consultant en Business Intelligence H/F	<u>p.95</u>
Chef de projet décisionnel / Chef de projet B.I H/F	<u>p.96</u>

Nos offres en Big Data

Ingénieur big data / data developer H/F	<u>p.97</u>
Chef de projet big data H/F	<u>p.98</u>

Nos offres en Sécurité des SI

Architect sécurité H/F	<u>p.99</u>
Ingénieur Cyber-sécurité	<u>p.100</u>
Consultant sécurité applicative et audit SSI H/F	<u>p.101</u>

Nos offres en Qualité Logiciel

Consultant test et qualité logiciel confirmé H/F	<u>p.102</u>
Test Manager H/F	<u>p.103</u>
Consultant automatisation des tests H/F	<u>p.104</u>

Nos offres en infracture

Administrateur Système Windows - Linux H/F	<u>p.105</u>
Chef de projet Infrastructure H/F	<u>p.106</u>
Ingénieur production H/F	<u>p.107</u>
Ingénieur DevOps H/F	<u>p.108</u>
Ingénieur Système Linux H/F	<u>p.109</u>
Ingénieur Système Windows H/F	<u>p.110</u>

Nos offres en systèmes d'information et réseaux

Ingénieur d'études et développement PHP – H/F	<u>p.111</u>
Ingénieur d'études et développement JAVA / JEE – H/F	<u>p.112</u>
Ingénieur systèmes – H/F	<u>p.113</u>
Ingénieur développement C/C++ - H/F	<u>p.114</u>
Designer UX/UI – H/F	<u>p.115</u>
Project Manager Officer – H/F	<u>p.116</u>
Chef de projet MOA – H/F	<u>p.117</u>
Ingénieur réseau – H/F	<u>p.118</u>
Ingénieur réseaux IP – H/F	<u>p.119</u>
Ingénieur sécurité – H/F	<u>p.120</u>
Chef de projet déploiement – H/F	<u>p.121</u>
Chef de projet réseaux et télécommunications – H/F	<u>p.122</u>
Ingénieur Radio – H/F	<u>p.123</u>
Ingénieur Cœur de Réseau – H/F	<u>p.124</u>
Ingénieur Couverture Radio - H/F	<u>p.125</u>
Ingénieur Optimisation Radio – H/F	<u>p.126</u>
Chef de projet Télécommunications RAN – H/F	<u>p.127</u>
Chef de projet NFV / Cœur de Réseaux DATA – H/F	<u>p.128</u>

Nos offres en Gestion de Projet

Chef de Projet MOA Banque H/F	<u>p.129</u>
Chef de Projet MOA Finance de Marché H/F	<u>p.130</u>
Chef de Projet MOA Assurances H/F	<u>p.131</u>
Chef de Projet MOA Secteur Public H/F	<u>p.132</u>
Chef de Projet Digital H/F	<u>p.133</u>

Nos offres Business & Sales Management

Business Development Manager (Energie) H/F	<u>p.134</u>
Business Development Manager (AeroSpace & Defense) H/F	<u>p.135</u>
Business Unit Manager – Automobile H/F	<u>p.136</u>
Business Unit Manager – Réseaux (fixes et mobiles) H/F	<u>p.137</u>
Business Unit Manager – IT H/F	<u>p.138</u>

Nos offres en Team Management

Responsable d'agence (région centre) H/F	<u>p.139</u>
Team Manager (supply chain) H/F	<u>p.140</u>
Team Manager (contrôle commande) H/F	<u>p.141</u>
Team Manager (véhicules électriques) H/F	<u>p.142</u>
Team Manager – mécanique / logistique H/F	<u>p.143</u>
Team Manager – réseaux (fixes et mobiles) H/F	<u>p.144</u>
Team Manager – IT (infra) H/F	<u>p.145</u>
Team Manager – IT (MOE) H/F	<u>p.146</u>
Team Manager (génie civil) H/F	<u>p.147</u>
Team Leader – PLM / Nomenclature H/F	<u>p.148</u>

Nos offres en Project Management

Project Director , Périmètre Automobile H/F	<u>p.149</u>
Senior Project Manager Engineering H/F	<u>p.150</u>
Senior Project Manager Software Embarqué Aéronautique, Spatial, Défense H/F	<u>p.151</u>
Project Manager Software Embarqué Aéronautique, Spatial, Défense H/F	<u>p.152</u>
Project Manager Electric/Electronique et Systèmes Multimédias (ADAS) Automobile H/F	<u>p.153</u>
Senior Project Manager Supply Chain Automobile H/F	<u>p.154</u>
Project Manager Supply Chain Automobile H/F	<u>p.155</u>
Project Manager Télécoms et Médias H/F	<u>p.156</u>
Project Manager SI, périmètre Télécoms et Médias H/F	<u>p.157</u>
Senior Project Manager Software Embarqué Automobile H/F	<u>p.158</u>

Nos offres en Project Management (suite)

Project Manager Software Embarqué Automobile H/F	<u>p.159</u>
Project Manager Powertrain Automobile H/F	<u>p.160</u>
Project Manager MOE H/F	<u>p.161</u>
Project Manager Tests H/F	<u>p.162</u>
Bid Office Manager IT H/F	<u>p.163</u>

Nos offres en Solution Architecture

Principal Software Architect H/F	<u>p.164</u>
Senior Software Architect H/F	<u>p.165</u>
Intelligent System Software Architect	<u>p.166</u>
Expert en Management de projets/Programmes Industriels	<u>p.167</u>
Expert Advanced Manufacturing	<u>p.168</u>
Solution Architect System Engineering / MBSE	<u>p.169</u>
Solution Architect PLM	<u>p.170</u>
Solution Architect Cybersécurité des Systèmes Embarqués	<u>p.171</u>
Architecte d'Entreprise Senior	<u>p.172</u>
Architect QHSE	<u>p.173</u>
Architecte Démantèlement Nucléaire	<u>p.174</u>
Senior Analytics Architect for Industrie	<u>p.175</u>
Solution Architect Infrastructure SI	<u>p.176</u>
Solution Architect Cloud Computing H/F	<u>p.177</u>
Solution Architect Réseaux Virtualisés (SDN/NFV) H/F	<u>p.178</u>

Nos offres en Expertise Management

Tech Leader & SE/SW Architect Android	<u>p.179</u>
Expert Traitement du signal et statistiques	<u>p.180</u>
Coach Agile Certifié	<u>p.181</u>
Chef de projet PLM	<u>p.182</u>
Consultant PLM	<u>p.183</u>
Consultant Life Sciences – Procédés de fabrication	<u>p.184</u>

Nos offres en Solution Management

Solution Manager Sûreté de fonctionnement

[p.185](#)

Solution Manager System Engineering & PLM

[p.186](#)

Solution Manager Calculs Mécaniques

[p.187](#)

COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Gestion de Projets, Tuyauterie, Chaudronnerie

RÉGION : Ile de France

SECTEUR : Nucléaire



Chargé d'Affaires tuyauterie / robinetterie / chaudronnerie nucléaire

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Chargé(e) d'Affaires tuyauterie, robinetterie ou chaudronnerie nucléaire.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le suivi de projet nucléaire.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations dans les domaines de la tuyauterie, robinetterie et chaudronnerie nucléaire.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Planifier les interventions en adéquation avec l'ensemble des autres dossiers ainsi que le jalonnement des activités
- Préparer les dossiers d'intervention et les visites terrain
- Réaliser des avant-projets sommaires et détaillés
- Rédiger des dossiers de consultation
- Préparer, surveiller et piloter les activités des sous-traitants et en assurer le retour d'expérience
- Participer aux différentes réunions d'avancement des travaux
- Détecter les écarts techniques ou de qualité et en informer le donneur d'ordre pour instruction
- Planifier les interventions à l'aide des systèmes informatiques EDF (Sygma / SdiN, Epsilon, Prevaire...)

Egalement dans le cadre des études, vous aurez pour rôle de :

- Vous approprier les référentiels nationaux de maintenance et d'exploitation afin d'identifier les spécificités du palier ou de la tranche
- Etudier le Retour d'Expérience et les documents opératoires afin de mettre à jour la documentation et les bases de données
- Créer et mettre à jour les bases documentaires

Profil :

De formation Bac + 2 à Bac +5, vous disposez d'une expérience de plus de 2 ans en tant que Chargé(e) d'affaires ou Ingénieur d'études en tuyauterie, robinetterie et chaudronnerie en lien avec les CNPE.

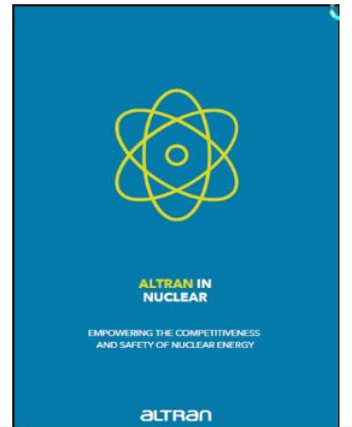
Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIR, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Tuyauterie, conception

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Piping / Installation Tuyauterie H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Tuyauterie H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre des activités liées aux projets EPR, l'ingénieur tuyauterie est responsable du pilotage des activités d'études de conception « piping » relatives à un ou plusieurs bâtiments de l'îlot nucléaire.

A ce titre, vos missions principales sont tout ou partie des activités suivantes :

- Gérer des points ouverts de tuyauterie, de les enregistrer et aider au traitement (révision, réédition)
- Pré-analyser l'impact des modifications (conséquences sur les calculs de tuyauteries en particulier)
- Rédiger, gérer et planifier les fiches de modifications : impact, chiffrage, participation aux réunions de pilotage des modifications
- Participer aux différentes revues maquettes
- Piloter ou participer aux revues de cohérence 2D/3D
- Contrôler les maquettes de tuyauteries suite au travail de conception des projeteurs

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint) et la messagerie Outlook. Vous êtes à l'aise sur Access et PDMS (utilisation et consultation uniquement).

Vous parlez anglais (bon niveau écrit et oral requis).

De nature organisée et rigoureuse, vous disposez d'une capacité de synthèse, de rédaction et de présentation orale et écrite.

Vous avez un esprit d'équipe, êtes autonome, vous savez vous adapter dans un environnement général complexe et exigeant.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Etudes Mécanique

RÉGION : ile de France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Calcul Mécanique H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en calcul mécanique.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations d'assistance technique ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines du calcul mécanique.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Participer à la définition des méthodes, analyses et outils de calcul
- Réaliser les calculs de pré-dimensionnement, de dimensionnement
- Optimiser et modéliser les pièces selon les paramètres et spécificités de l'ouvrage
- Proposer des innovations techniques ou fonctionnelles permettant d'améliorer l'ouvrage en tenant compte des contraintes fonctionnelles
- Rédiger les notes de calcul et rendre compte de ses résultants auprès du référent technique
- Participer aux différentes réunions d'avancement

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une expérience d'au moins 2 ans en tant qu'ingénieur(e) calcul mécanique idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

Vous maîtrisez un ou plusieurs logiciels de calcul (Ansys, Pipestress, Caesar, Robot , ...) et avez de bonnes connaissances des phénomènes mécaniques, thermiques et aérodynamiques.

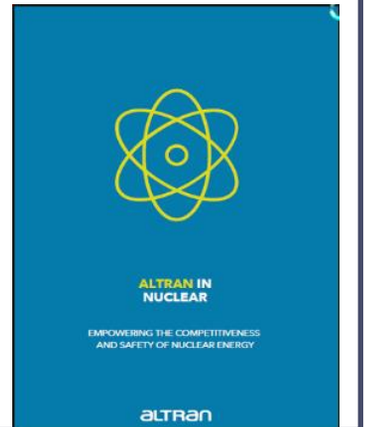
Votre excellente capacité à rédiger et à communiquer vous permettront de parfaitement appréhender les missions confiées.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Team Leader
- ✓ Responsable Etudes/BE Calcul

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Conception mécanique
RÉGION : Ile de France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur bureau d'études mécanique H/F

Localisation : Ile de France et autres localisations possibles
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner nos clients dans leurs projets industriels.
Ainsi, vous assurez le suivi des produits existants et le développement de nouveaux projets, de la conception jusqu'au suivi de la réalisation.

Missions :

Dans ce cadre vos principales missions consistent à :

- la conception mécanique
- l'élaboration des avants projets, planification, constitution du cahier des charges et établissement des fiches de suivi du développement
- le chiffrage de nouveaux produits ou des modifications de produits existants
- la présentation des projets et l'établissement des plans et nomenclatures définitifs
- la définition de lancement, le suivi de la fabrication des prototypes, des essais et le suivi technique client

Profil :

De formation Ingénieur Mécanique Générale vous disposez d'une expérience réussie en BE par exemple dans les domaines automobile, des biens d'équipements, naval
Vous maîtrisez parfaitement un logiciel de CAO type SOLIDWORKS, Catia ou ProE
Votre anglais est opérationnel.
Au-delà de vos compétences techniques, vous faites preuve de qualités relationnelles et d'autonomie.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Team Leader
- ✓ Team Manager
- ✓ Project Manager

COMPÉTENCES : Ventilation
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Système HVAC H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Système Ventilation H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes

Missions :

Dans le groupe responsable des systèmes fluides et aérauliques, en charge pour les projets EPR des systèmes de ventilation, vous avez pour activité principale la coordination technique HVAC pour le dimensionnement des systèmes de ventilations des bâtiments de l'ilot nucléaire:

- Pilotage des études de faisabilité pour permettre la gestion du dégagement d'hydrogène associé aux joints hydrodynamique
- Estimation de l'impact technico-économique des différentes options pour la ventilation du bâtiment réacteur
- Coordination avec les équipes installation
- Coordination avec les équipes en charge des études d'agression pour gérer le risque d'explosion interne (dégagement H2)
- Coordination avec les équipes sûreté
- Rédaction des fiches de modification associées, une fois la solution retenue suite aux études de faisabilité

Vous avez aussi pour activités secondaires : l'appui transverse aux pilotes système du groupe:

- Instruction des modifications pour HVAC: analyse de l'impact technico-économique de celles-ci, rédaction de fiches de modifications
- Ouverture de fiches d'interfaces pour requérir les données d'entrées pour les systèmes HVAC
- Contribution au remplissage de bases de données pour le groupe HVAC (en particulier pour la stratégie de commissioning)

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques et un logiciel de thermique.

Vous avez un anglais courant à l'écrit et à l'oral.

Etant amené(e) à intervenir sur plusieurs systèmes, vous savez vous adapter rapidement et vous approprier le fonctionnement des systèmes. Vous êtes réactif et savez traiter plusieurs sujets en parallèle. Vous êtes proactif sur la tenue des échanges planning et êtes force de proposition pour challenger les modifications.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Production, HVAC, Système Fluide

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Energéticien | Système Fluide H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Système de Production et Distribution d'eau glacée H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

A partir du cahier des charges ou du descriptif technique relatif au système fluide concerné :

- Mettre à jour le DSE (Dossier de système élémentaire) du système (ex. : système de production et de distribution d'eau glacée classé de sûreté) et les notes de supports associées
- Rédiger les procédures d'essai du contrôle commande
- Rédiger le protocole des essais de démarrage, essais périodiques, essais relatifs à la maintenance
- Gérer les modifications relatives au système
- Répondre aux sollicitations de l'ensemble des équipes d'ingénierie concernant le DSE, principale données d'entrées pour une majorité des équipes d'ingénierie
- Rédiger le rapport de Sûreté pour son système dans le respect des exigences de Sûreté
- Réaliser les listes de classements pour son système
- Participer à la surveillance des documents fournisseurs pour les matériels de son système

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous maîtrisez les outils bureautiques, un logiciel de dimensionnement de réseaux hydrauliques (calculs de perte de charge/équilibrage de réseau). Vous connaissez des outils de spécification contrôle-commande (outils TEC4/DFD/DFE seraient un plus)

Vous avez un anglais courant à l'écrit et à l'oral.

Vous avez une capacité à comprendre et à synthétiser, à gérer des interfaces nombreuses et à comprendre les besoins des autres métiers, à traiter plusieurs sujets en parallèle et à prendre la parole en public pour présenter votre travail en anglais.

Vous avez un bon relationnel, êtes doté d'un esprit d'équipe et de bonnes capacités rédactionnelles. Vous êtes autonomes et savez faire preuve de rigueur.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Gestion de projets, Soudage
RÉGION : Ile de France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Soudage H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) dans le soudage H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le suivi d'écarts dans le domaine du soudage.

Missions :

Au sein de la Direction régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations d'assistance technique ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines du soudage.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Répondre aux écarts matériaux, de soudage et de Contrôle Non Destructif (CND) sur les tuyauteries, détectés par les organismes notifiés ou par le fournisseur
- Rédiger des argumentaires techniques, réglementaires et normatifs, pour la prise de décision face à des problèmes de soudage liés au montage (Préchauffages, TTAS, paramètres FMOS, essais QMOS, etc.),
- Participer à des réunions avec le client, les organismes et le fournisseur

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez au moins 2 ans d'expérience en tant qu'ingénieur(e) soudage idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIR, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

COMPÉTENCES : Achats, suivi de fournisseur
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Coordination H/F

Localisation : IDF, Saint-Denis et autres localisations possibles
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Coordination H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans un contexte d'élargissement de nos activités au sein de l'Unité Nationale d'Ingénierie en Exploitation (UNIE), vous êtes amené à travailler sur différents projets liés à l'exploitation des CNPE dans les domaines comme: la sûreté, la stratégie d'exploitation des CNPE et de référentiels de maintenance

- Vous pouvez être amené à mettre en place des stratégies pour les CNPE
- A animer des réunions pour que les informations
- A rassembler et organiser les informations en provenance de CNPE
- A vous déplacer ponctuellement sur CNPE

Profil :

De profil BAC + 5, vous avez 2 ans expérience minimum dans le milieu du nucléaire (par exemple: en CNPE) et vous maîtriser les outils SDIN (ECM, EAM...)

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Chef de Projet
- ✓ Expertise technique
- ✓ Chef de Plateau

COMPÉTENCES : Génie Civil
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur d'études Génie-civil H/F

Localisation : IDF,
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur d'études Génie-civil H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre d'activités d'études, votre mission consiste en la rédaction de tout ou partie du Cahier des Clauses Techniques Particulières (CCTP), ainsi que le Pilotage et la Surveillance du contrat de génie civil.

Les missions principales sont de :

- Participer à l'élaboration des documents d'études, tels que basic design, spécifications techniques, réquisitions techniques, notes de recevabilité, comptes rendus de réunions,
- Superviser la réalisation technique des études GC
- Surveiller le contrat
- Suivre les activités transverses

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieur ou Master en génie civil, vous avez des appétences pour les sujets techniques. Vous maîtrisez les outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint) et la messagerie Outlook. Vous êtes à l'aise sur Tekla.

Vous parlez anglais (bon niveau écrit et oral requis).

De nature organisée et rigoureuse, vous disposez d'une capacité de synthèse, de rédaction et de présentation orale et écrite.

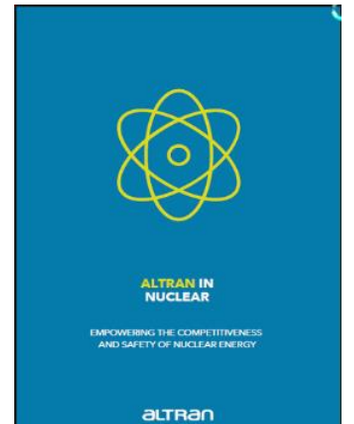
Vous avez un esprit d'équipe, êtes autonome, vous savez vous adapter dans un environnement général complexe et exigeant.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Expert génie civil
- ✓ Ingénieur Projet
- ✓ Team Leader

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Mécanique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur conception mécanique H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Concevoir des produits sous CAO (SolidWorks, CATIA V5, CREO,...)
- Réaliser des plans (cotation ISO, nomenclature...)
- Produire des dossiers de définitions et de justification de tenue mécanique
- Elaborer des solutions techniques tout en respectant les contraintes d'architecture et d'intégration.
- Garantir le respect des jalons des livrables du projet

Profil :

De formation Ingénieur ou grandes écoles, vous disposez d'au minimum deux ans d'expériences en mécanique/ électrotechnique. Au cours de vos missions vous serez amené à déployer les compétences suivantes :

- CAO et mises en plan
- Procédés de fabrication (usinage, tôlerie,...)
- Calculs RDM, analytique ou éléments finis
- Gestion de projet (bases)

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Référent technique

Project Leader/Project Manager

Team Leader

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Modélisation & Simulation structure

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur calcul de structure H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Prendre en charge la réalisation des études de dimensionnement en statique et/ou dynamique par la méthode des éléments finis ou par des méthodes analytiques, en fatigue et en tolérance aux dommages sur la structure
- La réalisation de calculs de dimensionnements mécaniques en statique, cinématique et dynamique
- L'amélioration des modèles « éléments finis »
- La définition des axes d'optimisation et la proposition d'améliorations
- La préparation, la réalisation et le suivi des campagnes d'essais mécaniques

Profil :

De formation Ingénieur ou grandes écoles, avec une dominante mécanique ou matériaux, vous justifiez de plus de 2 ans d'expérience dans une fonction similaire en aérostructure.

Vous maîtrisez les outils PATRAN /NASTRAN et vous avez une bonne connaissance des méthodes de modélisation des éléments finis (analyse linéaire et non linéaire).

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

Référant technique / Expert

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Ingénierie système / PLM

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur en ingénierie système H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur en Ingénierie Système H/F. Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre service Ingénierie Système et d'accompagner nos clients sur le déploiement de l'ingénierie système dans leurs processus :

Vous serez garants du déploiement sous forme de modèles des activités des processus d'Ingénierie Système sur l'ensemble du cycle en V, à savoir:

- Analyse des besoins
- Gestion des exigences
- Concevoir l'architecture opérationnelle
- Concevoir l'architecture fonctionnelle
- Concevoir l'architecture organique
- Intégration/Vérification et Validation du modèle.

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, de préférence informaticien avec une expérience significative dans l'architecture des systèmes complexes :

Vous Maitrisez :

Les processus d'ingénierie systèmes (cycle en V).

L'un des langages (UML/SysML/BPMN).

L'un des logiciels MBSE (Entreprise Architect, MagicDraw, Rhapsody, Capella).

La langue Anglaise.

Complément :

Eclipse, JAVA, C/C++.

IBM Rational Doors.

MEGA.

ISO 15288

Connaissance des concepts de base de l'ingénierie nucléaire (sûreté, îlot nucléaire, îlot conventionnel, systèmes élémentaires, contrôle-commande...)

Pour postuler :
dimitri.pyron@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Ingénierie système / PLM

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur PLM H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur PLM H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre service PLM et d'accompagner nos clients sur le déploiement du PLM sur leurs projets.

Vos principales activités :

- Recueil et analyse des besoins projet par le biais d'ateliers avec les experts métiers du client
- Traduction des besoins en spécification fonctionnelle et validation par le client
- Développement du design de la solution en adéquation avec la spécification fonctionnelle et en prenant en compte les exigences non fonctionnelles (exigences de performance notamment)
- Elaboration des jeux d'essais pour valider la solution
- Paramétrage et configuration de la solution
- Tests et validation de la solution dans l'environnement projet du client

Vous travaillerez en étroite collaboration avec les équipes métiers et IT du client, ainsi qu'avec les éditeurs de logiciels PLM

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master avec une expérience significative en PLM, de préférence dans un environnement process ou énergie

Vous Maitrisez :

Les processus et les méthodes du PLM

Au moins un des logiciels PLM principaux du marché (ENOVIA, Teamcenter, PDM Link/Windchill, Aras)

La langue Anglaise.

Complément :

Eclipse, JAVA, C/C++.

IBM Rational Doors.

Bases de données relationnelles

ISO 15926

Connaissance des concepts de base de l'ingénierie nucléaire (sûreté, îlot nucléaire, îlot conventionnel, systèmes élémentaires, contrôle-commande...)

Pour postuler :
dimitri.pyron@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Sûreté Nucléaire
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Sûreté Conduite H/F

Localisation : IDF, Vélizy et autres localisations possibles
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Sûreté Conduite H/F. Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre BE Sûreté Nucléaire. Ses activités vont de la sûreté déterministe à la sûreté probabiliste, en passant par la conduite des réacteurs sur des projets internationaux ainsi que pour le parc nucléaire en exploitation.

A ce titre, vous serez garants de la bonne réalisation des études de conduite incidentelle-accidentelle, à savoir :

- Rédaction de Fiches de Modification de Procédures
- Rédaction de notes techniques (règle de conduite incidentelle et accidentelle de projet EPR ou parc)
- Réalisation de logigrammes de conduite (GRECO/VISIO)
- Conception des consignes opératoires utilisées en cas d'incidents d'exploitation pour ramener l'unité dans un état sûr
- Réalisation de Modes Opératoires
- Réalisation d'écrans support associés à une consigne
- Analyse d'études d'accident pour la CIA
- Analyse du Fonctionnement général et Conduite Normale pour EPR et Parc
- Suivi de Règles Générales d'Exploitation (RGE) et Spécification Techniques d'Exploitation (STE)
- Analyse fonctionnelle et description matérielle de systèmes

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, avec une spécialisation nucléaire ou de formation généraliste avec une expérience significative en sûreté nucléaire

Vous Maitrisez :

Le fonctionnement des REP/EPR

Les systèmes des REP/EPR

La langue Anglaise.

Un plus :Expérience sur simulateur

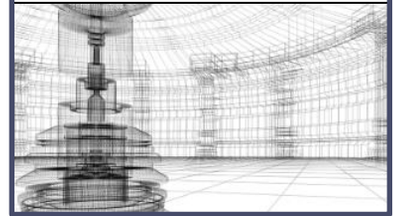
Pour postuler :
dimitri.pyron@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

Étude de cas

Pour EDF, nous réalisons le scénario de démantèlement électromécanique d'une installation nucléaire.



COMPÉTENCES : Sûreté Nucléaire
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Sûreté Déterministe H/F

Localisation : IDF, Vélizy et autres localisations possibles

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte:

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Sûreté Déterministe H/F. Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre BE Sûreté Nucléaire. Ses activités vont de la sûreté déterministe à la sûreté probabiliste, en passant par la conduite des réacteurs sur des projets internationaux ainsi que pour le parc nucléaire en exploitation.

A ce titre, vous serez garants de la bonne réalisation des études déterministes de sûreté, à savoir :

- Analyse de dispositions de sûreté d'un système - Analyse d'accident et Modifications de design
- Analyse de la qualification d'équipements d'un système
- Analyse du classement d'équipements d'un système
- Réalisation de chapitres de Rapport de Sûreté
- Analyse d'exigences de sûreté – Analyse de conformité
- Analyse de Spécification Technique d'Exploitation (STE) par système
- Analyse fonctionnelle et description matérielle des systèmes

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, avec une spécialisation nucléaire ou de formation généraliste avec une expérience significative en sûreté nucléaire

Vous Maitrisez :

Le fonctionnement des REP/EPR

Les systèmes des REP/EPR

La langue Anglaise.

Un plus :

Expérience sur simulateur

Pour postuler :
dimitri.pyron@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Sûreté Nucléaire
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Sûreté Probabiliste H/F

Localisation : IDF, Vélizy et autres localisations possibles
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte:

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Sûreté Probabiliste H/F. Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Dans le cadre du développement des nouveaux projets du nucléaire Français, nous vous proposons de participer au développement de notre BE Sûreté Nucléaire. Ses activités vont de la sûreté déterministe à la sûreté probabiliste, en passant par la conduite des réacteurs sur des projets internationaux ainsi que pour le parc nucléaire en exploitation.

A ce titre, vous serez garants de la bonne réalisation des études probabilistes de sûreté, à savoir :

- Rédaction de System Analysis Report (SAR)
- Modélisation de systèmes à l'aide de logiciels tels que RiskSpectrum/KB3
- Rédaction de chapitres de documentation EPS (accident sequence analysis)
- Réalisation d'analyse des modes de défaillance, de leur effets et de leur criticité de systèmes – AMDEC (disponibilité ou sûreté)
- Réalisation d'études de fiabilité de systèmes de contrôle commande
- Elaboration d'études probabilistes de sûreté (EPS Niveaux 1 et 2, EPS agressions internes et externes)
- Analyse fonctionnelle et description matérielle de systèmes

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, avec une spécialisation nucléaire ou de formation généraliste avec une expérience significative en sûreté nucléaire

Vous Maîtrisez :

Le fonctionnement des REP/EPR
Les systèmes des REP/EPR
La langue Anglaise.

Un plus :

Expérience sur simulateur

Pour postuler :
dimitri.pyron@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Planification
RÉGION : Ile de France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Planification Projet H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en planification de projet H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans la planification et le suivi de projets.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations en planification de projet.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Identifier les acteurs et les différentes phases du projet,
- Définir les méthodes et ressources nécessaires pour le pilotage et le contrôle des délais
- Déployer un système de mesure de l'avancement du projet,
- Planifier les activités
- Collecter, analyser les données d'avancement et produire des documents de suivi et des rapports d'avancement
- Anticiper, étudier et analyser les écarts, identifier les conséquences en termes de retards et défaillances
- Proposer des actions correctives, ajuster les plannings et alerter l'ensemble des acteurs concernés

Profil :

De formation Bac +5, vous justifiez d'une première expérience réussie en planification de projet, idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

La maîtrise du logiciel Primavera ou MS Project est un plus.

Votre bonne capacité à communiquer, votre autonomie et votre rigueur vous permettront de parfaitement appréhender le poste.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Gestion de Projets, Etudes
RÉGION : Ile de France
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur d'études en génie électrique, automatisme, contrôle commande H/F

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) d'études spécialisé(e) en génie électrique, automatisme, contrôle-commande H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous intervenerez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations d'assistance technique ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines du génie électrique, de l'automatisme et du contrôle commande.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Réaliser des études de faisabilité et de détail
- Etudier les détails techniques du projet et de définir le plan d'exécution
- Préparer les dossiers d'intervention de modifications
- Elaborer des documents opératoires et des pièces techniques
- Traiter les d'écarts et les non conformités liés à des installations électriques
- Réaliser des études complémentaires nécessaires au bon déroulement du chantier : études de modification, travaux de contrôle
- Suivre les indicateurs et mettre à jour les tableaux de bord
- Participer aux différentes réunions d'avancement

Egalement dans le cadre des études, vous aurez pour rôle de :

- Vous approprier les référentiels nationaux de maintenance et d'exploitation afin d'identifier les spécificités du palier ou de la tranche
- Etudier le Retour d'Expérience et les documents opératoires afin de mettre à jour la documentation et les bases de données
- Créer et mettre à jour les bases documentaires

Profil :

De formation bac +5, vous disposez d'une expérience de plus de 2 ans en tant qu'ingénieur d'études en génie électrique.

Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIR, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

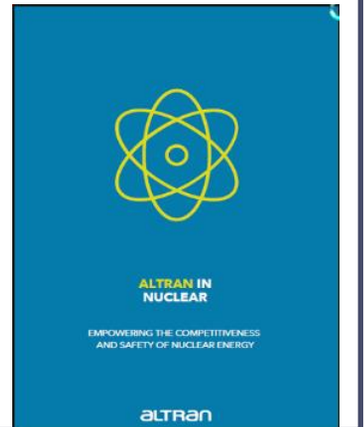
Au-delà de vos compétences techniques, vous faites preuve de qualités relationnelles et d'autonomie.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altra.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Electricité, câblage

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Contrat Installation Electrique Générale | IEG H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un Ingénieur Contrat IEG H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

L'ingénieur Contrat Installation Electrique Générale (IEG) réalise, au sein de l'équipe contrat du groupe IEG, la rédaction de pièces contractuelles, des analyses de documents fournisseurs, le pilotage et/ou la coordination de sujets transverses.

A partir du référentiel projet (spécifications / doctrines clients, normes), l'ingénieur Contrat IEG sera amené à réaliser une ou plusieurs des activités suivantes :

- Suivi des modifications / avenants du contrat IEG
- Suivi de la liste des documents applicables pour le contrat
- Rédactions de pièces contractuelles
- Support sur les interfaces contractuelles du contrat
- Pilotage des risques et des opportunités du contrat.
- Analyse de documents fournisseurs | Plans, notes de dimensionnement
- Le pilotage et/ou la coordination de sujets transverses

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs (un diplôme d'un grande école serait un plus) ou Master, vous avez des connaissances électriques de base (schéma électrique, distribution). La connaissance du nucléaire est appréciée.

Vous avez un anglais courant à l'écrit et à l'oral et vous maîtrisez les outils bureautiques et Access.

Vous êtes autonome, rigoureux(-se), organisé(e), curieux(-se), et vous avez un esprit de synthèse et un bon relationnel.

Pour postuler :
narimane.benbelkacem@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

- ✓ Team Leader,
- ✓ Team Manager,
- ✓ Business Development Manager

COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Gestion de Projets

RÉGION : Ile de France

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur Projet nucléaire H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en projet nucléaire H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le suivi de projets.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations de suivi de projets.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Participer à la gestion des projets d'investissement dans leur globalité depuis les phases de conception jusqu'aux mises en service en lien avec les services internes de nos clients : travaux neufs, production, achats
- Suivre les budgets, le planning et les risques
- Apporter le support et l'expertise technique aux différents services du site
- Contribuer aux opérations d'amélioration des process
- Participer à l'analyse des besoins, à la rédaction des cahiers des charges, au suivi des consultations
- Coordonner les différents intervenants des projets
- Être force de proposition afin d'élaborer des préconisations et recommandations
- Assurer un reporting régulier avec plans d'actions et budgets associés
- Réalisation et mise à jour d'indicateurs de performance/avancement (rythme hebdomadaire ou mensuel)

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez au moins 2 ans d'expérience dans la gestion de projet industriel ou nucléaire.

Doté(e) d'un bon sens relationnel et sens du service, vous aimez travailler en équipe et êtes capable de vous adapter à vos différents interlocuteurs. Rigueur, méthode et sens de l'organisation seront vos meilleurs atouts pour parfaitement appréhender les missions qui vous seront confiées. La maîtrise de l'anglais est un plus.

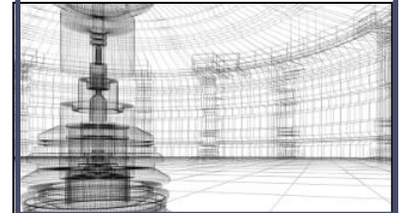
Pour postuler :
narimane.benbelkacem@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

Étude de cas

Pour EDF, nous réalisons le scénario de démantèlement électromécanique d'une installation nucléaire.



COMPÉTENCES : Habilitations Nucléaires, Gestion de Projets

RÉGION : Ile de France

SECTEUR : Nucléaire



Chargé d'Affaires automatisme, contrôle-commande et électricité H/F

Localisation : Ile de France

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons des Chargé(e)s d'affaires Nucléaire » dans les domaines de l'automatisme, du contrôle-commande et du génie électrique H/F.

Missions :

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations dans les domaines de l'électricité, du contrôle-commande et de l'automatisme.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Planifier les interventions en adéquation avec l'ensemble des autres dossiers ainsi que le jalonnement des activités
- Préparer les dossiers d'intervention et les visites terrain
- Réaliser des avant-projets sommaires et détaillés
- Rédiger des dossiers de consultation
- Préparer, surveiller et piloter les activités des sous-traitants et en assurer le retour d'expérience
- Participer aux différentes réunions d'avancement des travaux
- Détecter les écarts techniques ou de qualité et en informer le donneur d'ordre pour instruction
- Planifier les interventions à l'aide des systèmes informatiques EDF (Sygma / SdiN, Epsilon, Prevoir...)

Egalement dans le cadre des études, vous aurez pour rôle de :

- Vous approprier les référentiels nationaux de maintenance et d'exploitation afin d'identifier les spécificités du palier ou de la tranche
- Etudier le Retour d'Expérience et les documents opératoires afin de mettre à jour la documentation et les bases de données
- Créer et mettre à jour les bases documentaires

Profil :

De formation Bac + 2 à Bac +5, vous disposez d'une expérience de plus de 2 ans en tant que Chargé(e) d'affaires ou Ingénieur d'études en automatisme et en génie électrique en lien avec les CNPE.

Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIR, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

Evolutions habituelles à moyen terme:

- ✓ Project Management
- ✓ Consulting
- ✓ Engineering

COMPÉTENCES : qualification, validation, production

RÉGION : Ile-de-France / Haute - Normandie

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Qualification/Validation H/F

Localisation : Ile-de-France / Haute-Normandie

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Avril 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain.

Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d'Altran, nous recherchons un **Ingénieur Qualification et Validation H/F** mobile sur la région Ile-de-France ou Haute-Normandie.

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Définition des stratégies de qualification pour les installations / équipements de production / utilités / HVAC / Salles blanches / Process...
- Participation et exécution des différents tests
- Suivi et coordination des différentes phases de qualification (QI/QO/QP)
- Planification et suivi des projets sur la partie qualification et validation
- Rédaction des documents techniques : rapport, protocoles, fiches de tests...
- Analyse des résultats
- Identification des points critiques dans le process
- Suivi des réglementations et des procédures qualifiées
- 21 CFR part 11 serait un plus

Profil :

Vous êtes diplômé d'une formation ingénieur/pharmacien ou d'un Master 2 et vous justifiez de 2 ans d'expérience sur un poste similaire dans le secteur pharmaceutique ou industriel.

Vous êtes reconnu pour votre aptitude à communiquer et démontrez d'excellentes capacités à travailler en équipe.

Vous avez à minima un anglais professionnel.

Vous avez envie de vous investir à long terme dans des projets techniques et innovants et/ou de développer et partager des compétences au sein d'une équipe technique et expérimentée.

N'hésitez plus et venez nous rejoindre !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
marie.rabisoa@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :

Team Leader
Team Manager

Evolutions habituelles à long terme :

Architect
Project Manager

Sciences de la vie :

Nos offres pour les performances scientifiques des acteurs de la santé.



« Avec les consultants juniors, je crée une relation de proximité plus forte, ainsi qu'un suivi accru pour qu'ils se sentent bien entourés et encadrés durant leur projet »

Témoignage de Mathieu,
Team Unit Manager
Life Sciences
Diplômé
de l'EDC Paris
Promo 2010



ALTRAN

COMPÉTENCES : qualité, développement analytiques, HPLC

RÉGION : Ile-de-France / Haute-Normandie

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Qualité H/F

Localisation : Ile-de-France / Haute-Normandie

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Avril 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain.

Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d'Altran, nous recherchons un **Ingénieur Qualité H/F** mobile sur la région Ile-de-France ou Haute-Normandie.

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'un environnement BPF fortement réglementé. Vous serez en support du Responsable Qualité, vos missions seront les suivantes :

- Garantie du risque de contamination croisée
- Révision de la stratégie analytique
- Etude de la réglementation en vigueur relative aux exigences de nettoyage
- Définition du planning de réalisation et suivi de son avancement
- Formalisation et réalisation de la documentation associée
- Accompagnement de la méthodologie auprès des équipements de production
- Validation des Z.A.C et des équipements
- Identification et suivi des anomalies, rédaction des non conformités, mise ne place des actions correctives
- Missions transverses avec plusieurs services : Production, Ingénierie

Profil :

Vous justifiez d'une formation Ingénieur ou Pharmacien avec une spécialisation en Assurance Qualité et justifiez d'une première expérience d'une expérience de 2 ans.

Vous disposez d'un esprit de synthèse et d'analyse, ainsi que de bonnes capacités rédactionnelles et relationnelles.

Vous avez à minima un anglais professionnel.

Vous avez envie de vous investir à long terme dans des projets techniques et innovants et/ou de développer et partager des compétences au sein d'une équipe technique et expérimentée.

N'hésitez plus et venez nous rejoindre !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :

Team Leader
Team Manager

Evolutions habituelles à long terme :

Architect
Project Manager

[Livre blanc] –
Optimiser les systèmes de qualité en changeant de paradigme



« Etre Team Manager, c'est accompagner et mettre en réussite nos jeunes diplômés à travers des projets dimensionnant qui vont lancer leur carrière. »

*Témoignage de Pierre,
Team Manager Life Sciences
Diplômé de la Faculté de Pharmacie
de Nantes
Promo 2009*



altran

COMPÉTENCES : qualification, validation, VSI

RÉGION : Ile-de-France / Haute-Normandie

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Validation des Systèmes Informatisés H/F

Localisation : Ile-de-France / Haute-Normandie

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Avril 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain.

Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d'Altran, nous recherchons un **Ingénieur Validation des Systèmes Informatisés H/F** mobile sur la région Ile-de-France ou Haute-Normandie.

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires.

Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Préparation de la validation : analyses de risques, mise en place de la stratégie de validation des SI
- Protocoles de qualification d'installations
- Réalisation et exécution des tests

Vous devez maîtriser les points suivants :

- Connaître les différentes étapes de la validation : QI/QO/QP
- Savoir utiliser les recommandations du GAMP 5
- 21 CFR part 11 serait un plus

Profil :

Vous êtes diplômé d'une formation ingénieur ou d'un Master 2 et vous justifiez d'une expérience de 2 ans sur un poste similaire dans le secteur pharmaceutique ou industriel.

Vous avez à minima un anglais professionnel.

Vous avez envie de vous investir à long terme dans des projets techniques et innovants et/ou de développer et partager des compétences au sein d'une équipe technique et expérimentée.

N'hésitez plus et venez nous rejoindre !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :

Team Leader
Team Manager

Evolutions habituelles à long terme :

Architect
Project Manager

« Être TM, c'est accompagner les consultants de mon équipe dans leurs projets chez nos clients et dans leur carrière chez Altran. »

Témoignage de Maxime
Team Manager Life Sciences
Diplômée de l'ISC
Promo 2013



COMPÉTENCES : Affaires Réglementaires
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Pharmaceutique



Pharmacien en Affaires Réglementaires H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Avril 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain.

Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d'Altran, nous recherchons un **Pharmacien en Affaires Réglementaires H/F** mobile sur la région Ile-de-France.

- Définition des stratégies techniques et réglementaires et évaluation des impacts réglementaires
- Constitution, rédaction, dépôt et suivi des dossiers des variations (procédures nationales et européennes) auprès des autorités de santé
- Préparation et gestion des dossiers réglementaires (variations, notifications et rapports annuels)
- Rédaction et mise à jour les dossiers d'enregistrement
- Assurer la veille technico-réglementaire

Profil :

- Pharmacien de formation
- Vous justifiez d'une expérience de 2 ans sur des activités similaires réalisée idéalement au sein d'un laboratoire
- Vous avez un bon relationnel et d'excellentes capacités de communication
- Bon niveau d'Anglais

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :
Coordinateur projet
Team Leader

Evolutions habituelles à moyen terme :
Team leader

« Identifier les opportunités de missions et faire le lien avec nos collaborateurs reste toujours un challenge. L'écoute et la confiance sont essentielles ! »

Témoignage de Yamina
Business Development Manager
Life Sciences
Diplômée de la Faculté Jean Monnet
Promo 2016



COMPÉTENCES : Pharmacovigilance
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Pharmaceutique



Pharmacien en Pharmacovigilance H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Avril 2019

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain.

Altran est un acteur majeur qui se positionne au cœur de l'industrie pharmaceutique. Nous accompagnons nos clients grâce à un ensemble des compétences uniques sur la découverte, le développement, la production et la mise au point de médicament.

Missions :

Au sein de la Division Energy, Industry & Life Sciences d'Altran, nous recherchons un **Pharmacien en Pharmacovigilance H/F** mobile sur la région Ile-de-France.

- Vous collectez, revoyez et déclarez les cas de pharmacovigilance
- Vous transmettez les cas de PV dans la base de données internationales
- Vous coordonnez les enquêtes et serez impliqué(e) dans la rédaction des PSURs
- Vous participez à l'évaluation du rapport bénéfices/risques des produits

Profil :

- Pharmacien de formation, vous maîtrisez parfaitement les règles et procédures de PV
- Vous justifiez d'une expérience de 2 ans sur des activités similaires réalisée idéalement au sein d'un laboratoire
- Vous faites preuve d'une très bonne capacité d'analyse et de synthèse
- Votre relationnel est irréprochable et vous êtes très bon communicant(e).
- Votre anglais est courant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Coordinateur projet
Team Leader

Evolutions habituelles à long terme :

Architect
Project Manager

COMPÉTENCES : affaires réglementaires, gestion de projet
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Pharmaceutique, dispositifs médicaux



Expert Affaires Réglementaires H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Avril 2019

Pour postuler :
marie.rabibisoa@altran.com

Contexte :

Afin de nous accompagner dans le développement de nos projets à forte valeur ajoutée en Industrie Pharmaceutique, nous recherchons un **Expert Affaires Réglementaires H/F pour prendre le rôle de Key People référent**.

Missions :

Vous êtes le Référent Technique des projets liés au développement de nos offres en Affaires Réglementaires, vous aurez pour missions de :

- Contribuer au delivery des solutions techniques réalisées pour nos clients
- Développer et améliorer nos offres et solutions techniques
- Participer à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement
- Elaborer des propositions techniques et financières
- Participer au staffing de ressources, avec le support des Business Developers, Team Managers, Account Managers et Project Managers
- Accompagner et coacher les équipes Réglementaires
- Garantir la pertinence et le bon fonctionnement de la solution globale proposée

Profil :

Pharmacien de formation, vous avez au moins 10 ans d'expérience sur des fonctions de Responsable ou Directeur Affaires Réglementaires en laboratoire pharmaceutique et/ou Dispositifs Médicaux.

Vous parlez anglais couramment.

Forte autonomie, sens de l'innovation, culture de l'engagement et du résultat, communication efficace, intelligence situationnelle sont autant de qualités qui vous caractérisent.

Nous recherchons une personne qui a envie de créer et fédérer une équipe pour construire des offres et réaliser les projets.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

« Mon poste de Team Manager me permet d'accompagner mes consultants dans leur évolution de carrière par des missions dimensionnantes en leur apportant une expertise métier. »

Témoignage d'Estelle
Team Manager
Life Sciences
Diplômée l'UPMC
Promo 2012



COMPÉTENCES : Logiciel embarqué
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Energie Industrie et Life&Sciences



Ingénieur Développement logiciel embarqué - H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Participer au développement et/ou au design des nouvelles fonctionnalités d'un logiciel sur plateforme Windows 10 avec une rétrocompatibilité sur des plateformes antérieures au sein d'une équipe travaillant en méthodologie Agile.

Missions :

- Développer les fonctionnalités décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles pour assurer les besoins fonctionnels du terrain ;
- Assurer le respect des conventions et normes relatives au monde des dispositifs médicaux à travers les activités de revue des codes, de réalisation de tests unitaires et fonctionnels et la traçabilité / correction des incidents ;
- Assurer le suivi, depuis la phase de conception jusqu'à la livraison, de la validation des tests produits.
- Etre garant de la tenue à jour de la documentation d'architecture et de design des composants logiciels.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 en développement de logiciel,

Vous justifiez d'une première expérience de développement logiciel en C++. Vous connaissez les processus de validation logiciel. Une forte rigueur dans votre travail est nécessaire. Une initiation à la méthodologie Agile Scrum est un plus.

Technologie : C++ – GIT – Jira.

Un bon niveau d'anglais est demandé pour ce poste

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :
Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:
Project Manager
System Architect

« Passant de consultant à Team Manager, je travaille avec mon équipe de consultant tel que je l'attendais en étant consultant ; je veille à la sélection des meilleurs missions ainsi qu'à l'évolution de mon équipe. »

Fabien
Team Manager
Industry et
dispositifs médicaux.
Ingénieur ESEO
Promo 2012



COMPÉTENCES : Logiciel embarqué
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Energie Industrie et Life&Sciences



Ingénieur test et validation - H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour un client spécialisé dans le secteur innovant des dispositifs médicaux, nous recherchons un ingénieur test et validation :

Missions :

- Vous serez responsable des phases de vérification des fonctions systèmes et logicielles sur les systèmes d'imagerie. Votre rôle s'étendra tout au long du cycle de développement produit, de la spécification initiale jusqu'à la validation finale.
- Comprenant parfaitement l'utilisation du produit faite par le client final, vous participerez à l'élaboration des spécifications fonctionnelles du système, des tests et participerez à la rédaction des tests afin d'assurer la conformité du système et des logiciels.
- Vous serez en charge du bon déroulement des phases de vérification, et dirigerez les diverses étapes de la vérification du système, suivi des anomalies découvertes...
- Sur le plan technique, vous serez en charge de l'infrastructure de tests :
 - Outil de gestion des tests,
 - Applications de test, simulateurs, données de tests,
 - Automatisation des tests ; un des gros enjeux de la mission.

Vous travaillerez dans un environnement agile, avec des phases de développement courtes.

Profil :

Nous recherchons une personne de formation Bac+5 ayant des connaissances en scripting, langage C/C++ (pour les tests automatisables)

Ainsi que de l'expérience en rédaction de cas de tests, travail en équipe (agile/scrum)

Un bon niveau d'anglais est demandé pour ce poste

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com
altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :
Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:
Project Manager
System Architect

Énergie :
Nos solutions énergétique durables dans un environnement complexe.



COMPÉTENCES : Logiciel embarqué
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Energie Industrie et Life&Sciences



Ingénieur conception mécanique - H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour un client spécialisé en fabrication de composants électroniques dans le domaine de la robotique, nous cherchons un concepteur mécanique afin de réaliser les études détaillées des nouveaux produits (codeur électronique, joint hydraulique...)

Missions :

- Définir et concevoir l'architecture matérielle et fonctionnelle du produit
- Réaliser les études de faisabilité
- Elaborer les dossiers de définitions
- Supporter le développement et la documentation technique
- Proposer des préconisations techniques et maquetter les solutions
- Fournir une assistance technique aux unités
- Participer aux actions de R&D

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 à dominance mécanique et micromécanique.

Vous devrez avoir des compétences dans la gestion de projets et une maîtrise sur la CAO type Inventor.

Poste en CDI au sein d'Altran.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@
altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :
Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:
Project Manager
System Architect

« Passant de consultant à Team Manager, je travaille avec mon équipe de consultant tel que je l'attendais en étant consultant ; je veille à la sélection des meilleurs missions ainsi qu'à l'évolution de mon équipe. »

*Fabien
Team Manager
Industry et
dispositifs médicaux.
Ingénieur ESEO
Promo 2012*



COMPÉTENCES : Logiciel embarqué
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Energie Industrie et Life&Sciences



Ingénieur développement applicatif - H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Participer au développement et/ou au design des nouvelles fonctionnalités des différents logiciels applicatif de nos clients au sein de leurs équipes.

Missions :

- Développer les fonctionnalités décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles en étroite relation avec les clients au sein de leurs équipes ;
- Assurer le respect des conventions à travers les activités de revue des codes, de réalisation de tests unitaires et fonctionnels et la traçabilité / correction des incidents ;
- Assurer le suivi ,depuis la phase de conception jusqu'à la livraison, de la validation des tests produits.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 en développement de logiciel applicatif,

Vous justifiez d'un stage dans la conception et/ou développement de fonctionnalités dans un logiciel existant. Vous connaissez les processus de validation logiciel. Une forte rigueur dans votre travail est nécessaire. Une initiation à la méthodologie Agile Scrum est un plus.

Technologie : C embarqué – C++ – GIT/SVN.

Un bon niveau d'anglais est demandé pour ce poste

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :
Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:
Project Manager
System Architect

COMPÉTENCES : Logiciel embarqué
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Energie Industrie et Life&Sciences



Ingénieur Validation/Intégration électronique H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Participer aux campagnes d'intégration des étages électronique et de la validation des différentes cartes électroniques et produits de nos clients au sein de leurs équipes.

Missions :

- Analyser et comprendre les fonctionnalités des cartes et étages électroniques décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles pour élaborer une stratégie de test ;
- Définir les tests (scripts/test manuel/automatisation/moyens d'essai/MTE/Oscilloscope/critères de validation/moyens de test ...) et les exécuter ;
- Valider les étages électroniques décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles en étroite relation avec les clients et les différentes équipes métiers (Logiciel/mécanique/industrialisation) au sein de leurs équipes ;
- Rédiger les plans et rapports de test;
- Assurer l'analyse et le suivi de la correction des anomalies détectées ;
- Faire évoluer les procédures et moyens de test en fonctions des retours d'exécution afin d'assurer la couverture de test optimale.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 en développement Electronique et logiciel,

Vous justifiez d'un stage dans la développement et la validation de produits. Vous connaissez les processus de test ainsi que la validation électronique et logicielle. Une forte rigueur dans votre travail est nécessaire.

Technologie : électronique Analogique et Numérique – carte mixte – test unitaire – rédaction de rapport de test.

Un bon niveau d'anglais est demandé pour ce poste

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com
altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :
Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:
Project Manager
System Architect

COMPÉTENCES : Logiciel embarqué
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Energie Industrie et Life&Sciences



Ingénieur systèmes H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour un client spécialisé dans les dispositifs médicaux, je cherche un/une ingénieur(e) système.

Missions :

Vous participerez au développement du système mécatronique de leur dispositif. Ce système embarque son électronique de commande, logiciel et les algorithmes de pilotage.

Afin de renforcer l'équipe du pôle système vos missions seront :

- Traduit les besoins des utilisateurs finaux
- Rédiger des documents de spécification du plus haut niveau du système
- Vérifier la compatibilité fonctionnelle et physique du système avec les besoins et les contraintes
- Décrire sous forme de modèle simplifier le système autant fonctionnellement que physiquement
- Analyser les retours d'essais
- Piloter les améliorations des bancs de simulation, les essais de mise en situation du système, les projets réalisés par les sous-traitants
- Coordonner des équipes techniques

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5.

Vous justifiez d'une première expérience dans la gestion des exigences sous DOORS, une connaissance des processus d'ingénierie système (ISO15288, DODAF, MODAF, etc ..), la sûreté de fonctionnement...

Un bon niveau d'anglais est recommandé pour ce poste

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@
altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :
Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:
Project Manager
System Architect

« Passant de consultant à Team Manager, je travaille avec mon équipe de consultant tel que je l'attendais en étant consultant ; je veille à la sélection des meilleures missions ainsi qu'à l'évolution de mon équipe. »

Fabien
Team Manager
Industry et
dispositifs médicaux.
Ingénieur ESEO
Promo 2012





Ingénieur Développement électronique H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Participer au développement d'étages électronique des différentes cartes électroniques et produits de nos clients au sein de leurs équipes.

Missions :

- Développer les étages électroniques décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles en étroite relation avec les clients et les différentes équipes métiers (Logiciel/mécanique/industrialisation) au sein de leurs équipes ;
- Assurer par design le respect des conventions et normes à travers les activités de revue de design, de réalisation de tests unitaires et fonctionnels et la traçabilité / correction des incidents ;
- Assurer le suivi ,depuis la phase de conception jusqu'à la livraison, de la validation des tests produits.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5.

Vous justifiez d'une première expérience dans la gestion des exigences sous DOORS, une connaissance des processus d'ingénierie système (ISO15288, DODAF, MODAF, etc ..), la sûreté de fonctionnement...

Un bon niveau d'anglais est recommandé pour ce poste

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@
altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :
Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:
Project Manager
System Architect



Ingénieur Banc de test électronique - H/F

Localisation : Paris
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Participer à la validation des produits électroniques et logiciels de nos clients au sein de leurs équipes.

Missions :

- Analyser et comprendre les fonctionnalités et contraintes des produits décrites par les spécifications techniques et fonctionnelles pour élaborer une stratégie de test ;
- Définir et rédiger les spécifications mécanique, électronique et logicielle du banc de tests ;
- Assurer le suivi des fournisseurs réalisant la conception et/ou réalisation d'une partie du banc de test.
- Concevoir et valider la partie mécanique/électronique/logicielle du banc de test;
- Assurer l'analyse et le suivi de la correction des anomalies détectées ;
- Faire évoluer les procédures et moyens de test en fonctions des retours d'exécution afin d'assurer la couverture de test optimale.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure de minimum Bac+5 en développement Electronique,

Vous justifiez d'un stage dans la développement et la validation de cartes électroniques. Vous connaissez les processus de test ainsi que la validation électronique. Une forte rigueur dans votre travail est nécessaire.

Technologie : Labiew, LabWindows, électronique Analogique et Numérique – carte mixte – test fonctionnel– rédaction de rapport de test.

Un bon niveau d'anglais est demandé pour ce poste

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
alicia.dealmeida@altran.com
altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :
Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:
Project Manager
System Architect

COMPÉTENCES : Architecture/Gestion des exigences/MBSE

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Automobile



Ingénieur Modélisation Système H/F

Localisation : France/IDF/Vélizy

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran Automotive, Infrastructure & Transportation (AIT) regroupe sous une identité unique l'ensemble des consultants du Groupe Altran qui interviennent auprès des clients des secteurs de l'Automobile, des Infrastructures (bâtiment et travaux publics) et des Transports. Altran AIT se positionne comme un « intégrateur de solutions et d'organes » sur les secteurs de l'Automobile et des Transports et couvre l'ensemble des métiers de l'ingénierie avec une maîtrise technique et fonctionnelle de tous les organes véhicules. Altran AIT accompagne ses clients tout au long de leur cycle d'innovation, de la conception à l'industrialisation, avec une prise en charge des processus complets d'externalisation.

Missions :

Dans le cadre de développement des nouveaux projets pour les futurs véhicules connectés, nous vous proposons de participer au développement de notre service Ingénierie Système et d'accompagner l'implémentation des activités MBSE (Model Based System Engineering) sur des projets clients : Vous serez garants du déploiement sous forme de modèles des activités des processus d'Ingénierie Système sur l'ensemble du cycle en V, à savoir:

- Analyse des besoins
- Gestion des exigences
- Concevoir l'architecture opérationnelle
- Concevoir l'architecture fonctionnelle
- Concevoir l'architecture organique
- Intégration/Vérification et Validation du modèle.

Vous mettez en œuvre la méthodologie nécessaire à la bonne réalisation des activités MBSE, vous travaillerez en étroite collaboration avec les différents acteurs des projets (Concepteurs des architectes systèmes, et fournisseurs etc.) pour comprendre et répondre à leurs besoins..

Profil :

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, de préférence informaticien avec une expérience significative dans l'architecture des systèmes complexes :

Vous Maîtrisez :

Les processus d'ingénierie systèmes (cycle en V).

Les langages (UML/SysML/BPMN).

L'un des logiciels MBSE (Entreprise Architect, MagicDraw, Rhapsody, Capella).

La langue Anglaise.

Complément :

Eclipse, JAVA, C/C++.

IBM Rational Doors.

MEGA.

ISO 15288.

Pour postuler :
natacha.iznerowicz@
altran.com

Evolution habituelle à moyen terme :

Consultation Engineer, Advanced Consultant Engineer

Evolutions habituelles à long terme:

Project Manager
System Architect

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation





Ingénieur système IVVQ H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

Les activités de validation et vérification (V&V) sont :

- Tests de validation avionique : tests en boucles fermées réalisés sur un environnement de test en simulation temps différé ;
- Tests de vérification avionique : tests en boucles fermées réalisés sur banc de tests avioniques avec calculateurs réels ;
- Tests de vérification système : tests en boucle fermés sur bancs de test systèmes multi-physiques.

Les activités vérification et intégration sont :

- Réalisation du support technique aux activités de V&V système pour le programme sur lequel vous travaillez ;
- Réalisation des tests de vérification en regard de la spécification système ou avionique ;
- Réalisation des tests d'intégration ;
- La bonne tenue des jalons du planning de développement pour les activités de vérification
- La démonstration du respect des process ;
- La prise de décisions technique au niveau des campagnes de tests.

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une expérience de deux minimum, dans le domaine de la validation et de la vérification de systèmes embarqués.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Electronique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur électronique analogique H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Analyser les spécifications (produit et environnement)
- Développer l'architecture analogique d'une carte de contrôle
- Réaliser l'ensemble des calculs et des simulations permettant de figer le design de la carte de contrôle ;
- Spécifier le placement/routage de la carte et suivre cette activité en collaboration avec les responsables produits;
- Réaliser les tests associés, de la maquette fonctionnelle au modèle de vol;
- Participer à la rédaction du dossier de justification de design du produit.

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur électronique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une expérience de deux ans minimum, dans le domaine de l'électronique analogique, si possible dans les secteurs de l'aéronautique du spatial ou de la défense.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Electronique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur électronique de puissance H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Analyser des spécifications
- Proposer des architectures de solutions pour répondre aux besoins
- Réaliser des simulations électroniques sur PC
- Faire de la conception électronique (schémas), du dimensionnement de composants, de l'analyse théorique pour étudier les pires cas et ainsi tenir compte de toutes les contraintes potentiellement subies par les composants (stress tests)
- Saisir des schémas sur un logiciel de CAO
- Suivre le placement routage
- Envoyer le design en fabrication et recevoir des prototypes sur lesquels il déroule des plans de tests qu'il a écrits
- Débugger les cartes électroniques et les livres

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur électronique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une expérience de deux ans minimum, dans le domaine de l'électronique de puissance, si possible dans les secteurs de l'aéronautique du spatial ou de la défense.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

Spatial, Défense et Naval :
Découvrez nos solutions pour offrir de nouvelles perspectives à l'industrie spatiale



COMPÉTENCES : Electronique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur FPGA H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

Missions :

- Prise en main du besoin et des spécifications
- Etude d'architecture du design numérique
- Conception détaillée en VHDL
- Développement de l'environnement de simulation (testbench VHDL)
- Simulations fonctionnelles sur Modelsim
- Synthèse et placement routage sur FPGA ALTERA
- Tests sur carte maquette FPGA ALTERA

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur électronique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous justifiez d'une expérience de 2 à 4 ans dans le design et le développement VHDL sur FPGA.

COMPÉTENCES : Software
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Architecte logiciel H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté eCn Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Conception logiciel : Établir la conception logicielle des différents composants du système, planifier et estimer la charge associée
- Définir la stratégie des tests logiciels, leur planification et leur organisation
- Expertise et support auprès des équipes de développement
- Support aux phases d'intégration et de validation

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur en informatique, ou équivalent, vous justifiez d'une première **expérience de 7 à 10 ans minimum** dans le domaine de la conception logiciel. Vous maîtrisez l'ingénierie logicielle et méthodes associées, les langages C/C++, la modélisation UML serait un plus.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Software
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Chef de projet logiciels embarqués H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Faire réaliser les activités de développement logiciel embarqué et bas niveau sur l'ensemble du cycle de vie logiciel
- Etre responsable de la qualité des livrables logiciels
- Assurer l'animation de l'équipe projet
- Assurer un reporting régulier vers votre manager
- Faire preuve d'autonomie, d'esprit d'équipe, et de compréhension des problématiques clients

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur en informatique, vous disposez d'une expérience d'au moins **5 ans dans le développement et la mise au point de logiciels embarqués** vous ayant permis d'évoluer vers des postes de gestion de projet. De plus, vous présentez de réelles compétences en :

- Codage C sur microcontrôleurs, microprocesseurs,
- Des connaissances d'OS temps réel (Vxworks, PikeOs, Linux,...).

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Système
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur système avionique / mécatronique H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

Missions :

- Assurer le développement du système tout au long du cycle en V
- Spécification du système (participer à l'élaboration du dossier de conception système et à la justification de sa définition et rédiger les CDC sous systèmes)
- Rédaction des plans et procédures de V&V et vous déroulez les essais sur bancs
- Vous maîtrisez l'ensemble des processus d'ingénierie système

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur généraliste, vous disposez d'une expérience sur des systèmes avioniques ou mécatroniques. De plus vous maîtrisez les outils : DOORS, Matlab ou encore Simulink

COMPÉTENCES : Automatique, Électronique de puissance, Énergie

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Mobilité connectée terrestre



Chef de Projet - Gestion énergétique - H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Le département R&D interne et la division AeroSpace, Defense & Railway ont lancé depuis fin 2015 un projet dans le secteur ferroviaire intitulé ENJECT. Ce projet s'inscrit dans une démarche globale de réduction et d'optimisation de la consommation énergétique d'un système ferroviaire.

Missions :

Vous intégrerez la division AeroSpace, Defense & Railway et l'équipe d'Altran Research. Au sein du projet ENJECT, vous serez sous la responsabilité du chef de projet et de la direction scientifique du programme "Mobilité connectée" et de la division ASD-R. Votre mission est de prendre progressivement la connaissance du projet de recherche et d'innovation et de travailler sur :

La modélisation de l'architecture électrique de systèmes ferroviaires en tenant compte des différents composants de la chaîne de traction (éléments de filtrage, onduleur de tension et sa commande associée, moteur de traction...)

L'établissement du démonstrateur en simulation dans sa version détaillée.

L'étude des différentes solutions techniques permettant de réutiliser l'énergie de freinage (dimensionnement des éléments de stockage, réinjection du courant, optimisation des profils de vitesse)

Vous serez aussi en lien avec des experts et d'autres entités d'Altran.

Profil :

Doctorat dans le domaine de l'énergie, de préférence en électronique de puissance appliquées dans le domaine ferroviaire.

Formation d'ingénieur avec une spécialisation soit en génie électrique soit en automatique. Néanmoins des bonnes connaissances de l'ensemble des deux domaines que sont l'automatique continue et l'électronique de puissance seraient appréciées.

Ses connaissances portent sur la modélisation, le dimensionnement et la simulation de systèmes électriques au moyen du logiciel Matlab/Simulink. Un candidat n'ayant pas de connaissance en ferroviaire est aussi invité à candidater si ses connaissances en électronique de puissance font partie du spectre demandé.

Pour postuler :
mohamed.abdelmoula@altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme :

Consultant, Team Leader,
Expertise center

Énergie :

Nos solutions énergétique durables dans un environnement complexe.





Ingénieur Signalisation Ferroviaire H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Ingénierie système signalisation (CBTC/ATS/ATC/ATO) :
 - Analyse et rédaction des spécifications
 - Définition d'architecture de systèmes de signalisation
 - Gestion des exigences RAMS
-
- Ingénierie paramétrage produit ETCS/PAI :
 - Rédaction et validation de plans techniques SIG
 - Préparation de données sur système ETCS/PAI
 - Validation de données sur système ETCS/PAI

Profil :

Diplômé d'une école d'ingénieur ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une expérience en signalisation ferroviaire d'au moins 2 ans sur une des deux missions suivantes : système de signalisation type CBTC/ATS/ATC/ATO... ou connaissance approfondie de l'ETCS niveau 1 ou 2.

Passionné de signalisation ferroviaire, vous recherchez un poste avec des évolutions en terme de responsabilité (prise de poste en tant que chef d'équipe). Vous êtes créatif, curieux, et avez le sens du travail en équipe

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Expert technique, Team Leader,
Team Manager

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader, Référent technique

Étude de cas

L'expertise en analyse du Big Data d'Altran permet au réseau ferroviaire britannique de développer un véritable « secours automatique » qui améliorera de manière significative l'efficacité durant une panne de la signalisation.

Making signalling-related delays a thing of the past



COMPÉTENCES : Système, mécanique
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur Rolling Stock Ferroviaire H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Pilotage d'activité de conception système ou mécanique (équipe entre 3-10 ETP),
- Participation au chiffrage au forfait d'activité de développement Rolling Stock
- Analyse et rédaction des spécifications parmi lesquelles (selon la compétence clé) :

Système :

- Description d'architecture via l'allocation des requis,
- Réalisation du partage des fonctions parmi les sous-systèmes train
- Spécification schéma électrique TCMS
- Spécification Software / TCMS

Mécanique :

- Spécification mécanique train
- Pilotage d'une équipe de projeteurs
- Management des requis sous DOORS (gestion des exigences)

Profil :

Diplômé d'une école d'ingénieur ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'une expérience d'au moins 5 ans en développement et conception du matériel roulant (mécanique, système, software, RAMS). Idéalement, vous justifiez d'une expérience en pilotage d'équipe ou de projet dans le domaine Rolling Stock .

Vous êtes créatif, curieux et avez le sens du travail en équipe. Vous avez des expériences réussies dans des projets d'ingénierie de contrôle / commande ferroviaire, particulièrement dans les phases préliminaires de projet.

Pour postuler :
hanane.koutabi@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Expert technique, Team Leader, Team Manager

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader, Référent technique

Ferroviaire, Infrastructure et Transports :

Découvrez comment nous facilitons les déplacements des voyageurs, que ce soit en matière de technologies embarquées ou de services apportés



COMPÉTENCES : Qualité (cycle en V, revues de jalons..)

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur qualité projet H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Animer la démarche qualité sur les projets en développement
- Garantir les exigences qualités du client auprès des équipes projets. Et animer la réalisation des dossiers de justifications.
- Analyser les risques,
- Faire une étude AMDEC des produits et process,
- Conduite d'audits fournisseurs.
- Participer aux revues de modifications et d'évolutions
- Traiter les dérogations

Profil :

Vous êtes rigoureux et méthodique. Vous êtes dynamique et avez une bonne aisance relationnelle. Vous avez des connaissances ou maîtrises des concepts clés de la qualité projet tels que : cycle en V, revues de jalons, gestion des évolutions, traitement de non-conformité, EN9100 ou ISO900, APQP, PPAP, AMDEC.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader
Project Manager

COMPÉTENCES : Qualité (EN9100, DVI PPAP, analyses causales ...)

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway

Ingénieur qualité produit H/F



Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Traitement des non conformités
- Mise en œuvre de la démarche qualité
- Suivi et contrôle des indicateurs qualité
- Veille réglementaire
- Démarche d'amélioration continue
- Piloter la démarche validation industrielle (DVI, PPAP)

Profil :

Vous êtes rigoureux et méthodique. Vous êtes dynamique et avez une bonne aisance relationnelle. Vous avez des connaissances ou maitrises des concepts clefs de la qualité tels que : traitement de non-conformité, EN9100 ou ISO9001, 8D, QRQC.

Une expérience dans un environnement industriel est un plus.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Project Leader
Project Manager

COMPÉTENCES : Qualité (traitement de non-conformité, EN9100 ou ISO9001, 8D, QRQC, audit ..)

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway

Ingénieur qualité fournisseur H/F



Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Définir et maintenir la politique qualité fournisseur.
- Garantir et améliorer le niveau de qualité des produits livrés par les fournisseurs.
- Vérifier que les fournisseurs respectent les procédures et s'assurer de la robustesse de leurs processus industriels,
- Piloter le traitement des événements de non-qualité et vous assurer de la pertinence des analyses causales et des actions de mise en place en vous appuyant sur des méthodologies reconnues (AMDEC, 8D, Poka Yoke,...)
- Assurer la réalisation des audits fournisseurs et des évaluations fournisseurs
- Impulser l'amélioration de la qualité chez le fournisseur : négociation des objectifs Qualité des fournisseurs, validation des plans d'amélioration, mesure de la performance,
- Animer la démarche de validation industrielle chez les fournisseurs

Profil :

Vous êtes rigoureux et méthodique. Vous êtes dynamique et avez une bonne aisance relationnelle. Vous avez des connaissances ou maîtrises des concepts clefs de la qualité tels que : traitement de non-conformité, EN9100 ou ISO9001, 8D, QRQC, audit ..

Une expérience dans un environnement industriel est un plus.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader
Project Manager

COMPÉTENCES : Pilotage de projet, anglais courant

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Consultant en gestion de projet H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Etablir les plans de convergence permettant de respecter les objectifs OTD et mettre en place les indicateurs de pilotage associés
- Rassembler les données des sous-projets pour avoir une vision global du projet
- Piloter les plans d'action en multi-métier (production, ordonnancement, technique, qualité, supply chain,...)
- Assurer la gestion de planning et de charges
- Opérer à la mesure de la performance des projets et des budgets
- Savoir animer et participer aux revues de performances
- Mesurer des niveaux de risque, mise à disposition via des reportings quotidiens, et production de reporting
- Mettre en place des indicateurs et assurer les KPI

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), avec une spécialisation en management international. Vous justifiez d'au minimum deux ans d'expériences dans la gestion de projet, de préférence dans le secteur aéronautique, spatiale ou Défense.

Vous avez acquis des compétences en management de projet et êtes intéressé(e) par de nouveaux challenges

Anglais courant exigé.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant sénior

COMPÉTENCES : Méthodes, production, industrialisation et amélioration de processus

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway

Ingénieur méthodes H/F



Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Concevoir les gammes de fabrication et les nomenclatures (BOM)
- Préparer, définir et améliorer les procédés et les processus de fabrication
- Etablir les programmes prévisionnels et les plannings de production
- Optimiser les moyens à mettre en œuvre, l'organisation du travail et les délais de fabrication
- Concevoir et réaliser des outils de suivi et d'analyse (tableau de bord, graphiques,...)
- Identifier les dysfonctionnements, les actions correctives, les changements à opérer
- Déterminer les besoins techniques, humains et financiers en optimisant leur efficacité

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), vous justifiez d'au minimum deux ans d'expériences sur ce type de poste au sein d'un site de production aéronautique. Au cours de vos missions vous serez amené à déployer les compétences suivantes :

- Pratique courante de l'Anglais
- Windows et pack office
- Maîtrise des outils de gestion de la production (GPAO, GMAO, CFAO, ERP...)

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse et une appétence pour le terrain. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant sénior

Project Manager

COMPÉTENCES : Négociation, Anglais, mécanique et/ou électronique

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway

Acheteur Industriel H/F



Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Rechercher dans un mode de veille permanent de nouveaux produits/ matériaux/ process/ fournisseurs correspondant aux activités et aux besoins de l'entreprise,
- Participer aux axes stratégiques d'améliorations achats en lien avec les différentes directions de l'entreprise et participer à l'élaboration des cahiers des charges et des propositions techniques et financières
- Lancer les appels d'offres auprès des fournisseurs et évaluer et négocier les propositions qui en découlent
- Définir les conditions d'achats/logistiques applicables aux différents fournisseurs/clients.
- Intégrer les nouveaux contrats dans le processus approvisionnement et veiller à leur respect contractuel.

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), avec une spécialisation dans les Achats ou Bac+6 (Master Spé achat). Vous disposez d'au minimum deux ans d'expériences dans le secteur aéronautique. La maîtrise de l'Anglais est impératif, une langue supplémentaire serait un plus.

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Sénior

COMPÉTENCES : Supply Chain, ERP, Anglais, Gestion des flux, Six Sigma.

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway

Ingénieur Supply-Chain H/F



Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Pilotage des flux des approvisionnements jusqu'à livraison
- Contrôle et optimisation des flux.
- Assurer l'interface clients et fournisseur.
- Garantir le triptyque QCD (qualité, coûts, délais)
- Conduire et animer les réunions
- Piloter les flux issus de l'ERP (S&OP/PIC,MRP,RP).
- Appliquer les outils d'amélioration (8D, Lean, Six Sigma,...)

Profil :

De formation supérieure en Bac + 5 (écoles d'ingénieur ou université), vous justifiez d'au minimum deux ans d'expériences dans le domaine de la supply-chain.

Votre anglais est opérationnel et vous maîtrisez un ERP (SAP, Oracle, ...)

Doté d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles, vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Sénior

Expert technique

COMPÉTENCES : Logistique, Supply Chain, Six Sigma

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur Approvisionnement H/F

Localisation : IDF

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Assurer les livraisons des produits suivant le triptyque QCD (qualité, coût, délai)
- Assurer, entretenir et enrichir la relation fournisseur.
- Respecter les objectifs de performance de l'approvisionnement
- Construire la cartographie des flux (physique, information et financier) et identifier les flux critiques et les goulots
- Piloter la gestion de la demande et s'assurer de la stratégie de gestion de stock
- Assurer les non-conformités et analyser les risques associés

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'Ingénieurs généraliste ou spécialisée ou université), vous avez minimum deux ans d'expériences en approvisionnement ou ordonnancement au sein d'un environnement industriel. L'Anglais opérationnel est souhaitable.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Sénior

Expert technique

COMPÉTENCES : Software
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur développeur C++ H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Missions :

- Analyse et rédaction des spécifications (fonctionnelle, IHM, interfaces équipements),
- Conception et développement d'applications,
- Tests unitaires et tests fonctionnels,
- Tests d'intégration et de vérification des modules sur plateforme et/ou en environnement simulé,
- Correction des anomalies et maintien en condition opérationnelle des systèmes.

Les projets peuvent se dérouler aussi bien en cycle en V traditionnel qu'en mode Agile.

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur informatique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'au minimum deux ans d'expériences en développement logiciel C/C++, et vous maîtrisez la conception orientée objet (langage UML, programmation Objet, Design patterns).

Vous êtes créatif, curieux, et avez le sens du travail en équipe

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

COMPÉTENCES : Software
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : AeroSpace Defense Railway



Ingénieur développeur JAVA H/F

Localisation : IDF
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
hanane.koutabi
@altran.com

Contexte :

La division Aeronautics, Spatial & Defence (ASD-R) de la région Ile-de-France intervient dans quatre grands domaines : l'aéronautique, le spatial, la défense et le ferroviaire.

Cette division est capable de répondre aussi bien sur des offres d'expertises très pointues que sur des projets au forfait avec des engagements en termes de garantie et de maintien en conditions opérationnelles.

La volonté en Ile-de-France de rapprocher ces quatre secteurs d'activité est due aux similitudes d'approche dans les démarches d'innovation, d'ingénierie et de développement, et également à l'exigence de longévité des produits et systèmes de ces secteurs.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Leader/Project Manager

Missions :

- Participation à la définition des comportements détaillés du logiciel, des IHM
- Définition des conditions d'acceptation et développement des tests automatiques,
- Codage et tests unitaires en Java,
- Livraison logicielle (gestion de configurations, correction des régressions, ...),
- Participation aux différents événements du projet (planification, estimation, suivi, démonstration, amélioration continue, ...).

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur informatique ou équivalent universitaire (Bac +5), vous disposez d'au minimum deux ans d'expériences dans les langages de programmation suivants:

- Java
- Java FX
- Ou encore SWING

COMPÉTENCES : PHP 5, Symfony, HTML 5, CSS

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur d'études et développement PHP - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet télécom de grande envergure, vous serez amené à :

- Créer des sites internet dynamiques grâce à votre langage de programmation de prédilection : le PHP.
- Travailler en étroite collaboration avec le chef de projet web et établir le cahier des charges en fonction des demandes et des contraintes du client.
- Etudier le cahier des charges pour choisir la solution la plus adaptée.
- Trouver la solution et développer des pages dynamiques.
- Développer le site internet et intervenir pour identifier les solutions aux anomalies et effectuer les mises à jour nécessaires.

Profil :

De formation Ingénieur ou Bac + 4/5, vous justifiez d'une première expérience significative sur du développement PHP.

Vous êtes rigoureux(se), méthodique et êtes doté(e) de bonnes compétences relationnelles.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
aurelien.terrassin@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur d'études et
développement PHP

**Evolutions habituelles à moyen
terme:**
Advanced Consultant, Team
Leader.

COMPÉTENCES : JAVA, Hibernate, Spring, Jboss, Scrum

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur d'études et développement JAVA/JEE - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet de grande envergure dans le secteur des télécommunications, vous interviendrez dans les domaines suivants :

- Conception technique en fonction de l'étude des besoins projet.
- Rédaction des spécifications techniques.
- Développement en environnement Java /JEE (applications logicielles, bases de données).
- Participation à la mise en production des applications.
- Maintenance corrective et évolutive et réalisation des tests et homologation des applications.
- Rédaction de la documentation d'accompagnement.

Profil:

De formation Bac + 5 (école d'ingénieur ou 3e cycle universitaire), vous maîtrisez les langages Java / JEE et possédez l'une ou plusieurs des compétences suivantes : Hibernate, JBOSS, Spring Hibernate, Webservices, JUNIT, Struts... Méthode Agile / Scrum.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
aurelien.terrassin@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur d'études et
développement JAVA/JEE

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team
Leader.

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels



COMPÉTENCES : système d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : énergie, santé



Consultant en Développement Full Stack (H/F)

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Fort de nos 45 000 collaborateurs dans le monde, 10 000 en France, Altran est aujourd'hui leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée.

Missions :

Pour accompagner l'un de nos clients dans le secteur associatif. Vous prendrez en charge, en tant que consultant Full stack le développement d'applications en respectant les besoins et les contraintes du client.

Vous interviendrez dans les domaines suivants :

- Participer à la conception technique en fonction de l'étude des besoins projet
- Rédiger les spécifications techniques
- Développer en environnement Javascript et NodeJS
- Participer à la mise en production des applications
- Réaliser la maintenance corrective et évolutive et effectuer les tests et homologation des applications
- Rédiger la documentation d'accompagnement

Profil :

Vous avez au minimum 2 ans d'expérience en développement Full stack, et possédez l'une ou plusieurs des compétences suivantes :

- Maîtrise impérative des environnements : Javascript, NodeJS, PostgreSQL, Git...
- Bonne connaissance de ReactJS, HTML5, CSS3, API Rest serait un plus
- La connaissance de Java/Go est un plus.
- Vous savez travailler sur système Unix.
- Connaissance et expérience sur au moins l'un des technologies de conteneurs : Docker, Rancher ou Kubernetes.
- Une bonne connaissance des stratégies de tests, d'industrialisation et d'intégration continue ainsi que des notions sur les environnements Cloud (AWS ou autre) seraient un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
souheila.yousfi@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Consultant en Développement Full Stack

Evolutions habituelles à moyen terme :
Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager

COMPÉTENCES : système d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : énergie, santé



Consultant Confirmé en Développement JAVA/J2EE (H/F)

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Fort de nos 45 000 collaborateurs dans le monde, 10 000 en France, Altran est aujourd'hui leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée.

Missions :

Pour accompagner nos clients grands comptes dans le secteur de l'industrie (automobile, ferroviaire, pharmaceutique, retail, grande distribution, hôtellerie...), vous prendrez en charge, en tant que consultant JAVA / JEE le développement d'applications en respectant les besoins et les contraintes du client.

Vous interviendrez dans les domaines suivants :

- Participer à la conception technique et à la mise en place de l'architecture logicielle
- Rédiger les spécifications techniques
- Développer en environnement Java / JEE (applications logicielles, conception et / développement de bases de données)
- Participer à la mise en production des applications
- Réaliser la maintenance corrective et évolutive et effectuer les tests et homologation des applications
- Rédiger la documentation d'accompagnement
- Participer à la formation des utilisateurs

Profil :

De formation BAC+5 (école d'ingénieur, 3ème cycle universitaire).

Vous maîtrisez les langages JAVA / JEE (Jakarta EE) avec au minimum 2 ans d'expérience post diplôme, et possédez l'une ou plusieurs des compétences suivantes :

- Maîtrise des algorithmes et des structures de données
- Framework Spring, Hibernate, JSP/Servlet, JSF, JQuery.
- Base de données SQL.
- Test unitaire en JUnit
- Technologies web HTML5 CSS3 et Javascript.
- Méthodologie Agile / Scrum.
- La maîtrise de l'anglais serait appréciée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
souheila.yousfi@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Consultant en Développement
JAVA/J2EE

Evolutions habituelles à moyen terme :
Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager

COMPÉTENCES : système d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : énergie, santé



Consultant en Développement C# .Net (H/F)

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Fort de nos 45 000 collaborateurs dans le monde, 10 000 en France, Altran est aujourd'hui leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée.

Missions :

Au sein de la division Industrie, vous interviendrez chez nos clients grands comptes sur des secteurs divers : automobile, ferroviaire, pharmaceutique, retail, grande distribution, hôtellerie...

Vos missions seront les suivantes :

- Recueillir et analyser les besoins et les contraintes du client grâce au cahier des charges
- Concevoir et développer des applications dans un environnement .Net / C#, en rédigeant les spécifications techniques
- Développer des applications, les tester
- Rédiger les documentations techniques des applications
- En fonction de votre niveau d'expérience, vous serez amené à être lead développeur ou architecte pour piloter une équipe de développement et concevoir des architectures (microservices, N-tiers...).

Profil :

- De formation BAC+5 (école d'ingénieur, 3ème cycle universitaire)
- Expérience de 3 ans minimum en développement
- Connaissance des langages C#, SQL, TypeScript
- Compétences techniques en développement sur les frameworks .Net, ASP.NET, .NET Core 2.x
- Connaissances selon l'environnement client : web / développement full stack (Angular, React, VueJS)
- Expérience en environnement Agile

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
souheila.yousfi@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant en Développement C#
.Net

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager

COMPÉTENCES : système d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : énergie, santé



Scrum Master (H/F)

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Fort de nos 45 000 collaborateurs dans le monde, 10 000 en France, Altran est aujourd'hui leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée.

Missions :

Au sein de la division Industry, vous interviendrez chez nos clients grands comptes sur des secteurs divers : automobile, ferroviaire, pharmaceutique, retail, grande distribution, hôtellerie... en tant que Scrum Master

Vos responsabilités incluent :

- Définir l'organisation agile du projet
- Mettre en place et être le garant de la bonne application de la méthode Scrum
- Accompagner le Product Owner dans la rédaction des User Stories, la réalisation du Backlog et sa mise à jour
- Organiser et animer les cérémonies Scrum : daily scrum, sprint review, sprint planning et rétrospective.
- Promouvoir et assurer la bonne compréhension ainsi que la montée en compétences de l'équipe à la philosophie agile et la méthodologie Scrum.
- S'assurer de la bonne compréhension par l'équipe des « user stories »
- Faciliter le travail quotidien de l'équipe et la collaboration équipe/client
- Garantir la qualité et le respect des délais des releases logiciels

Profil :

- De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire)
- Vous justifiez d'au moins 2 ans d'expérience en tant que Scrum Master.
- La certification scrum master serait un plus.
- Un anglais courant est requis
- Solides compétences en gestion de projet avec un background technique requises
- Maîtrise des méthodologies Agiles et de la méthode SCRUM
- Excellent sens de l'analyse et des qualités relationnelles, travail d'équipe, sens du service

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
souheila.yousfi@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Scrum Master

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager

COMPÉTENCES : système d'information
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : énergie, santé



Chef de Projet SI (H/F)

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : dès que possible

Contexte :

Le pôle IT de la région Ile-de-France se positionne, au sein d'Altran, sur l'ensemble du cycle de vie des projets sur des problématiques aussi bien digitales qu'en systèmes d'information depuis les phases amont (conseil AMOA) jusqu'aux phases de réalisation (MOE applicative et infrastructure).

Missions :

Pour accompagner nos clients dans le secteurs de l'industrie, vous serez en charge, en tant que consultant(e) assistance à maîtrise d'ouvrage, de projets liés aux systèmes d'information.

Vos Responsabilités Incluent :

- Modélisation des processus métiers impactés
- Analyse, expression des besoins auprès des métiers
- Compréhension des besoins et priorisation des demandes métiers
- Rédaction du cahier des charges et / ou des spécifications fonctionnelles en assurant la mise à jour continue
- Participation aux comités d'arbitrage avec les métiers et la DSI
- Interface avec les équipes MOE (développement, test et recette...)
- Support fonctionnel auprès de l'équipe de développement dans l'analyse des dysfonctionnements remontés par les utilisateurs
- Accompagnement aux métiers et aux utilisateurs

Profil :

- De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire),
- Expérience significative d'au moins 3 ans en conduite de projets informatiques,
- Connaissance en méthodologie de gestion de projet (Cycle en V, agile...)
- Connaissances souhaitées en matière de modélisation et d'outils de planification,
- Un vernis technique est un plus (PHP, SQL, MySQL, JAVA J2EE multi-couches WebSphere, Client Web, SGBDR Oracle, XML...)
- L'anglais courant est requis,
- Bon relationnel, travail d'équipe, sens du service, esprit d'analyse.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
cindy.lim@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Chef de Projet SI

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager

Digital :
Découvrez nos activités dans le digital.



COMPÉTENCES : système d'information

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : énergie, santé



Chef de projet applicatif (H/F)

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Le pôle IT de la région Ile-de-France se positionne, au sein d'Altran, sur l'ensemble du cycle de vie des projets sur des problématiques aussi bien digitales qu'en systèmes d'information depuis les phases amont (conseil AMOA) jusqu'aux phases de réalisation (MOE applicative et infrastructure).

Missions :

Notre division Industrie recrute pour l'un de ses clients leader dans le secteur de l'énergie, un expert technique, qui assurera les missions principales suivantes :

- Elaborer les spécifications techniques générales du projet à partir du cahier des charges
- Superviser la rédaction des spécifications techniques détaillées du projet
- Evaluer les risques (coûts, délais...) du projet
- Evaluer les besoins en ressources humaines
- Définir le budget
- Définir et répartir les tâches de chacun et en assurer le bon déroulement, dans le respect des plannings et engagements pris
- Préparer les éléments de chiffrage et/ou de facturation
- Elaborer le cahier des charges global du système d'informations
- Piloter la coordination des différents intervenants/prestataires

Profil :

De formation BAC+5 école d'ingénieur ou équivalent universitaire, vous avez au moins 2 années d'expérience dans la gestion de projet.

Une bonne connaissance des architectures applicatives ainsi que dans gestion de projet (planning, budget, indicateurs) est fortement recommandée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
cindy.lim@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Chef de projet applicatif

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager

COMPÉTENCES : système d'information
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : énergie, santé



Product Owner (H/F)

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : dès que possible

Contexte :

Fort de nos 45 000 collaborateurs dans le monde, 10 000 en France, Altran est aujourd'hui leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée.

Missions :

Pour accompagner nos clients grands comptes dans le secteur de l'industrie (automobile, ferroviaire, pharmaceutique, retail, grande distribution, hôtellerie...), vous interviendrez en tant que Product Owner dans les domaines suivants :

- Identifier les attentes des utilisateurs et les bénéfices « produit »
- Décrire de manière détaillée les utilisateurs et/ou clients du produit
- Identifier les fonctionnalités attendues et sélectionner celles à valeur ajoutée pour définir et planifier les releases/versions du produit
- Décrire chaque fonctionnalité retenue sous forme d'une User Story
- Comprendre les Technical Story proposées par l'équipe de réalisation (besoins non fonctionnels mais indispensables – ex : Migration de version d'une base de données) et les Bug Story (ou « bugs connus »)
- Prioriser toutes les Story au sein du Product Backlog
- Maintenir le Product Backlog et chercher en permanence à maximiser la valeur métier pour les utilisateurs
- Accepter ou refuser les Story implémentées par l'équipe de réalisation
- Participer au comité de pilotage et assurer l'interface entre les équipes MOA/MOE

Profil :

De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire).

- Expérience de 2 à 5 ans sur un poste de Product Owner
- Bonne connaissance du secteur digital (web/mobile)
- Maîtrise de la méthode Agile / Scrum (certification appréciée)
- La maîtrise de l'anglais serait appréciée

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
vanel.wambo@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Product Owner

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager

COMPÉTENCES : système d'information
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Retail, Automobile et Services



Consultant Développeur C# / .NET (H/F)

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs: aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2,9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de l'équipe Front qui est en charge de toutes les applications front pour les clients, le Développeur.NET / C# aura comme responsabilités les points suivants :

- Contribuer à la rationalisation du process de paiement (projet de refactoring)
- Ajouter de nouvelles fonctionnalités
- Assurer le suivi et la qualité de la production
- Respecter le cycle de release toutes les trois semaines
- Respecter les process de développement (code quality, versionning)
- Développer APIs REST
- Mise en place de différents backends
- Participation aux développements de composants transverses
- Développement d'interfaces web d'administration
- Interaction avec les équipes produits

Profil :

De formation Ingénieur ou équivalente, vous avez au moins 3 ans d'expérience à un poste similaire.

Les prérequis sont les suivants : Maîtrise du langage de programmation C#
Fortement souhaité : GIT, Visual Studio, REST, Microservice, Continuous Delivery, AspNetCore, NoSql.

Méthodologie de travail demandé : Agile, idéalement Scrum
Anglais courant apprécié.

Votre aisance relationnelle, votre curiosité et votre capacité à être force de proposition sont vos atouts pour réussir dans la fonction.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
souheila.yousfi@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant Développeur C# / .NET

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager.

COMPÉTENCES : digital
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Retail, Automobile et Services



Consultant Product Owner (H/F)

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs: aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2,9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Pour nos clients basés dans le sud de l'Ile de France (91 et 92), nous recherchons un profil Product Owner / Chef de Projet Digital.

Plus précisément, la mission du Product Owner est de :

- Construire et formaliser les expressions de besoin
- Rédiger des user stories
- Fournir des outils d'aide à la décision
- Piloter la roadmap
- Suivre les phases de cadrage, de conception, de recette, de mise en production
- Réaliser de la veille sur le marché
- Participer aux ateliers

Profil :

De formation Ingénieur ou Ecole de commerce (Bac +5 minimum), vous avez au moins 2 ans d'expérience à un poste similaire.

Méthodologie de travail demandé : Agile

Anglais courant très apprécié.

Profil digital et/ou e-commerce apprécié.

Connaissances des langages web et des outils d'aide à la gestion de projet appréciées.

Votre aisance relationnelle, votre curiosité et votre capacité à être force de proposition sont vos atouts pour réussir dans la fonction.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
vanel.wambo@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Product Owner

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager.

COMPÉTENCES : digital
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Automobile, Ferroviaire et Logistique



Consultant Product Owner (H/F)

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs: aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2,9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Intégré.e au sein de la Digital Factory de notre client, acteur majeur dans le secteur de l'automobile, vous serez en charge de plusieurs projets de digitalisation sur un périmètre international. A ce titre, en tant que Chef de Projet Digital, vos responsabilités seront les suivantes :

- Recueillir les besoins utilisateur;
- Evaluer la faisabilité technique du projet ainsi que sa pertinence;
- Rédiger le cahier des charges;
- Etablir les spécifications techniques;
- Elaborer le planning et le budget;
- Valider le plan de test et le plan de production;
- Mettre en œuvre des stratégies de référencement (SEO-SEM), des programmes d'affiliation, des opérations spéciales;
- Elaborer le plan de Recette;
- Participer à la conduite du changement.

Profil :

De formation Bac+5 école de commerce ou équivalent universitaire, vous justifiez d'au moins 2 années d'expérience (alternance acceptée) sur un poste similaire. Vous maîtrisez un langage de programmation et êtes à l'aise sur les technologies pour challenger les spécifications techniques. Vous serez en charge de proposer des solutions aux problèmes rencontrés et/ou d'escalader les points de blocage à votre hiérarchie. Un niveau d'anglais courant est indispensable.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
vanel.wambo@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Product Owner

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager.

Digital :
Découvrez nos activités dans le digital.



COMPÉTENCES : maîtrise d'ouvrage
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Automobile, Ferroviaire et Logistique



Consultant Maîtrise d'Ouvrage (H/F)

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs: aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2,9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Intégré.e au sein de la Digital Factory de notre client, acteur majeur dans le secteur de l'automobile, vous serez en charge de plusieurs projets de digitalisation sur un périmètre international. A ce titre, en tant que Chef de Projet Digital, vos responsabilités seront les suivantes :

- Recueillir les besoins utilisateur;
- Evaluer la faisabilité technique du projet ainsi que sa pertinence;
- Rédiger le cahier des charges;
- Etablir les spécifications techniques;
- Elaborer le planning et le budget;
- Valider le plan de test et le plan de production;
- Mettre en œuvre des stratégies de référencement (SEO-SEM), des programmes d'affiliation, des opérations spéciales;
- Elaborer le plan de Recette;
- Participer à la conduite du changement.

Profil :

De formation Bac+5 école de commerce ou équivalent universitaire, vous justifiez d'au moins 2 années d'expérience (alternance acceptée) sur un poste similaire. Vous maîtrisez un langage de programmation et êtes à l'aise sur les technologies pour challenger les spécifications techniques. Vous serez en charge de proposer des solutions aux problèmes rencontrés et/ou d'escalader les points de blocage à votre hiérarchie. Un niveau d'anglais courant est indispensable.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
vanel.wambo@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant Maîtrise d'Ouvrage

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team
Leader, Team Manager.

COMPÉTENCES : maîtrise d'ouvrage
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Retail, Automobile et Services



Consultant Maitrise d'Ouvrage (H/F)

Localisation : Ile de France
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs: aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2,9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Pour accompagner nos clients grands comptes dans le secteur de l'industrie, vous prendrez en charge la gestion de projets en respectant les besoins et les contraintes du client.

Vos responsabilités incluent :

- Modélisation des processus métiers impactés
- Analyse, expression des besoins auprès des métiers
- Compréhension des besoins et priorisation des demandes métiers
- Rédaction du cahier des charges et / ou des spécifications fonctionnelles en assurant la mise à jour continue
- Participation aux comités d'arbitrage avec les métiers et la DSI
- Interface avec les équipes MOE (développement, test et recette...)
- Support fonctionnel auprès de l'équipe de développement dans l'analyse des dysfonctionnements remontés par les utilisateurs
- Accompagnement aux métiers et aux utilisateurs

Profil :

De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire)

Expérience significative d'au moins 3 ans en conduite de projets informatiques,

Connaissance en méthodologie de gestion de projet (Cycle en V, agile...)

Connaissances souhaitées en matière de modélisation et d'outils de planification,

Un vernis technique est un plus (PHP, SQL, MySQL, JAVA J2EE multicouches WebSphere, Client Web, SGBDR Oracle, XML...)

L'anglais courant est requis

Pour postuler :
hanae.lahbabi@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant Maitrise d'Ouvrage

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer,
Senior Consultant Engineer, Team Leader, Team Manager.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

altran

COMPÉTENCES : Intelligence décisionnelle / Business Intelligence

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Industrie / Banque-Assurance / Télécoms



Consultant Décisionnel / Consultant en Business Intelligence H/F

Localisation : Puteaux

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner l'un de nos clients grands-comptes dans ses projets décisionnels, nous recherchons un consultant décisionnel (H/F) en CDI.

Missions :

Vous serez en charge de :

- Analyser et recueillir le besoin auprès des utilisateurs,
- Rédiger les spécifications fonctionnelles et techniques,
- Modéliser et concevoir le Datawarehouse (Datamart, OLAP ...),
- Développer des flux d'alimentation et des rapports,
- Procéder aux tests unitaires et assister les utilisateurs dans leur recette fonctionnelle,
- Assurer le suivi des applications.

Profil :

Vous êtes diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieur ou d'un doctorat, vous justifiez d'une expérience réussie d'au moins 2 ans dans un ou plusieurs projets décisionnels.

Vous maîtrisez au moins l'une de ces distributions spécifique à la Business Intelligence :ETL, MSBI, SAS, Cognos, Tableau, Qlikview/sense...

Votre sens du service, votre goût pour le challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettrons pleinement de réussir votre fonction de consultant décisionnel.

La maîtrise de l'anglais professionnel est appréciée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap

Pour postuler :
raphael.graneldesolignac
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Ingénieur décisionnel sénior, chef de projet BI ect.

COMPÉTENCES : Intelligence décisionnelle / Business Intelligence

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Industrie / Banque-Assurance / Télécoms



Chef de projet décisionnel / Chef de projet B.I H/F

Localisation : Puteaux

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

En charge de projets décisionnels chez l'un de nos client grand-compte, organisé en mode agile ou classique, nous recherchons un chef de projet décisionnel en CDI (H/F).

Missions :

Vous intervenez sur le pilotage des différentes phases du projet en assurant la qualité des livrables ainsi que la bonne gestion du planning, des ressources et du budget associé.

- Auditer et recueillir les besoins utilisateurs, participer à la rédaction des spécifications, concevoir et réaliser les développements, recetter la solution technique et réaliser le suivi de la recette fonctionnelle,
- Accompagner les métiers et la DSI dans leurs activités et projets de développement,
- Garantir le bon fonctionnement des applications,
- Réaliser la maintenance corrective et évolutive.

Profil :

Vous êtes diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieur ou d'un doctorat et justifiez d'une expérience réussie dans un ou plusieurs projets décisionnels.

Vos expériences passées vous ont amené à mettre en avant votre capacité à intégrer des problématiques fonctionnelles diverses, à analyser les risques et à être force de propositions.

Votre connaissance technique d'outils décisionnels ainsi que des méthodes de conception et d'analyse vous permettent de mener à bien vos missions sur des projets variés et innovants.

Leadership, bonne communication, qualité d'écoute et rigueur sont autant de qualités humaines qui vous permettront de mener à bien vos différentes missions.

La maîtrise de l'anglais professionnel est appréciée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
raphael.graneldesolignac
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet sénior, directeur de projet, Team manager ect.

COMPÉTENCES : Big Data engineering
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Industrie / Banque-Assurance / Télécoms



Ingénieur big data / data developer H/F

Localisation : Puteaux
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Pour postuler :
raphael.graneldesolignac
@altran.com

Contexte :

Afin d'accompagner l'un de nos clients grands-comptes dans ses projets analytics et data, nous recherchons un ingénieur big data / data developer H/F en CDI.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Ingénieur décisionnel sénior, chef de projet ect.

Missions :

- Développer des flux d'alimentation de Data Lake et de traitement des données,
- Concevoir les modèles de données
- Participer à la mise en place de l'architecture Big Data,
- Participer à la réalisation technique de chargement / traitement des données

Profil :

Vous êtes diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieur ou d'un doctorat et justifiez d'une expérience réussie d'au moins 2 ans dans un ou plusieurs projets BIG DATA.

Vous possédez idéalement un background technique en développement (JAVA, C++), des compétences en modélisation et en manipulation de données.

Vous maîtrisez au moins l'une des distributions suivantes: Ecosystème HADOOP, Spark, Scala, Python, Elasticsearch, R

Votre sens du service, votre goût pour le challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettront pleinement de réussir votre fonction d'ingénieur big data,

La maîtrise de l'anglais professionnel est appréciée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap

COMPÉTENCES : Big Data engineering
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Industrie / Banque-Assurance / Télécoms



Chef de projet big data H/F

Localisation : Puteaux
Contrat : CDI
Date de début : Immédiate

Contexte :

En charge de projets analytics et data chez l'un de nos client grand-comptes, organisé en mode agile ou classique, nous recherchons un chef de projet big data en CDI (H/F).

Missions :

Vous intervenez sur le pilotage des différentes phases du projet en assurant la qualité des livrables ainsi que la bonne gestion du planning, des ressources et du budget associé.

- Auditer et recueillir les besoins utilisateurs, participer à la rédaction des spécifications, concevoir et réaliser les développements, recetter la solution technique et réaliser le suivi de la recette fonctionnelle,
- Accompagner les métiers et la DSI dans leurs activités et projets de développement,
- Être responsable des bases de données : administration, optimisation et supervision,
- Garantir le bon fonctionnement des applications,
- Réaliser la maintenance corrective et évolutive.

Profil :

Vous êtes diplômé(e) d'un Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieur ou d'un doctorat et justifiez d'une expérience réussie dans un ou plusieurs projets dans le monde de la data,

Vous maîtrisez pour les statistiques, les mathématiques et les données scientifiques

Vous avez une bonne connaissance des outils de développement, des bases de données et enjeux du Big Data (Hadoop, Spark, Scala, MongoDB)

Leadership, bonne communication, et rigueur sont autant de qualités humaines qui vous permettront de mener à bien vos différentes missions.

La maîtrise de l'anglais professionnel est appréciée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap

Pour postuler :
raphael.graneldesolignac
@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet sénior, directeur de projet, Team manager ect.

COMPÉTENCES : Infrastructure
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Architect sécurité H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Fort de plus de 200 consultants cybersécurité à l'échelle internationale dont environ 100 en France et disposant de plus de quinze ans d'un savoir-faire avéré dans les domaines de la cybersécurité (IT & Embarquées), ALTRAN se positionne en tant qu'acteurs actifs dans le marché de la cybersécurité.

Missions :

Pour accompagner nos équipes de consultants de notre offre Sécurité, qui s'appuie sur une équipe d'experts (sécurité SI et risques opérationnels), et nos clients de différents secteurs (Industrie, banque et assurances, énergie, luxe, médias, e-commerce, etc.), vous interviendrez sur un ou plusieurs axes d'Architecture cybersécurité :

- Définition et conception d'Architectures Sécurité Applicatives : Sécurité N-TIER, Sécurité SOA, Sécurité des architectures ROA (REST)
- Définition des architectures IAM - Gestion des identités et des accès
- Assister nos clients à la définition des architectures sécurité dans un monde digital (DIGITAL TRUST) : Sécurité Cloud, Sécurité Big Data, Sécurité dans la mobilité
- Assister à la réalisation des analyses de risques des produits, des vulnérabilités, des moyens de productions associés, et d'impacts
- Rédiger les spécifications de sécurité
- Contrôler le respect de la politique de sécurité des équipes SI

Profil :

Vous disposez d'un niveau BAC+2 minimum et possédez au moins 3 ans d'expérience en tant qu'ingénieur systèmes.

Vous devez avoir développé une maîtrise en administration des serveurs Windows WS (2008, 2012, 2016). Vous maîtrisez les technologies de virtualisation, sauvegarde, stockage, messagerie, base de données etc. La maîtrise d'un anglais professionnel est également requise.

Vous avez d'excellentes qualités relationnelles. Organisé(e), rigoureux(euse), vous faites preuve d'adaptabilité et de flexibilité.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
julie.giraud@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architect entreprise, gestion de projets, RSSI

[Livre blanc] –
Sécurité et confidentialité dans un monde du Machine-Driven Big Data



COMPÉTENCES : Infrastructure
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Ingénieur cyber-sécurité H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Fort de plus de 200 consultants cybersécurité à l'échelle internationale dont environ 100 en France et disposant de plus de quinze ans d'un savoir-faire avéré dans les domaines de la cybersécurité (IT & Embarquées), ALTRAN se positionne en tant qu'acteurs actifs dans le marché de la cybersécurité.

Missions :

Vous interviendrez sur les missions suivantes :

- Conduite de missions d'expertise sécurité et d'assistance à maîtrise d'ouvrage,
- Participation aux phases de conception d'architecture des solutions de sécurités,
- Accompagnement de nos clients dans l'élaboration de leur Système de management de la sécurité (SMSI – ISO 27001 – ISO 27005),
- Mise en œuvre des solutions,
- Audit et conduite d'analyses de risque (Ebios, Méhari ...),
- Elaboration de plans de continuité et de reprise d'activité (PCA – PRA),
- Rédaction e la documentation des projets,
- Formation et sensibilisation des utilisateurs et des équipes informatiques de nos clients aux enjeux de la sécurité de l'information.

Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation BAC+5 minimum, école d'ingénieur ou master spécialisé sécurité des SI.

Vous justifiez d'une première expérience d'au moins 2 ans durant laquelle vous avez acquis une pratique des missions de conseil, d'audit, d'expertise, d'accompagnement, auprès de grands comptes privés ou publics.

Votre sens du service, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettrons de pleinement réussir dans vos missions de consultant

La maîtrise de l'anglais sera fortement appréciée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
julie.giraud@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de projets sécurité, adjoint
RSSI

COMPÉTENCES : Infrastructure

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Consultant sécurité applicative et audit SSI H/F

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

Fort de plus de 200 consultants cybersécurité à l'échelle internationale dont environ 100 en France et disposant de plus de quinze ans d'un savoir-faire avéré dans les domaines de la cybersécurité (IT & Embarquées), ALTRAN se positionne en tant qu'acteurs actifs dans le marché de la cybersécurité.

Missions :

Vous interviendrez sur les missions suivantes :

- Intégration de la sécurité dans les développements Web et mobile (JAVA/JEE, PHP, Android, iOS, etc.) selon des méthodologies OWASP, OSSTM, SANS, MITRE,
- Accompagnement à la rédaction des bonnes pratiques de développements applicatifs : Top 10 OWASP, Top 25 SANS/CWE,
- Intégration de la sécurité dans une démarche de contrôle continu de la sécurité du code : PIC Sonar, Jenkins, Nexus, etc.,
- SECOPS / DEVOPS,
- Audit Statique Sécurité du code source : Sonar, Checkmarx, Fortify SCA (HP), Vera Code (CA),
- Audit dynamique et d'intrusion Web d'application web : Vega, Nessus, BurpSuite, Zap Proxy, SqlMap, SqlNinja, Nmap, Arachni, etc.

Profil :

De formation BAC+5 (école d'ingénieur, de commerce et de management, 3ème cycle universitaire), vous disposez de compétences en :

- Langages de développements Web & Mobile (apprécié) : Java/JEE, PHP, .NET, Android
- Les méthodologies/ référentiels suivants : OWASP, MITRE, ISO 27034
- Audit de Sécurité (statique & dynamique) : PIC Sonar + produits d'analyse de code
- SDLC

Une maîtrise de l'anglais courant est appréciée

Votre sens du service, votre goût pour le challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettrons de pleinement réussir dans vos missions de consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap

Pour postuler :
julie.giraud@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team leader audit, Pilotage d'équipe

COMPÉTENCES : Qualification logicielle

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Consultant test et qualité logicielle confirmé H/F

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : Janvier 2019

Contexte :

Nous recherchons un consultant test & qualité logicielle confirmé (H/F) en CDI, qui sera Intégré(e) au sein d'une équipe d'experts. Vous prendrez en charges les activités de stratégie, de conception et d'exécution des tests applicatifs, ainsi que l'identification et le suivi des anomalies d'un projet d'innovation majeur.

Fort de son expertise de plus de 20 ans dans les métiers du test et leader sur son marché, la division IT Quality s'adresse à l'ensemble des secteurs d'activités : Banque, Finance, Assurance, Secteurs Publics, Industrie, Media, etc.

Missions :

Vous serez en charge de :

- Participer à la stratégie de tests,
- Analyser des processus fonctionnels et techniques « clients »,
- Formaliser des cas de tests conçus par la MOA et apport de méthodologie de test,
- Concevoir et documenter des plans de tests fonctionnels,
- Exécuter manuellement ou lancer des campagnes de tests automatisés,
- Suivre des procédures de tests fonctionnels et techniques,
- Vérifier la conformité de la solution au regard des spécifications avec analyse des résultats,
- Gérer des reportings.

Profil :

De formation BAC+5, vous justifiez d'une expérience significative (minimum 2 ans) réussie dans le monde du système d'information, et avez une appétence pour l'assurance qualité des SI.

Vous maîtrisez les outils de tests et environnement de tests tels que : HP ALM / Quality Center, Jira, Mantis, Bugzilla, Sélénium, Jenkins...

Une certification ISTQB et/ou une expérience sur des projets de test menés en mode Agile, constituent un vrai plus.

Bonne communication, qualité d'écoute, goût du challenge et bonne capacité d'intégration sont autant de qualités humaines qui vous permettront de mener à bien vos différentes missions.

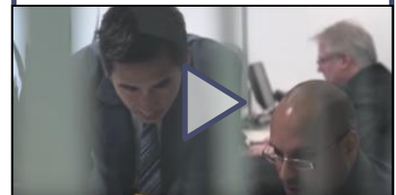
Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
elvire.deroin@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Test lead, Consultant
automatisation des tests, Assistant
AMOA, Product Owner

[Vidéo] - Découvrez les activités d'Altran dans le domaine du test logiciel



COMPÉTENCES : Qualification logicielle

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Test Manager H/F

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : Janvier 2019

Contexte :

Nous recherchons un consultant Test Manager (H/F) en CDI, qui sera Intégré(e) au sein d'une équipe d'experts. Vous prendrez en charges les activités de stratégie, de conception et d'exécution des tests applicatifs, ainsi que l'identification et le suivi des anomalies d'un projet d'innovation majeur.

Fort de son expertise de plus de 20 ans dans les métiers du test et leader sur son marché, la division IT Quality s'adresse à l'ensemble des secteurs d'activités : Banque, Finance, Assurance, Secteurs Publics, Industrie, Media, etc.

Missions :

- Participer à l'élaboration de la stratégie de tests et à la mise en place de la méthodologie associé
- Définir et rédiger les processus de tests
- Manager l'équipe de tests et identifier les compétences adéquates au projet
- Définir les budgets, plannings et reportings nécessaires au suivi de l'activité
- Participer aux comités de suivi et pilotage avec le client
- Former les utilisateurs et pérenniser le patrimoine de test dans l'optique de garantir une phase de réversibilité de la prestation si nécessaire
- Suivre l'exécution des tests de bout en bout et garantir un rôle de relance auprès des différents acteurs pour mener à bien la qualification logicielle
- Rédiger les bilans de recette

Profil :

De formation Bac +5, vous justifiez d'une expérience significative (minimum 2 ans) sur des activités de test, idéalement en tant que manager.

Vous maîtrisez parfaitement la méthodologie de recette des SI, idéalement acquise en environnement HP quality center, SOAP UI, Selenium...

Une certification ISTQB (Fondation, Avancé, Test Manager, Test Agile) et/ou une expérience sur des projets de test menés en mode Agile, constituent un vrai plus.

Leadership, bonne communication, qualité d'écoute et rigueur sont autant de qualités humaines qui vous permettront de mener à bien vos différentes missions.

Pour postuler :
elvire.deroin@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Product Owner, chef de projet
MOA, chef de projet rattaché au
Projet Office.



Consultant automatisation des tests H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Janvier 2019

Pour postuler :
elvire.deroin@altran.com

Contexte :

Nous recherchons un consultant automatisation des tests (H/F) en CDI, qui sera Intégré(e) au sein d'une équipe d'experts. Vous prendrez en charges les activités de stratégie, de conception et d'exécution des tests applicatifs, ainsi que l'identification et le suivi des anomalies d'un projet d'innovation majeur.

Fort de son expertise de plus de 20 ans dans les métiers du test et leader sur son marché, la division IT Quality s'adresse à l'ensemble des secteurs d'activités : Banque, Finance, Assurance, Secteurs Publics, Industrie, Media, etc.

Missions :

- Rédiger et mettre à jour la stratégie de tests au regard du cahier des charges et des spécifications fonctionnelles
- Valider la pertinence de l'automatisation des tests en évaluant le retour sur investissement de la mise en place de l'automatisation des tests.
- Préconiser les outils d'automatisations adéquats au contexte projet
- Développer et maintenir les scripts de test et de chargement de jeux de données
- Exécuter les tests automatiques et analyser des résultats
- Analyser et suivre les anomalies
- Proposer et mettre en œuvre les actions qualité, préventives ou correctives
- Rédiger les rapports d'analyse, de synthèse et les comptes rendus.

Profil :

De formation BAC+5, vous justifiez d'une expérience dans le domaine des tests et de la validation logicielle, avec des compétences techniques (langages de programmation, bases de données).

Vous maitrisez des outils de tests tels que QTP, UFT, Selenium, SoapUi, Quality Center, Mantis, Jira...

Une certification ISTQB (Fondation, Avancé, Test Manager, Test Agile) et/ou une expérience sur des projets de test menés en mode Agile, constituent un vrai plus

Votre sens du service, votre gout pour le challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettrons de pleinement réussir dans vos missions de consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap

Evolutions habituelles à moyen terme:
Expert en automatisation

COMPÉTENCES : Infrastructure

RÉGION : Ile-de-France

SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Administrateur Système Windows - Linux H/F

Localisation : Ile-de-France

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

Dans le cadre de l'extension de nos équipes de consultants de l'offre Infrastructure du pôle IT Île-de-France, nous recherchons un administrateur système Windows/Linux.

Avec notre équipe de consultants spécialisés, nous intervenons chez des clients grands-comptes de différents secteurs (Banque, finance et assurance, énergie, industrie ferroviaire, automobile et du luxe) sur des projets Infrastructure de haut niveau.

Missions :

- Participer à la conception et l'évolution des infrastructures ainsi qu'à l'industrialisation de l'exploitation,
- Faire évoluer la couche système et logicielle relative à l'orchestration des ressources virtuelles.
- Traiter des incidents de niveau 2 et 3.
- Effectuer des installations/mises à niveau/migrations systèmes et logicielles.
- Troubleshooting des problèmes techniques et conduite de recherches de solutions.
- Gérer l'exploitation tout en optimisant les performances des systèmes et des applicatifs.
- Remonter les alertes relatives aux problèmes d'exploitation et proposer des solutions
- Etablir différentes communications à destination des utilisateurs et assurer un reporting de l'activité.

Profil :

Vous disposez d'un niveau BAC+2 minimum et possédez au moins 2 ans d'expérience en tant qu'administrateur systèmes.

Vous devez avoir développé des compétences en administration des serveurs Windows WS (2008, 2012, 2016) et Linux (Redhat, Ubuntu, Debian...). Vous maîtrisez l'Active Directory et la Virtualisation (Vmware /Hyper-V). Connaissances requises sur technologies de sauvegarde, stockage, messagerie, base de données ect. La maîtrise d'un anglais professionnel est également requise.

Vous avez d'excellentes qualités relationnelles. Organisé(e), rigoureux(euse), vous faites preuve d'adaptabilité et de flexibilité

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
garance.closet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- Ingénieur Système
- Ingénieur DevOps
- Coordinateur technique
- Chef de projet

[Vidéo] - Poussés par l'Internet des objets, des technologies qui développent les transporteurs automatiques aux machines contrôlées par l'esprit, redéfinissent l'industrie et transforment notre mode de vie.



COMPÉTENCES : Infrastructure
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Chef de projet Infrastructure H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Dans le cadre de l'extension de nos équipes de consultants de l'offre Infrastructure du pôle IT Île-de-France, nous recherchons un chef de projet infrastructure.

Avec notre équipe de consultants spécialisés, nous intervenons chez des clients grands-comptes de différents secteurs (Banque, finance et assurance, énergie, industrie ferroviaire, automobile et du luxe) sur des projets infrastructures de haut niveau.

Missions :

- Définition des spécificités du projet : planning, chiffrage, compétences, etc.
- Pilotage des projets et coordination des parties prenantes,
- Mise en place et suivi de la mise en production des applications et des systèmes,
- Mise en place des différents comités projet,
- Mise en place d'indicateurs de performance,
- Gestion des risques,
- Mise en place de la gestion du changement.

Profil :

Vous disposez d'un niveau BAC+2 minimum et possédez au moins 3 ans d'expérience en chefferie de projet.

Vous devez avoir développé des compétences en supervision et direction d'équipes. Vous savez gérer les personnalités qui composent vos équipes et extraire le meilleur de leurs capacités.

Vous avez d'excellentes qualités relationnelles. Organisé(e), rigoureux(euse), vous faites preuve d'adaptabilité et de flexibilité.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
garance.closet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- Directeur de projet
- Directeur de programme
- Manager d'équipe projet

COMPÉTENCES : Infrastructure
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Ingénieur production H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Dans le cadre de l'extension de nos équipes de consultants de l'offre Infrastructure du pôle IT Île-de-France, nous recherchons un ingénieur de production.

Avec notre équipe de consultants spécialisés, nous intervenons chez des clients grands-comptes de différents secteurs (Banque, finance et assurance, énergie, industrie ferroviaire, automobile et du luxe) sur des projets infrastructures de haut niveau.

Missions :

- Analyser les impacts techniques liés aux expressions de besoins,
- Réaliser des actions techniques et automatisation de ces dernières,
- Piloter des projets infrastructure : évolutions, intégration de nouvelles entités et déploiement infrastructures SI chantier,
- Assurer selon les procédures et normes de la DSI, les mises en production et le maintien en condition opérationnelle des infrastructures installées sur les sites.

Profil :

Vous disposez d'un niveau BAC+2 minimum et possédez au moins 3 ans d'expérience en tant qu'ingénieur de production.

Vous devez avoir développé une maîtrise en système d'exploitation Linux (Redhat, Debian) et Microsoft, VMWARE, Citrix. Vous maîtrisez également les outils de supervision (Nagios, Centreon ect.) et les outils d'ordonnancement (VTOM, \$Universe, Control M ect.).

La maîtrise d'un anglais professionnel est également requise. Vous avez d'excellentes qualités relationnelles. Organisé(e), rigoureux(euse), vous faites preuve d'adaptabilité et de flexibilité.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
garance.closet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- Ingénieur DevOps
- Consultant infrastructure cloud
- Coordinateur technique
- Chef de projet

Étude de cas

Découvrez notre expertise en système d'automatisation avec l'exemple d'Ocado, supermarché en ligne, que nous avons accompagné dans le développement d'un système d'automatisation d'entrepôt sans fil.



COMPÉTENCES : Infrastructure
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Ingénieur DevOps H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Dans le cadre de l'extension de nos équipes de consultants de l'offre Infrastructure du pôle IT Île-de-France, nous recherchons un ingénieur DevOps.

Avec notre équipe de consultants spécialisés, nous intervenons chez des clients grands-comptes de différents secteurs (Banque, finance et assurance, énergie, industrie ferroviaire, automobile et du luxe) sur des projets infrastructures de haut niveau.

Missions :

Vous aurez pour mission de :

- Installation et industrialisation de l'infrastructure,
- Installation et configuration des plateformes pour le delivery et la supervision via Nagios/Centreon,
- Automatisation de l'infrastructure,
- Définition et mise en place l'infrastructure de "container" (Docker, Jenkins),
- Conception et documentation des évolutions et de l'amélioration de l'offre Cloud,
- Développement des scripts d'automatisation via Ansible/Puppet

Profil :

Vous disposez d'un niveau BAC+2 minimum et possédez au moins 2 ans d'expérience en tant qu'ingénieur devOps.

Vous maîtrisez l'environnement devOps (soit Ansible, Jenkins, Docker, Puppet ect.) et êtes familier avec l'environnement Agile.

Vous avez d'excellentes qualités relationnelles. Organisé(e), rigoureux(euse), vous faites preuve d'adaptabilité et de flexibilité.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
garance.closet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- Architecte technique
- Architecte cloud
- Chef de projet

[Vidéo] - Mickaël, DevOps Master présente son parcours chez Altran et parle de l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences.



COMPÉTENCES : Infrastructure
RÉGION : Ile-de-France
SECTEUR : Banque & Assurance, Secteur public, Télécom, Industrie



Ingénieur Système Linux H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Dans le cadre de l'extension de nos équipes de consultants de l'offre Infrastructure du pôle IT Île-de-France, nous recherchons un ingénieur système Linux.

Avec notre équipe de consultants spécialisés, nous intervenons chez des clients grands-comptes de différents secteurs (Banque, finance et assurance, énergie, industrie ferroviaire, automobile et du luxe) sur des projets infrastructures de haut niveau.

Missions :

Vous serez en charge de :

- Concevoir la stratégie d'évolution des infrastructures et l'industrialisation de l'exploitation,
- Faire évoluer la couche système et logicielle relative à l'orchestration des ressources virtuelles,
- Traiter des incidents de niveau 3,
- Effectuer des installations/mises à niveau/migrations systèmes et logicielles,
- Troubleshooting des problèmes techniques et conduite de recherches de solutions,
- Gérer l'exploitation tout en optimisant les performances des systèmes et des applicatifs,
- Escalader les incidents majeurs relatifs aux problèmes d'exploitation aux éditeurs et proposer des solutions,
- Etablir différentes communications à destination des utilisateurs et assurer un reporting de l'activité.

Profil :

Vous disposez d'un niveau BAC+2 minimum et possédez au moins 3 ans d'expérience en tant qu'ingénieur systèmes.

Vous devez avoir développé une maîtrise en administration des serveurs Linux (Redhat, Ubuntu, Debian...). Vous maîtrisez les technologies de virtualisation, sauvegarde, stockage, messagerie, base de données etc. La maîtrise d'un anglais professionnel est également requise.

Vous avez d'excellentes qualités relationnelles. Organisé(e), rigoureux(euse), vous faites preuve d'adaptabilité et de flexibilité.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
garance.closet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant technique cloud, architecte cloud, consultant DevOps

[Vidéo] - Poussés par l'Internet des objets, des technologies qui développent les transporteurs automatiques aux machines contrôlées par l'esprit, redéfinissent l'industrie et transforment notre mode de vie.





Ingénieur Système Windows H/F

Localisation : Ile-de-France
Contrat : CDI
Date de début : Immédiatement

Contexte :

Dans le cadre de l'extension de nos équipes de consultants de l'offre Infrastructure du pôle IT Île-de-France, nous recherchons un ingénieur système Windows.

Avec notre équipe de consultants spécialisés, nous intervenons chez des clients grands-comptes de différents secteurs (Banque, finance et assurance, énergie, industrie ferroviaire, automobile et du luxe) sur des projets infrastructures de haut niveau.

Missions :

Vous aurez pour mission de :

- Concevoir la stratégie d'évolution des infrastructures et l'industrialisation de l'exploitation,
- Faire évoluer la couche système et logicielle relative à l'orchestration des ressources virtuelles,
- Traiter des incidents de niveau 3,
- Effectuer des installations/mises à niveau/migrations systèmes et logicielles,
- Troubleshooting des problèmes techniques et conduite de recherches de solutions,
- Gérer l'exploitation tout en optimisant les performances des systèmes et des applicatifs,
- Escalader les incidents majeurs relatifs aux problèmes d'exploitation aux éditeurs et proposer des solutions,
- Etablir différentes communications à destination des utilisateurs et assurer un reporting de l'activité.

Profil :

Vous disposez d'un niveau BAC+2 minimum et possédez au moins 3 ans d'expérience en tant qu'ingénieur systèmes.

Vous devez avoir développé une maîtrise en administration des serveurs Windows WS (2008, 2012, 2016). Vous maîtrisez les technologies de virtualisation, sauvegarde, stockage, messagerie, base de données etc. La maîtrise d'un anglais professionnel est également requise.

Vous avez d'excellentes qualités relationnelles. Organisé(e), rigoureux(euse), vous faites preuve d'adaptabilité et de flexibilité.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
garance.closet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Consultant technique cloud,
architecte cloud

COMPÉTENCES : PHP 5, Symfony, HTML 5, CSS

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur d'études et développement PHP - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet télécom de grande envergure, vous serez amené à :

- Créer des sites internet dynamiques grâce à votre langage de programmation de prédilection : le PHP.
- Travailler en étroite collaboration avec le chef de projet web et établir le cahier des charges en fonction des demandes et des contraintes du client.
- Etudier le cahier des charges pour choisir la solution la plus adaptée.
- Trouver la solution et développer des pages dynamiques.
- Développer le site internet et intervenir pour identifier les solutions aux anomalies et effectuer les mises à jour nécessaires.

Profil :

De formation Ingénieur ou Bac + 4/5, vous justifiez d'une première expérience significative sur du développement PHP.

Vous êtes rigoureux(se), méthodique et êtes doté(e) de bonnes compétences relationnelles.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
aurelien.terrassin@altran.com
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur d'études et développement PHP

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader.

COMPÉTENCES : JAVA, Hibernate, Spring, Jboss, Scrum

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur d'études et développement JAVA/JEE - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet de grande envergure dans le secteur des télécommunications, vous interviendrez dans les domaines suivants :

- Conception technique en fonction de l'étude des besoins projet.
- Rédaction des spécifications techniques.
- Développement en environnement Java /JEE (applications logicielles, bases de données).
- Participation à la mise en production des applications.
- Maintenance corrective et évolutive et réalisation des tests et homologation des applications.
- Rédaction de la documentation d'accompagnement.

Profil:

De formation Bac + 5 (école d'ingénieur ou 3e cycle universitaire), vous maîtrisez les langages Java / JEE et possédez l'une ou plusieurs des compétences suivantes : Hibernate, JBOSS, Spring Hibernate, Webservices, JUNIT, Struts... Méthode Agile / Scrum.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
aurelien.terrassin@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :

Ingénieur d'études et
développement JAVA/JEE

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant, Team
Leader.

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons
les opérateurs à se diversifier dans
les applications et les logiciels



COMPÉTENCES : Linux, Unix
RÉGION : Île-de-France
SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Système - H/F

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet de grande envergure, vous :

- Participez à des projets innovants dans le domaine de l'OpenSource (Linux, Unix).
- Travaillez en étroite collaboration avec les équipes d'exploitation
- Assurez les activités d'automatisation, de déploiement et d'industrialisation.
- Gérez des tâches récurrentes d'administration et de production.

Profil :

De formation supérieure, vous justifiez d'une expérience dans les logiciels de l'infrastructure technique notamment des systèmes d'exploitation Linux, et des interpréteurs de commandes Shell pour diagnostiquer et réparer les dysfonctionnements.

Vous disposez de connaissances dans l'environnement technique suivant : Linux, Apache, Nginx, Bash, Python, Shell, Perl.

Vous êtes rigoureux(se) et méthodique et vous êtes doté(e) de bonnes compétences relationnelles.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
aurelien.terrassin@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Système

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader

COMPÉTENCES : C/C++
RÉGION : Île-de-France
SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur d'études et développement C/C++ - H/F

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Participation aux développements des logiciels de gestion et de supervision. Ces développements portent sur les adaptations du produit aux besoins spécifiques du client.

- Développement sur Framework .
- Travail en équipe Agile.
- Gestion de GIT.
- Environnement de développement Visual C++ 10 sous Windows.

Profil :

Vous justifiez d'une formation BAC+ 5, école d'ingénieurs ou équivalent.
Connaissances en gestion de réseau souhaitées.
Capacité à rentrer rapidement dans des sujets complexes.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
aurelien.terrassin@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur d'études et
développement C/C++

**Evolutions habituelles à moyen
terme:**
Advanced Consultant – Team
Leader

COMPÉTENCES : UX UI
RÉGION : Île-de-France
SECTEUR : Télécoms et Médias



Designer UX/UI - H/F

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Pour moderniser l'application de l'un de nos clients, le designer concevra l'expérience utilisateur sur différents modules d'application, mais également l'interaction entre ces modules et avec d'autres applications de l'environnement.

Vous serez amené à :

- Proposer l'identité graphique de l'application.
- Concevoir les écrans et les parcours dans l'application.
- Proposer des logiques de navigation entre la nouvelle application et les autres applications connexes.
- Produire les éléments nécessaires à l'implémentation de l'expérience (maquettes, wireframes, guidelines...).
- Prendre en compte les éléments d'ergonomie existants pour produire un résultat homogène dans l'environnement en question.
- Faire profiter le reste de l'équipe de vos expertises.

Profil :

De formation Bac+5, votre sens de l'organisation et de la méthode ainsi que votre goût du contact et de la relation client seront des atouts pour ce poste. Vous maîtrisez :

- Les logiciels de design (Photoshop, Illustrator, ...).
- HTML/CSS.
- La gestion de projets en méthode agile.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
aurelien.terrassin@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Designer UX/UI

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

[Vidéo] – Découvrez le métier d'UX Designer chez Altran Altran ID avec Marianne



COMPÉTENCES : Méthodologie Agile

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Project Manager Officer - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Le PMO rejoindra notre équipe, composée de Product Owners, développeurs, recetteurs ainsi qu'une équipe dédiée au support utilisateurs.

Dans le cadre de la modernisation et méthodologie agile, le PMO sera amené à intervenir en transverse et sera en contact avec les différentes équipes.

Vos missions principales sont:

- Le suivi de l'avancement des différents chantiers.
- La mise en place des outils de suivi et de pilotage.
- La planification et la préparation des instances de pilotage du projet.
- La contribution à la coordination entre les différentes équipes.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent, Vous maîtrisez :

- La gestion de projet et la coordination transverse.
- Reporting, outils de suivi.

Un plus:

- Expérience de projet agile.
- Expérience de projets de développement applicatif.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
hanae.lahbabi@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Project Manager Officer

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader

COMPÉTENCES : Spécifications Fonctionnelles

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Chef de Projet MOA - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet de grande envergure, nous recherchons un chef de projet MOA qui interviendra chez l'un de nos clients pour assurer les missions suivantes :

- Prendre en charge le recueil, l'analyse et la formalisation des besoins métiers.
- Rédaction des expressions des besoins / Spécifications fonctionnelles en vue de lancer les développements.
- Être l'interlocuteur unique des Clients (pilotage roadmap, gestion des priorités, suivi avancement, reporting).
- Mettre en place des Dashboards /Tableau afin de répondre à certains besoins spécifiques des utilisateurs.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent,

- Vous avez de très bonnes qualités rédactionnelles.
- Vous êtes force de proposition .
- Vous savez travailler en autonomie.
- Vous avez un très bon relationnel.
- Vous êtes rigoureux.

Ce post est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
hanae.lahbabi@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet MOA

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

Télécom & Média :
Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels



COMPÉTENCES : CISCO, IP, MPLS, UCCX

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Réseau - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'une mission de grande envergure, nous recherchons pour un client grand compte, un Ingénieur Réseau (H/F) afin de:

- Superviser l'installation et le paramétrage des équipements (switch, routeurs..) et logiciels d'administration de réseaux et télécoms.
- Faire produire et mettre à jour la documentation.
- Elaborer des procédures de tests et suivre leur exécution.
- Suivre le déploiement et la gestion des terminaux ainsi que le paramétrage des routeurs Wi-Fi et l'implémentation de routeurs virtuels, ainsi que l'optimisation du routage OSPF de backbone.
- Définir l'ensemble des sauvegardes nécessaires pour maintenir la sécurité des données circulant dans le réseau de l'entreprise.
- Suivre le budget d'exploitation des réseaux.

Profil :

Titulaire d'un diplôme BAC+5, vous avez idéalement des connaissances au sein d'un opérateur de télécommunication.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Réseaux

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

Télécom & Média :
Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels



COMPÉTENCES : CISCO, IP, MPLS, UCCX

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur réseaux IP- H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Nous recherchons pour l'un de nos clients Grands Comptes dans le milieu des télécoms, un ingénieur réseaux IP pour participer à des projets techniques complexes.

Vous aurez pour responsabilités :

- Assurer le soutien technique dans le domaine data et éventuellement dans le domaine du développement de scripts d'industrialisation.
- Assurer l'étude et la mise en œuvre de projets complexes.
- Participer à des réunions techniques dans le cadre de déploiements de projets complexes et/ou d'expertise avec nos clients
- Rédaction de documentations techniques.

Profil :

Titulaire d'un diplôme BAC+5, vous avez une expérience significative en tant qu'Ingénieur Réseaux dans la DATA. Vous avez un bon niveau technique des réseaux LAN/WAN, des architectures TCP/IP et des protocoles de routage (types EIGRP, BGP/OSPF). Bon niveau d'anglais technique requis.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur réseaux IP

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

COMPÉTENCES : Firewall, Check Point, CISCO

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Sécurité - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'une mission de grande envergure, nous recherchons pour un client grand compte, un Ingénieur Sécurité (H/F).

Dans ce cadre, vous serez amené(e) à :

- Définir et piloter la réalisation du maintien en conditions de sécurité de nos systèmes.
- Résoudre des incidents complexes .
- Participer à la mise en place de ces solutions dans nos produits et projets.
- Coordonner avec l'équipe de supervision.
- Administrer les équipements de sécurité (Firewall, systèmes d'authentification, proxies, systèmes d'encryptions, concentrateurs de VPN).
- Réaliser des projets d'infrastructure et sécurité (cryptographie, serveurs d'authentification, tests d'intrusion, KPI, filtrages d'URL).

Profil :

Titulaire d'un diplôme BAC+5 de type école d'ingénieur ou universitaire, vous justifiez d'une première expérience similaire.

Vous avez de bonnes connaissances des systèmes d'exploitation et d'architecture réseau et sécurité et des outils et technologies qui s'y rapportent : firewall, antivirus, cryptographie, serveurs d'authentification, filtrages d'URL.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Sécurité

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

COMPÉTENCES : xDSL, FO, VPN, VOIP

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Chef de Projet Déploiement - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un chef de projet déploiement de solutions fixes, Voix et Data.

Vous aurez pour responsabilités :

- L'étude des besoins client et proposition de solutions.
- La gestion du déploiement de bout en bout.
- L'organisation des déploiements et animation des réunions client.
- La coordination des équipes transverses.
- La gestion des budgets.

Profil :

De formation Ingénieur ou BAC+5 spécialisation Réseaux et Télécommunications, vous justifiez d'une première expérience dans le secteur des Télécoms.

Vous maîtrisez idéalement, les offres fixes, les réseaux de transmission (xDSL, FO), ainsi que l'architecture réseau (VPN, IP/MPLS), VOIP.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet Déploiement

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader.

COMPÉTENCES : TCP/IP, CISCO, DATA VOIX

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Chef de Projet Télécommunications - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet d'envergure un Chef de Projet Télécommunication.

Vous participerez à la :

- Construction des plans de communication clients avant, pendant et après les migrations/déploiements.
- Organisation des comités de pilotage projets avec toutes les entités impliquées.
- Définition et la mise en place des moyens et des processus nécessaires à la réalisation des Projets.
- Evaluation de l'ensemble des risques et détection des solutions de remplacement ou de contournement.
- Préconisation des actions favorables à la réussite des projets
- Prévisions et gestion du budget.

Profil :

De formation BAC+5, diplômé d'une école d'Ingénieur ou équivalent, spécialisé en Télécommunication.

Votre rigueur, votre sens de l'organisation et de la méthode ainsi que votre goût du contact et de la relation client seront des atouts pour ce poste.

Vous maîtrisez :

- Les technologies DATA et Voix.
- Les protocoles réseaux et de télécommunications (TCP/IP, Ethernet, WAN, Radio...).
- Les infrastructures télécoms.
- Les constructeurs du marché (Cisco, One Access...).
- Une certification CCNA ou ITIL serait un atout.

Pour postuler :
myriam.nacercherif@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet Télécommunication

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader.

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels



altran

COMPÉTENCES : 2G, 3G, 4G
RÉGION : Île-de-France
SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Radio - H/F

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet Télécom de grande envergure, nous vous proposons d'intervenir sur :

- La configuration Radio 2G, 3G, 4G.
- La détection des anomalies de voisinages.
- La vérification des principales Root Cause.
- La participation à la stratégie d'amélioration continue.

Profil :

Ingénieur Télécom de formation, vous avez une bonne maîtrise des environnements 2G, 3G, 4G sur des équipements réseaux mobiles.

Connaissances souhaitées : BCM, OMC, M2000, Winfiol, Amos.

Vous êtes rigoureux(se) et méthodique et vous êtes doté(e) de bonnes compétences relationnelles.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
axelle.table@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Radio

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

COMPÉTENCES : IMS, HSS, CORE, NGN

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Cœur de Réseau - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet télécom de grande envergure, nous vous proposons d'intervenir sur :

- La conception et l'ingénierie des éléments du cœur de réseau voix.
- La proposition de nouveaux services et/ou de nouvelles architectures.
- La participation aux appels d'offres.
- La rédaction des expressions besoin vers les fournisseurs et des spécifications d'ingénierie ou d'autres documents techniques.

Profil :

Vous justifiez d'une formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou équivalent, Vous avez une expérience significative en Ingénierie cœur de réseau voix mobile (MGW, MSC-S, SIP etc.).

Vous avez également des bonnes connaissances de l'architecture des réseaux mobiles ainsi que des protocoles INAP, CAP, ISUP, BICC, SIP.

Enfin, vous êtes reconnu(e) pour votre capacité à travailler en équipe, votre rigueur, ainsi que pour votre esprit d'analyse.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
axelle.table@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Cœur de Réseau

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader

COMPÉTENCES : Couverture, ATOLL, 2G, 3G, 4G

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Couverture Radio - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet télécom de grande envergure, nous vous proposons de définir les stratégies d'intégration de modèle de propagation plus évolués dans la chaîne de couverture.

Vos missions principales sont:

- Définir la stratégie et l'optimisation de la couverture 2G/3G/4G via les méthodes de plans de fréquences et optimisation Tilts.
- Analyser des cartes de couverture.
- Analyser et gérer le post-traitement des mesures pour la mise à jour des référentiels démographiques et géographiques puis recalage des modèles de propagation dans le logiciel ATOLL.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent;

Vous avez une :

- Excellente connaissance des outils et processus de conception de plans cellulaires.
- Connaissance des enquêtes ARCEP ainsi que la fiabilité/analyse des cartes de couverture, et des obligations réglementaires.
- Maîtrise de la production de cartes et d'indicateurs de couverture 2G/3G/4G.
- Maîtrise des outils: ATOLL, ARCVIEW, MAPINFO, Excel, Access, SQL, Arcgis.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
axelle.table@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Couverture Radio

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader.

COMPÉTENCES : 2G, 3G, 4G,
RÉGION : Île-de-France
SECTEUR : Télécoms et Médias



Ingénieur Optimisation Radio -H/F

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Au sein d'un projet télécom de grande envergure, vous aurez en charge la conception et l'évaluation des stations radio 2G, 3G, 4G sur une zone géographique définie.

À ce titre, vos missions seront :

- Suivi et analyse des indicateurs de qualité (KPI) et traitement des alertes
- Optimisation du réseau d'accès radio 2G, 3G, 4G,
- Mettre en œuvre les actions nécessaires à la mise en service de nouveaux sites
- Élaboration des solutions de redesign pour le traitement des points noirs radio et des plaintes clients (optimisations antennaires, fréquentielles, matérielles et nouveaux sites)
- Analyse des parcours de mesures voix et data 2G, 3G, 4G,
- Optimisation cluster 2G, 3G, 4G, (pré-optim ACP, KPI, drive test)
- Proposition des évolutions de templates paramétrage, pilote les expérimentations liées à ces nouveaux templates.
- Développement d'outils et de méthode d'analyse pour l'optimisation des réseaux.
- Assurer la garantie la qualité du réseau sur une zone donnée (GSM - Réalisation des plans de fréquences et de Scrambling Code,

Profil :

De formation BAC+5, diplômé d'une école d'Ingénieur ou équivalent, spécialisé en Télécommunication. Vous possédez une première expérience réussie en tant qu'ingénieur optimisation. Vous avez des connaissances RAN et vous avez une bonne maîtrise d'Excel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
axelle.table@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Ingénieur Optimisation Radio

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader.

COMPÉTENCES : RAN, LTE, 5G,
RÉGION : Île-de-France
SECTEUR : Télécoms et Médias



Chef de Projet

Télécommunications RAN - H/F

Localisation : Île-de-France
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 40 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet d'envergure nous recherchons un Chef de Projet Télécommunication.

Vous participerez à la :

- Construction des plans de communication clients avant, pendant et après les migrations/déploiements,
- Organisation des comités de pilotage projets avec toutes les entités impliquées,
- Définition et la mise en place des moyens et des processus nécessaires à la réalisation des Projets,
- Evaluation de l'ensemble des risques et détection des solutions de remplacement ou de contournement,
- Prendre des actions favorables à la réussite des projets,
- Prévisions et gestion du budget,

Profil :

De formation BAC+5, diplômé d'une école d'Ingénieur ou équivalent, spécialisé en Télécommunication. Votre rigueur, votre sens de l'organisation et de la méthode ainsi que votre goût du contact et de la relation client seront des atouts pour ce poste.

Vous maîtrisez :

- Les protocoles réseaux et de télécommunications,
- Les infrastructures télécoms,
- Les constructeurs du marché,

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
axelle.table@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet Télécommunication

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader.

[Livre blanc] –
5G Network Experience –
Advanced network solutions to support new 5G use cases



COMPÉTENCES : DATA, VOIX, IMS, NGN, GGSN, SS7,

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Télécoms et Médias



Chef de projet NFV / Cœur de Réseaux DATA- H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet d'envergure nous recherchons un Chef de Projet NFV / Cœur de réseaux DATA.

Vous aurez en charge:

- Les études et la conception de solutions techniques permettant de proposer de nouveaux services ou nouvelles architectures dans le cœur data : VOLTE, IoT (lora), virtualisation (NFV), gestion du trafic data;
- La rédaction de spécifications d'ingénierie : routage, principe de mise en œuvre;
- Le pilotage du déploiement et de la mise en exploitation de plateforme du cœur EPC (MME, PGW, PCRF, MaCO, LNS, DNS...) et participerez aux projets de mise en œuvre de nouveaux services permettant d'accroître le flux de data, dont les solutions virtualisées.

Profil :

De formation Bac +5 , vous justifiez d'une forte expérience au sein d'un opérateur télécom ou constructeur dans les environnements virtualisés, idéalement appliqués aux services Entreprise (B2B) et Telco (NFV).

Vous possédez également une expertise avancée dans la virtualisation de services réseau (NFV) et maîtrisez les environnements VMWARE (vCD, vCenter, vSphere, NSX, vRA ...), les environnements Openstack et les plateformes hardware (HPE C7000, EMC/HPE Storage, SAN, OCP,..). Une expertise avec les couches d'orchestration (HP OO, NSO, C loudify) serait un plus.

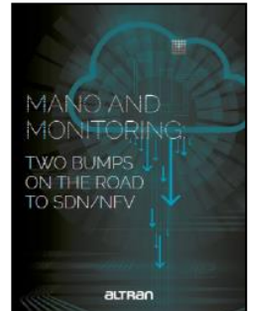
Rigoureux (-se) et curieux (-se), vous savez travailler en équipe et avez la capacité à synthétiser et vulgariser à l'oral des sujets techniques parfois complexes ? Vous souhaitez rejoindre une équipe dynamique pour de nouveaux challenges ?! C'est le moment de nous accompagner dans ce nouveau projet.

Pour postuler :
axelle.table@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet Télécommunication

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant, Team Leader.

[Livre blanc] –
MANO ET SURVEILLANCE: DEUX
OBSTACLES SUR LA ROUTE DE
SDN / NFV



COMPÉTENCES : Spécifications Fonctionnelles

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Banque, finance, assurance



Chef de Projet MOA Banque - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet de grande envergure, nous recherchons un chef de projet MOA Banque qui interviendra chez l'un de nos clients pour assurer les missions suivantes :

- Prendre en charge le recueil, l'analyse et la formalisation des besoins métiers.
- Rédaction des expressions des besoins / Spécifications fonctionnelles en vue de lancer les développements.
- Être l'interlocuteur unique des Clients (pilotage roadmap, gestion des priorités, suivi avancement, reporting).
- Mettre en place des Dashboards /Tableau afin de répondre à certains besoins spécifiques des utilisateurs.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent,

- Vous avez de très bonnes qualités rédactionnelles.
- Vous êtes force de proposition .
- Vous savez travailler en autonomie.
- Vous avez un très bon relationnel.
- Vous êtes rigoureux.

Ce post est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
julie.giraud@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet MOA

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

Finance et Secteur Public :
Découvrez comment nous accompagnons les institutions financières à stimuler leur compétitivité et leur rentabilité.



COMPÉTENCES : Spécifications Fonctionnelles

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Banque, finance, assurance



Chef de Projet MOA Finance de Marché - H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet de grande envergure, nous recherchons un chef de projet MOA Finance de Marché qui interviendra chez l'un de nos clients pour assurer les missions suivantes :

- Prendre en charge le recueil, l'analyse et la formalisation des besoins métiers.
- Rédaction des expressions des besoins / Spécifications fonctionnelles en vue de lancer les développements.
- Être l'interlocuteur unique des Clients (pilotage roadmap, gestion des priorités, suivi avancement, reporting).
- Mettre en place des Dashboards /Tableau afin de répondre à certains besoins spécifiques des utilisateurs.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent,

- Vous avez de très bonnes qualités rédactionnelles.
- Vous êtes force de proposition .
- Vous savez travailler en autonomie.
- Vous avez un très bon relationnel.
- Vous êtes rigoureux.

Ce post est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
julie.giraud@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet MOA

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

COMPÉTENCES : Spécifications Fonctionnelles

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Banque, finance, assurance



Chef de Projet MOA Assurances- H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet de grande envergure, nous recherchons un chef de projet MOA Assurances qui interviendra chez l'un de nos clients pour assurer les missions suivantes :

- Prendre en charge le recueil, l'analyse et la formalisation des besoins métiers.
- Rédaction des expressions des besoins / Spécifications fonctionnelles en vue de lancer les développements.
- Être l'interlocuteur unique des Clients (pilotage roadmap, gestion des priorités, suivi avancement, reporting).
- Mettre en place des Dashboards /Tableau afin de répondre à certains besoins spécifiques des utilisateurs.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent,

- Vous avez de très bonnes qualités rédactionnelles.
- Vous êtes force de proposition .
- Vous savez travailler en autonomie.
- Vous avez un très bon relationnel.
- Vous êtes rigoureux.

Ce post est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
julie.giraud@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet MOA

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

Finance et Secteur Public :
Découvrez comment nous accompagnons les institutions financières à stimuler leur compétitivité et leur rentabilité.



COMPÉTENCES : Spécifications Fonctionnelles

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Banque, finance, assurance



Chef de Projet MOA

Secteur Public- H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet de grande envergure, nous recherchons un chef de projet MOA Secteur Public qui interviendra chez l'un de nos clients pour assurer les missions suivantes :

- Prendre en charge le recueil, l'analyse et la formalisation des besoins métiers.
- Rédaction des expressions des besoins / Spécifications fonctionnelles en vue de lancer les développements.
- Être l'interlocuteur unique des Clients (pilotage roadmap, gestion des priorités, suivi avancement, reporting).
- Mettre en place des Dashboards /Tableau afin de répondre à certains besoins spécifiques des utilisateurs.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent,

- Vous avez de très bonnes qualités rédactionnelles.
- Vous êtes force de proposition .
- Vous savez travailler en autonomie.
- Vous avez un très bon relationnel.
- Vous êtes rigoureux.

Ce post est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
julie.giraud@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet MOA

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

COMPÉTENCES : Spécifications Fonctionnelles

RÉGION : Île-de-France

SECTEUR : Banque, finance, assurance



Chef de Projet Digital H/F

Localisation : Île-de-France

Contrat : CDI à temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2 282 milliards d'euros. Il compte désormais plus de 45 000 collaborateurs dans plus de 20 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet de grande envergure, nous recherchons un chef de projet Digital qui interviendra chez l'un de nos clients pour assurer les missions suivantes :

- Cadrage du projet en collaboration avec les différents intervenants,
- Elaboration des parcours client sur les canaux digitaux web & mobile,
- Validation des éléments graphiques réalisés par le Studio,
- Organisation de la phase de test,
- Conduite du changement : formation des utilisateurs,
- Mise en œuvre et/ou suivi des plans d'actions,
- Apport d'un support méthodologique aux équipes dans la conduite d'actions d'amélioration,
- Développement des synergies/échanges avec les autres Chefs de Projet.

Profil :

De formation Bac+ 5, diplômé d'une école d'ingénieurs ou équivalent,

- Vous avez de très bonnes qualités rédactionnelles.
- Vous êtes force de proposition .
- Vous savez travailler en autonomie.
- Vous avez un très bon relationnel.
- Vous êtes rigoureux.

Ce post est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
julie.giraud@altran.com

Débouchés en CDI suite stage :
Chef de Projet MOA

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant – Team Leader

Digital :
Découvrez nos activités dans le digital.





Business Development Manager (Energie) H/F

Localisation : Vélizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Energy, Industry and Life Sciences (EILIS) Paris recrute un(e) **Business Development Manager**.

Missions :

Au sein de la division, vous êtes en charge de capter des opportunités, de générer de la croissance et créer de la valeur sur le territoire client qui vous est attribué dans le respect de la stratégie de la direction :

- Prospection et développement de vos clients, coordination des efforts des différents acteurs (Project Managers , Solution Managers), et ouverture de nouveaux comptes
- Pilotage de la construction des propositions techniques et financières pour tout type de projets avec les bons interlocuteurs (Team Managers, Experts, Project Managers, Solution Managers)
- Contribution au staffing et aux réunions de qualification des projets en lien avec les Team Managers
- Participation au recrutement des consultants avec la validation du Team Manager
- Suivi des projets chez vos clients et communication des fins de projets aux Team Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce ou école d'ingénieur, vous avez une expérience d'au moins 2ans dans le développement commercial, et idéalement dans le secteur de l'énergie.

Vous souhaitez être rémunéré et évoluer en fonction de vos performances, afin de prendre des responsabilités de coaching auprès d'autres Business Development Managers sur votre périmètre.

Vous êtes ambitieux, avez le goût du challenge et parlez anglais couramment.

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Business Development Manager
Account Manager

Découvrez le métier de Business Development Manager en vidéo:





Business Development Manager confirmé (AeroSpace & Defense) H/F

Localisation : Vélizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division AeroSpace, Defense & Railway (ASD-R) Paris recrute un(e) **Business Development Manager**

Vous serez dédié à un compte client en pleine transformation, qui n'achète que peu d'assistance technique au profit de plateaux et de forfaits

Missions :

Au sein de la division, vous êtes en charge de capter des opportunités, de générer de la croissance et créer de la valeur sur le territoire client qui vous est attribué dans le respect de la stratégie de la direction :

- Prospection et développement de vos clients, coordination des efforts des différents acteurs (Project Managers , Solution Managers), et ouverture de nouveaux comptes
- Pilotage de la construction des propositions techniques et financières pour tout type de projets avec les bons interlocuteurs (Team Managers, Experts, Project Managers, Solution Managers)
- Contribution au staffing et aux réunions de qualification des projets en lien avec les Team Managers
- Participation au recrutement des consultants avec la validation du Team Manager
- Suivi des projets chez vos clients et communication des fins de projets aux Team Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce ou école d'ingénieur, vous avez une expérience d'au moins 2ans dans le développement commercial, et idéalement dans le secteur de l'aérospatial et de la défense

Vous souhaitez être rémunéré et évoluer en fonction de vos performances, afin de prendre des responsabilités de coaching auprès d'autres Business Development Managers sur votre périmètre.

Vous êtes ambitieux, avez le goût du challenge et parlez anglais couramment.

Pour postuler :
florine.marchand@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Business Development Manager

Account Manager

Découvrez le métier de Business Development Manager en vidéo:





Business Unit Manager – Automobile H/F

Localisation : Vélizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Automobile, Infrastructures & Transports (AIT) Paris recrute un(e) **Business Unit Manager**

Missions :

Au sein du pôle Automobile, vous dirigez le développement et les opérations de 5 Business Development Managers (avec plus d'une centaine de consultants), et d'un périmètre en forte expansion :

- Construction du plan de Ventes et Marketing
- Développement de la part de marché d'Altran avec une réelle approche stratégique et un plan opérationnel,
- Identification, sélection et priorisation des principaux besoins sur lesquels se concentrer chez les clients,
- Implication dans le développement stratégique de l'entreprise et contribution à la promotion d'offres transverses clefs,
- Responsabilité d'un compte de résultat d'une Unité et gestion des ressources,
- Pilotage opérationnel du recrutement,
- Contribution à la qualité globale de la gestion des personnels de l'entreprise (qualité et volume des recrutements, besoins de formation, évolution de carrière),
- Conduite des comités de carrière,
- Supervision du bon usage des processus et bonnes pratiques,
- Contribution à l'amélioration de l'organisation de l'entreprise

Profil :

Le monde des ESN vous est familier? Vous avez développé une réelle expertise en management d'encadrants et avez une réelle expérience opérationnelle dans le secteur de l'automobile?

Vous disposez de compétences en électrique/électronique/véhicule hybride/chaine de traction? Ce poste est fait pour vous!

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Business Unit Director

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation





Business Unit Manager – Réseaux H/F

Localisation : Puteaux
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Telecoms & Medias Paris (TEM) recrute un(e) **Business Unit Manager – réseaux fixes et mobiles**

Missions :

Au sein du pôle Automobile, vous dirigez le développement et les opérations de 4 Business Development Managers (avec plus d'une centaine de consultants), et d'un périmètre en forte expansion :

- Construction du plan de Ventes et Marketing
- Développement de la part de marché d'Altran avec une réelle approche stratégique et un plan opérationnel,
- Identification, sélection et priorisation des principaux besoins sur lesquels se concentrer chez les clients,
- Implication dans le développement stratégique de l'entreprise et contribution à la promotion d'offres transverses clefs,
- Responsabilité d'un compte de résultat d'une Unité et gestion des ressources,
- Pilotage opérationnel du recrutement,
- Contribution à la qualité globale de la gestion des personnels de l'entreprise (qualité et volume des recrutements, besoins de formation, évolution de carrière),
- Conduite des comités de carrière,
- Supervision du bon usage des processus et bonnes pratiques,
- Contribution à l'amélioration de l'organisation de l'entreprise

Profil :

Le monde des ESN vous est familier? Vous avez développé une réelle expertise en management d'encadrants et avez une réelle expérience opérationnelle dans le secteur des télécoms

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Business Unit Director

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels





Business Unit Manager – IT H/F

Localisation : Puteaux
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Telecoms & Medias Paris (TEM) recrute un(e) **Business Unit Manager IT – infra** -

Missions :

Au sein du pôle Automobile, vous dirigez le développement et les opérations de 4 Business Development Managers (avec plus d'une centaine de consultants), et d'un périmètre en forte expansion :

- Construction du plan de Ventes et Marketing
- Développement de la part de marché d'Altran avec une réelle approche stratégique et un plan opérationnel,
- Identification, sélection et priorisation des principaux besoins sur lesquels se concentrer chez les clients,
- Implication dans le développement stratégique de l'entreprise et contribution à la promotion d'offres transverses clefs,
- Responsabilité d'un compte de résultat d'une Unité et gestion des ressources,
- Pilotage opérationnel du recrutement,
- Contribution à la qualité globale de la gestion des personnels de l'entreprise (qualité et volume des recrutements, besoins de formation, évolution de carrière),
- Conduite des comités de carrière,
- Supervision du bon usage des processus et bonnes pratiques,
- Contribution à l'amélioration de l'organisation de l'entreprise

Evolutions habituelles à moyen terme:

Business Unit Director

Profil :

Le monde des ESN vous est familier? Vous avez développé une réelle expertise en management d'encadrants et avez une réelle expérience opérationnelle dans le secteur des télécoms idéalement



Responsable d'agence (région centre) H/F

Localisation : Orléans
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, le Pôle industrie du Groupe recrute un(e) **Responsable d'agence région CENTRE**.

Multi métiers et secteurs (SW, méca, électronique pour l'auto, l'aérospatial ou encore la banque par exemple), vous devrez monter votre agence tout en formant 2 ou 3 business managers.

Plutôt basé à Orléans avec un périmètre jusque Bourges/Issoudun, vous démarrerez avec un embarqué d'environ 25 ETP.

Missions :

Rattaché au Directeur Exécutif, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Prospection et développement de vos clients, coordination des efforts des différents acteurs (Project Managers , Solution Managers), et ouverture de nouveaux comptes
- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 20 à 30 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders. Avec également l'encadrement de 2/3 commerciaux.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce, vous avez une expérience d'au moins 5 ans dans le développement commercial, idéalement dans le secteur industriel.

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Director

Altran reçoit ses futurs ingénieurs au Paris Air Show !





Team Manager (supply chain) H/F

Localisation : Vélizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Automobile Infrastructures et Transports (AIT) Paris recrute un(e) **Team Manager (supply chain)**

Missions :

Au sein de la division et rattaché hiérarchiquement au Technical Unit Manager, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Gestion de la relation commerciale
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 40 à 50 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce, vous avez au moins 5 ans d'expériences (idéalement 10) avec au moins une première expérience en management d'équipe sur les métiers Supply Chain/Achats et une sensibilité business et/ou relation clients.

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Manager



Team Manager (contrôle commande) H/F

Localisation : Vélizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Automobile Infrastructures et Transports (AIT) Paris recrute un(e) **Team Manager (contrôle commande)**

Missions :

Au sein de la division et rattaché hiérarchiquement au Technical Unit Manager, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 40 à 50 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur, vous avez une expérience d'au moins 5 ans dans le développement commercial, et vous avez une réelle appétence pour le secteur de l'automobile, plus particulièrement dans le domaine des systèmes embarqués, de l'automatique, de l'hybridation, du contrôle commande ou encore de la modélisation G.M.P ou moteur

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Manager

« J'encadre une équipe de 40 consultants couvrant les principaux métiers de l'ingénierie. Ce rôle me permet d'animer et développer un réseau de consultants pratiquant la même discipline métier, cela facilite leurs échanges et leur progression dans le groupe. J'assure également une activité permanente en recrutement dans ces disciplines. Cela nous permet de gagner en réactivité »

Témoignage de Freddy
Team Manager
E.I.CESI





Team Manager (Véhicule électrique) H/F

Localisation : Vélizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Automobile Infrastructures et Transports (AIT) Paris recrute un(e) **Team Manager (véhicule électrique)**

Missions :

Au sein de la division et rattaché hiérarchiquement au Technical Unit Manager, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 40 à 50 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur, vous avez une expérience d'au moins 5 ans dans le développement commercial, et vous avez une réelle appétence pour le secteur de l'automobile, plus particulièrement dans le domaine de l'électronique de puissance, l'électrification, l'hybridation, le stockage d'énergie ou encore les batteries.

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Manager



Team Manager – mécanique / logistique H/F

Localisation : Velizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Automobile, Infrastructure & Transports (AIT) Paris recrute **un(e) Team Manager mécanique**

Missions :

Au sein de la division et rattaché hiérarchiquement au Technical Unit Manager, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Prospection et développement de vos clients, coordination des efforts des différents acteurs (Project Managers , Solution Managers), et ouverture de nouveaux comptes
- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 40 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce, vous avez une expérience d'au moins 3 ans dans le développement commercial, idéalement dans le secteur industriel, et plus particulièrement dans le domaine de la mécanique.

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Manager

Découvrez le métier de Team Manager en vidéo!





Team Manager – réseaux H/F

Localisation : Puteaux
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Telecoms & Medias (TEM) Paris recrute **un(e) Team Manager réseaux (fixes ou mobiles)**

Missions :

Au sein de la division et rattaché hiérarchiquement au Technical Unit Manager, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Prospection et développement de vos clients, coordination des efforts des différents acteurs (Project Managers , Solution Managers), et ouverture de nouveaux comptes
- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 40 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce, vous avez une expérience d'au moins 3 ans dans le développement commercial, idéalement dans le secteur industriel, et plus particulièrement dans le domaine des telecoms et réseaux.

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Manager



Team Manager – IT (infra) H/F

Localisation : Puteaux
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Telecoms & Medias (TEM) Paris recrute **un(e) Team Manager IT – infra -**

Missions :

Au sein de la division et rattaché hiérarchiquement au Technical Unit Manager, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Prospection et développement de vos clients, coordination des efforts des différents acteurs (Project Managers , Solution Managers), et ouverture de nouveaux comptes
- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 40 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce, vous avez une expérience d'au moins 3 ans dans le développement commercial, idéalement dans le secteur industriel, et plus particulièrement dans le domaine des telecoms et réseaux.

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Manager

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels





Team Manager – IT (MOE) H/F

Localisation : Puteaux
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Telecoms & Medias (TEM) Paris recrute **un(e) Team Manager IT – MOE -**

Missions :

Au sein de la division et rattaché hiérarchiquement au Technical Unit Manager, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Prospection et développement de vos clients, coordination des efforts des différents acteurs (Project Managers , Solution Managers), et ouverture de nouveaux comptes
- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 40 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce, vous avez une expérience d'au moins 3 ans dans le développement commercial, idéalement dans le secteur industriel, et plus particulièrement dans le domaine des telecoms et réseaux.

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Manager



Team Manager – Génie civil H/F

Localisation : Vélizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Energy, Industry & Life Sciences (EILIS) Paris recrute **un(e) Team Manager génie civil**

Missions :

Au sein de la division et rattaché hiérarchiquement au Technical Unit Manager, vous êtes responsable de la performance opérationnelle et financière de votre centre de profit :

- Prospection et développement de vos clients, coordination des efforts des différents acteurs (Project Managers , Solution Managers), et ouverture de nouveaux comptes
- Gestion du recrutement (Plan de recrutement prévisionnel et mise en place d'un vivier de talents) et du staffing de votre équipe de consultants avec le support des Business Developers,
- Management opérationnel et hiérarchique, développement des compétences et évolution de carrière de votre équipe de 40 consultants, en vous appuyant sur vos Team Leaders.
- Participation à l'avant-vente technique chez les clients/prospects, aux bid/no bid des appels d'offres sur projets à engagement et aux propositions techniques et financières,
- Construction et promotion de vos offres, ainsi que proposition de sujets d'innovation auprès de vos clients dans une logique d'upselling
- Suivi de la performance de vos projets en lien avec les Project Managers

Profil :

Ingénieur ou diplômé d'une école de commerce, vous avez une expérience d'au moins 3 ans dans le développement commercial, idéalement dans le secteur industriel, et plus particulièrement dans le domaine du génie civil. Installations générales, calcul de structure, tuyauteries ou encore équipements sous pression n'ont plus de secret pour vous.

Vous avez déjà managé des équipes conséquentes de consultants.

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical Unit Manager

Découvrez le métier de Team Manager en vidéo!





Team Leader - PLM / Nomenclature H/F

Localisation : Vélizy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
florine.marchand@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Automobile, Infrastructure & Transports (AIT) Paris recrute **un(e) Team Leader PLM / Nomenclature**

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Manager

Missions :

Vous seriez garant entre autres du CDC client en fonctionnement ADM4, du management des ressources et de l'évolutions des compétences. C'est-à-dire :

- D'un point de vue commercial : de piloter le taux d'occupation de votre périmètre, d'organiser la remontée des informations, de participer à la qualification technique des besoins et de faire les ajustements nécessaires, d'accompagner les équipes commerciales si nécessaire
- D'un point de vue expertise : staffer vos projets, participer aux entretiens de validation technique pour le recrutement, d'être intégré aux équipes afin de permettre un suivi client personnalisé, d'assurer la montée en compétence de vos équipes
- D'un point de vue managérial: d'être en charge du management et de la gestion de carrière des équipes (une vingtaine de personnes, voire plus), de prendre en charge la gestion administrative des équipes, de suivre les consultants en projets et de s'assurer de la satisfaction des clients, de pouvoir gérer hiérarchiquement des coordinateurs de site, de promouvoir et déployer la politique de l'entreprise, de prévenir les risques (professionnels, protection de l'information...)

Profil :

Ingénieur de formation ou diplômé de niveau bac + 5, vous bénéficiez de 3 ans d'expérience minimum et avez occupé des fonctions de gestion de projet et/ou de management

Vous avez une réelle expérience opérationnelle dans le secteur de l'automobile et l'envie de développer des services à forte valeur ajoutée. Vous souhaitez orienter votre carrière vers le management et aimez travailler dans un environnement dynamique et collaboratif.

Vous faites preuve de leadership, d'une grande aisance relationnelle et parlez anglais couramment.

« Nous sommes l'interface auprès des différents intervenants (Clients, Consultants, Candidats). C'est une belle responsabilité pour le compte du leader mondial de l'innovation ! J'ai confiance dans la qualité de nos équipes et de la structure pour relever les nouveaux défis liés à l'innovation. »

Témoignage de Jean-Baptiste
Team Leader
INSEEC Paris - 2004





Project Director, périmètre Automobile H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Automobile/infrastructure/transport, nous recrutons **un(e) Project Director** pour piloter une partie du périmètre des projets à engagement de résultats de la région parisienne.

Missions :

En qualité de **Project Director**, vous prenez en charge la direction de l'ensemble des centres de services et des projets à engagements de résultats de votre périmètre au sein de la division Automobile. A ce titre, vous êtes responsable :

- du pilotage de l'avant-vente des projets sur une cible de très grands comptes (constructeurs, équipementiers, fournisseurs...)
- de la coordination, du pilotage et de la réalisation des projets complexes ainsi que de leurs transformations (nearshore/offshore *),
- de la qualité du Delivery de l'ensemble des projets/centres de services dont vous avez la responsabilité,
- de la gouvernance contractuelle (respect des conventions de services, alignement KPI), de la relation client et du développement des activités en synergie avec les responsables commerciaux,
- des optimisations sur vos projets (efficacité opérationnelle, amélioration de la marge et réduction des coûts)
- De l'organisation des équipes de pilotage des projets / Centres de Services (recrutement, définition des objectifs, plan de compétences...résultats en conformité avec la ligne de référence/le contrat, arbitrage projets...)
- de la conduite des revues de projets et du reporting aux instances de gouvernance Altran,
- et vous représentez l'intérêt des clients au sein du groupe et les intérêts du groupe chez les clients

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en mécanique, vous avez **au moins 15 ans d'expériences** dans un rôle similaire et pour des **projets/programmes complexes** (CA d'env 50M€). Vous avez su accompagner leurs **transformations** et avez acquis l'expérience du management d'équipes et de projets à distance (**nearshore/offshore**).

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Automobile/Transport. Vous parlez **Anglais** (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Program Director

- Il supervise le PO sur son périmètre
- Il est responsable de la réussite globale de tous les programmes relativement aux objectifs définis par le COMEX
- Il représente le client et est le maître d'ouvrage du projet

Nicolas, Project Director EILIS,
partage avec vous son
expérience au sein du Program
Office de la région Ile-de-France



Notre offre Automobile

❖ Conduite autonome et connectivité

- Conduite autonome / systèmes d'aide à la conduite
- Info-divertissement / connectivité
- Architecture électrique / électronique

❖ Motorisation et électromobilité

- Motorisation hybride et électrique
- Test de motorisation

❖ Développement de véhicule complets

- Style et design
- Class A Surfacing
- Carrosserie
- Éclairage
- Sécurité passive
- Manufacturing 4.0



Senior Project Manager Engineering H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités aéronautiques Ile-De-France , nous recrutons **un(e) Senior Project Manager** pour piloter l'avant-vente et la réalisation des projets à engagements de résultats au sein de notre Program Office.

Missions :

Vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un projet transnational d'envergure (secteur aéronautique) :

- En **Avant-Vente**, vous:
 - Pilotez les Réponses à Appel d'Offres de votre périmètre et participez à des soutenances chez nos clients.
- En **Delivery**, vous:
 - Etes l'Interface client,
 - Etes responsable de la marge projet, du respect des délais et de la conformité aux besoins client.
- Vous pilotez les équipes au quotidien.
- Selon votre expérience, vous apportez un support aux chefs de projet moins expérimentés.
- Et vous contribuez à l'amélioration et l'industrialisation des pratiques de management de projet.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) , vous justifiez d'une solide expérience (10 ans mini) en management de projets en centre de service dans le secteur aéronautique et **expérimentés dans les métiers de conception, développement**.

Vous avez idéalement déjà évoluez dans des contextes à dimensions internationales ou pilotez des projets offshores.

Vous parlez **anglais** couramment (indispensable).

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Project Director

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).



Senior Project Manager Software Embarqué Aéronautique, Spatial, Défense H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons **un(e) Senior Project Manager Software Embarqué** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Senior Project Manager Software Embarqué**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 10 ans d'expériences en développements de logiciels pour des systèmes embarqués (développement /programmation C - C++ - Assembleur, Intégration, Validation système et logicielle, Plan de Test/Tests, Gestion de configuration...)**.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense. Vous parlez Anglais (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Project Director

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

- Aérostructure
- Fluides et ingénierie thermique
- Conception et innovation des cabines
- Physique du vol
- Sécurité de bord à bord
- Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
- Développement de systèmes logiciels critiques



altran

INDUSTRIE : Aéronautique Spatiale Défense

RÉGION : Ile-de-France

Program Office



Project Manager Software Embarqué Aéronautique, Spatial, Défense H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons **un(e) Project Manager Software Embarqué** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Software Embarqué**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous :

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent), vous avez **au moins 7 ans d'expériences en développements de logiciels pour des systèmes embarqués (développement /programmation C - C++ - Assembleur, Intégration, Validation système et logicielle, Plan de Test/Tests, Gestion de configuration...)**.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense.

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

- Aérostructure
- Fluides et ingénierie thermique
- Conception et innovation des cabines
- Physique du vol
- Sécurité de bord à bord
- Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
- Développement de systèmes logiciels critiques



altran



Project Manager Electrique/Electronique et Systèmes Multimédias Automobile (ADAS)

Localisation : Vélizy-Villacoublay ou Versailles

Contrat : CDI – Temps Plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des **activités de l'entité Altran Ile-de-France, nous recrutons un(e) Project Manager** pour piloter les projets ADAS, au forfait, du périmètre **Automobile**.

Missions :

En qualité de **Project Manager Automobile**, vous êtes responsable de la gestion opérationnelle d'un portefeuille de projets (pilotage, coordination, exécution et gestions des risques). A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet, en étant responsable de la performance QCD du projet,
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe dont il a la charge.
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients,
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, en tant que Bid Manager sur les projets au forfait
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement **spécialisée en électronique**, vous avez acquis **au moins 5 ans d'expérience en gestion de projets** à engagement de résultats dans le **secteur automobile**.

Vous avez une bonne culture des domaines liés, **à l'électrique/ électronique (système embarqué, système contrôle commande/ moteur, conception composant/ système) en général, et aux systèmes Multimédia en particulier**.

Vous maîtrisez les aspects suivants : **démarche d'ingénierie système**, planification, maîtrise du scope, de la qualité, pilotage des coûts, des risques, des opportunités associés, gestion de la performance économique, animation et vous parlez **anglais**.

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

La connaissance du cadre de gestion d'un bureau d'études ou d'une société de prestation en ingénierie est un plus

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

* Nearshore/Offshore:

Le groupe Altran compte **5 Global Delivery Center dans le monde:**

- ✓ **Inde:** développement informatique
- ✓ **Maroc:** conception mécanique, développement électronique/ logiciel, motorisation.. (dominante automobile)
- ✓ **Portugal:** Télécoms et SI
- ✓ **Ukraine:** IT
- ✓ **Tunisie:** IT et soft embarqué

INDUSTRIE : Automobile/Infrastructure/Transport

RÉGION : Ile-de-France

Program Office



Senior Project Manager Supply Chain Automobile H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Automobile/infrastructure/transport, nous recrutons **un(e) Senior Project Manager Supply Chain** pour le pilotage des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Senior Project Manager Supply Chain**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Automobile. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge (dont les équipes offshore)
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience minimale de **10 ans** en tant que **Chef de projet Supply Chain** dans des entreprises industrielles ou des ESN.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service, idéalement** pour des grands comptes de l'Automobile/Transport.

Vous êtes titulaire d'une **certification BASICS ou CPIM de l'APICS**.

Vous maîtrisez des méthodes **relatives à la Supply Chain**, en particulier : planification, gestion du risque, synchronisation de la Chaîne logistique, réglementations internationales, application des **outils Lean et Six Sigma**, connaissance des principaux **ERP**. Vous êtes capable de **qualifier** et de **piloter** fonctionnellement, de **former** et **coacher** méthodologiquement **les équipes**.

Anglais Courant.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



altran

INDUSTRIE : Automobile/Infrastructure/Transport

RÉGION : Ile-de-France

Program Office



Project Manager Supply Chain Automobile H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Automobile/infrastructure/transport, nous recrutons **un(e) Project Manager Supply Chain** pour le pilotage des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Supply Chain**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Automobile. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge (dont les équipes offshore)
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience minimale de **5 ans** en tant que **Chef de projet Supply Chain** dans des entreprises industrielles ou des ESN.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service, idéalement** pour des grands comptes de l'Automobile/Transport.

Vous êtes titulaire d'une **certification BASICS ou CPIM de l'APICS**.

Vous maîtrisez des méthodes **relatives à la Supply Chain**, en particulier : planification, gestion du risque, synchronisation de la Chaîne logistique, réglementations internationales, application des **outils Lean et Six Sigma**, connaissance des principaux **ERP**. Vous êtes capable de **qualifier** et de **piloter** fonctionnellement, de **former** et **coacher** méthodologiquement **les équipes**.

Anglais Courant.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).



altran



Project Manager Télécoms & Médias H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités , nous recrutons **un(e) Project Manager Télécoms et Médias.**

Missions :

Vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un projet **Télécoms et Médias (Fixe, Mobile ou IT et plateformes de services)**. A ce titre vous :

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience (5 ans mini) en management de projets en centre de service et dans les principaux métiers des Télécoms (**SI, Infrastructure, réseaux, architecture, exploitation, production...**).

Vous êtes autonome et rigoureux dans la production de livrable.

Vous avez un sens critique et un excellent relationnel.

Vous êtes force de proposition et savez faire preuve de créativité.

Vous parlez **anglais** couramment (c'est un plus).

La certification PMI/PMP est un plus.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager (SPM)

- Prise en charge d'un porte feuille de projets
- Prise en charge de transformation d'activité (nearshore)
- Evolution vers un rôle de SPM

SERVICES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS (R&D ET RÉSEAUX):

Notre expertise porte sur l'ensemble des services associés au cycle de vie des télécoms, dont les services et conseils en matière de R&D et de réseau :

- Développement de produits et systèmes
- Vérification de produits et systèmes
- Excellence des réseaux (technologies fixes héritées/mobiles, 2G/3G /4G et 5G)
- Réseaux avancés (4G+, SDN/NFV, Telco Cloud, 5G)
- Projets en MOA / MOE

Depuis plusieurs années au sein d'Altran, je pilote des activités projet à forte valeur ajoutées. Nous sommes en permanence à la recherche des meilleurs « Innovation Maker »

*Témoignage de Stéphane ,
Senior Project Manager Altran,
depuis 2015, Ing EFREI*



INDUSTRIE : Télécoms et Médias

RÉGION : Ile-de-France

Program Office



Project Manager SI, périmètre Télécoms et Médias H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités Télécoms et Médias , nous recrutons **un(e) Project Manager SI**.

Missions :

Vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un projet **Télécoms et Médias (Fixe, Mobile ou IT et plateformes de services)**. A ce titre vous :

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience (2 ans mini) en management de projets en centre de service et dans les principaux métiers des **SI (Développement logiciel, Tests et validation, architecture, exploitation, production...)**.

Vous êtes autonome et rigoureux dans la production de livrable.
Vous avez un sens critique et un excellent relationnel.

Vous parlez **anglais** couramment (c'est un plus).

La certification PMI/PMP est un plus.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager (SPM)

- Prise en charge d'un porte feuille de projets
- Prise en charge de transformation d'activité (nearshore)
- Evolution vers un rôle de SPM

SERVICES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS (R&D ET RÉSEAUX):

Notre expertise porte sur l'ensemble des services associés au cycle de vie des télécoms, dont les services et conseils en matière de R&D et de réseau :

- Développement de produits et systèmes
- Vérification de produits et systèmes

« Depuis plusieurs années au sein d'Altran, je pilote des activités projet à forte valeur ajoutées. Nous sommes en permanence à la recherche des meilleurs « Innovation Maker » »



Témoignage de Stéphane, Senior Project Manager Altran, depuis 2015, Ing EFREI



Senior Project Manager Software Embarqué Automobile H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Automobile, nous recrutons un(e) **Senior Project Manager Software Embarqué** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Senior Project Manager Software Embarqué**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Automobile. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 10 ans d'expériences en développements de logiciels pour des systèmes embarqués (développement /programmation C - C++ - Assembleur, Intégration, Validation système et logicielle, Plan de Test/Tests, Gestion de configuration...)**.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Automobile. Vous parlez Anglais (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Project Director

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).

[Livre blanc] –
Véhicules contrôlés par informatique : vers l'autonomie ?



INDUSTRIE : Infrastructure/Transports/Automobile

RÉGION : Ile-de-France

Program Office



Project Manager Software Embarqué Automobile H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Automobile, nous recrutons **un(e) Project Manager Software Embarqué** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Software Embarqué**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Automobile. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 5 ans d'expériences en développements de logiciels pour des systèmes embarqués (développement /programmation C - C++ - Assembleur, Intégration, Validation système et logicielle, Plan de Test/Tests, Gestion de configuration...)**.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Automobile. Vous parlez Anglais (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager (SPM)

- Prise en charge d'un portefeuille de projets
- Prise en charge de transformation d'activité (nearshore)
- Evolution vers un rôle de SPM



Project Manager Powertrain Automobile H/F

Localisation : Lardy (IDF)
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Automobile, nous recrutons un(e) **Project Manager Powertrain** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Powertrain**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Automobile. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation ingénieur généraliste ou spécialisé thermodynamique, mécanique, automatique, électronique (Master IFP serait un plus). Vous justifiez d'une expérience d'au moins 10 ans, dont 5 ans chez un équipementier automobile de préférence, et d'une expérience significative en gestion d'équipe (projet et/ou métier).

Vous possédez des connaissances dans le domaine du contrôle moteur (ou GMP), en mise au point et/ou développement de stratégies de contrôle commande (ECU, TCU, etc, ...), et/ou développement de software embarqué automobile, et/ou ingénierie système dans le domaine du GMP.

Vous faites preuve d'autonomie et de leadership.

Anglais courant.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager (SPM)

- Prise en charge d'un portefeuille de projets
- Prise en charge de transformation d'activité (nearshore)
- Evolution vers un rôle de SPM

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation





Project Manager MOE H/F

Localisation : La Défense
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recrutons **un(e) Project Manager MOE**.

Missions :

En qualité de **Project Manager MOE**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'industrie, la banque/finance/assurance ou les entreprises du secteur privé. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (cadrage technique, étude de faisabilités, synchronisation avec les équipes IT, suivi des planning de réalisation... ; reporting de l'activité projets MOE, suivi TRA...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent) en informatique, vous justifiez d'une solide expérience (5 ans mini) en **management de projets informatique MOE** (projets au forfait ou centres de services) acquises après un début de carrière sur des projets de conception/développements.

Vous **maitrisez les technologies .NET et framework associés, Java, PHP, SQL...** Vous parlez **anglais** couramment (indispensable) et avez évolué dans un contexte international/offshore (management d'équipes distantes et en organisation matricielle).

Vous avez de bonnes qualités relationnelles, d'adaptation et d'autonomie. Une expérience en pilotage d'activité de TRA et d'avant-vente sont de véritables atouts.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager (SPM)

- Prise en charge d'un porte feuille de projets
- Prise en charge de transformation d'activité (nearshore)
- Evolution vers un rôle de SPM



Project Manager Tests H/F

Localisation : La Défense

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recrutons **un(e) Project Manager Tests Fonctionnels**.

Missions :

En qualité de **Project Manager Tests**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison de projets de Tests Fonctionnels pour l'industrie, la banque/finance/assurance ou les entreprises du secteur privé. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (cadrage technique, étude de faisabilité, synchronisation avec les équipes IT, suivi des planning de réalisation... ; reporting de l'activité projets MOE, suivi TRA...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience (5 ans mini) en management de projets en centre de service et pilotage de plateau. Vous maîtrisez différentes techniques et approches de tests (**unitaires, intégrations logiciels/systèmes, recette, maintenance, non-régression, automatisation, TRA...**).

Vous parlez **anglais** couramment (indispensable).

La certification PMI/PMP est un plus.

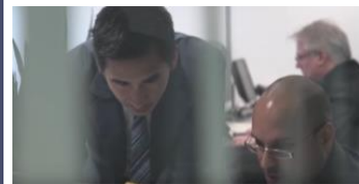
Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager (SPM)

- Prise en charge d'un porte feuille de projets
- Prise en charge de transformation d'activité (nearshore)
- Evolution vers un rôle de SPM

Vidéo :

Découvrez les activités d'Altran dans le domaine du test logiciel





Bid Office Manager IT H/F

Localisation : La Défense
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Afin de structurer son organisation et renforcer ses équipes IT, le Program Office recrute **un(e) Bid Office Manager**.

Missions :

En qualité de Bid Manager, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un **portefeuille d'appel d'offres** : vous pilotez la **construction de solutions/offres** innovantes à l'attention des clients, **de l'identification de l'opportunité à sa conclusion**.

Les activités :

- Pilotage des réponses à appel d'offre, respect du processus et des règles d'engagements, suivi et tenue des délais de réponse
- Définition des modes d'engagements opérationnels et financiers, participation à l'identification des intervenants (centres d'expertises, IGS, consultants experts...), identification des enjeux exprimés et non exprimés en collaboration avec l'équipe commerciale
- Construction de la solution, de la proposition et orchestration des ressources impliquées dans le processus d'avant-vente
- Contribution aux réponses : rédaction, préparation et animation des soutenances clients

Profil :

De formation ingénieur/école de commerce ou équivalent, expérimenté en **management de projet** (minimum 5 ans, projets forfait ou centres de service) dans le **secteur IT**, vous aimez également évoluer dans un contexte international et offshore (Anglais opérationnel).

Vous mettez à profit vos talents de gestionnaire, de communication et de négociation. Dynamique et organisé, vous êtes capable de travailler dans une organisation matricielle. Vous disposez d'excellentes **qualités rédactionnelles** en **français** comme en **anglais**, de fortes capacités d'écoute, d'analyse et de synthèse. Faisant preuve d'autonomie et d'un esprit d'équipe, vous aidez à développer les compétences des intervenants sur les **projets de réponses à appels d'offres**.

Votre tempérament et votre relationnel vous permettent de gérer sur la durée des **cycles de vente** parfois très courts mais intenses ou longs et soutenus. Vous savez faire preuve de leadership et motiver les équipes projets autour de réponses à appel d'offres.

Vous avez un fort intérêt pour tout sujet d'innovation, vous êtes créatif, force de proposition, vous n'hésitez pas à bousculer l'existant, vous êtes à même d'appréhender et de comprendre les nouvelles problématiques métiers, les évolutions du marché, les architectures et les nouvelles technologies digitales.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

L'activité de bid management est très riche et me permet d'avoir un haut niveau de responsabilité puisque je suis garant de la remise de nos offres. Cette activité permet de toucher à de nombreuses activités: pilotage et organisation de la réponse, échange avec des experts techniques, validation financière, sélection des profils...

Corinne, Senior
Project Manager –
Direction Bid Office
France



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : PACA (France) ou Bade-Wurtemberg (Allemagne)
Expertise Center Embedded & Connected Software

Principal Software Architect H/F

Localisation: Sophia Antipolis ou Stuttgart

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Altran International Expertise Center based in Sophia-Antipolis and Stuttgart is **seeking an experienced Software Architect for our next generation of innovative Intelligent Systems** in a global and multicultural environment.

The requirement is to provide Software architecture, Design and Technical Supervision of key topics associated with the development of embedded software middleware and associated applications addressing the Automotive.

The candidate will be capable of starting from requirements, the target market context and constraints and propose architecture solutions capable of being coded and delivered by an engineering team. The target market includes real-time, safety and security aspects which should be addressed directly by any design.

Responsibilities include defining key components of the embedded software, work closely with architects as well as application developers, help analyse, debug, troubleshoot new products, analyse key performance and architectural trade-offs.

The position will be located in the Altran technical unit in Sophia-Antipolis (Southern France) or Stuttgart (Germany).

Skills

- English speaker/writer level. Spoken French is a plus but not essential.
- Understanding of modern distributed architecture, SOA, RPC, Connected Services
- Embedded system development skills including HW/SW integration.
- Expert level in UML/SysML/ Enterprise Architect / Rhapsody.
- Software development expertise in C++ obligatory, Java or C# desirable
- Automotive networking, Ethernet
- Software engineering, process deployment, tests, configuration and release management.
- Experience of RTOS & Linux development.
- Hands-on experience in prototyping, bring-up, debugging, verification and manufacturing support for embedded systems.
- Must have created and/or influenced system architectural specifications. Must have documented project references at architecture level.
- Estimation and schedule development for technical tasks.

Work Skill

- Demonstrated Technical leadership, good communicator.
- Demonstrated in high problem solving and charismatic and inspirational
- Passionate about innovation and new technologies, creative, curious and rigorous.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : PACA (France) ou Bade-Wurtemberg (Allemagne)
Expertise Center Embedded & Connected Software

Senior Software Architect H/F

Localisation: Sophia Antipolis ou Stuttgart

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Altran International Expertise Center based in Sophia-Antipolis and Stuttgart is **seeking an experienced Software Architect for our next generation of innovative Intelligent Systems** in a global and multicultural environment.

The requirement is to provide Software architecture, Design and Technical Supervision of key topics associated with the development of embedded software middleware and associated applications addressing the Automotive.

The candidate will be capable of starting from requirements, the target market context and constraints and propose architecture solutions capable of being coded and delivered by an engineering team. The target market includes real-time, safety and security aspects which should be addressed directly by any design.

Responsibilities include defining key components of the embedded software, work closely with architects as well as application developers, help analyse, debug, troubleshoot new products, analyse key performance and architectural trade-offs.

The position will be located in the Altran technical unit in Sophia-Antipolis (Southern France) or Stuttgart (Germany).

Skills

- English speaker/writer level. Spoken French is a plus but not essential.
- Understanding of modern distributed architecture, SOA, RPC, Connected Services
- Embedded system development skills including HW/SW integration.
- Expert level in UML/SysML/ Enterprise Architect / Rhapsody.
- Software development expertise in C++ obligatory, Java or C# desirable
- Automotive networking, Ethernet
- Software engineering, process deployment, tests, configuration and release management.
- Experience of RTOS & Linux development.
- Hands-on experience in prototyping, bring-up, debugging, verification and manufacturing support for embedded systems.
- Must have created and/or influenced system architectural specifications. Must have documented project references at architecture level.
- Estimation and schedule development for technical tasks.

Work Skill

- Demonstrated Technical leadership, good communicator.
- Passionate about innovation and new technologies, creative, curious and rigorous.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-De-France, Occitanie, Rhône – Alpes...
Expertise Center Embedded & Connected Software

Intelligent System Software Architect H/F

Localisation Paris, Lyon ou Toulouse idéalement.
Autre localisation possible selon vos souhaits/contraintes
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Altran Expertise Center based in Velizy (near Paris) is seeking an **experienced Software Architect** for our next generation of **innovative Intelligent Systems** in a global and multicultural environment. The requirement is to collaborate with clients to plan and design overall solutions from architecture to final code and to interact with the delivery organizations. The candidate will **address Software architecture, Design and Technical Supervision of key topics associated with the development of embedded software middleware and associated applications for the Aeronautic, defense and space markets**. The candidate will be capable of starting from requirements, the target market context and constraints, and then propose architecture solutions that can be coded and delivered by an engineering team. The candidate will be also capable to challenge existing architecture, designs, code as well as technical strategy to improve or rethink totally a software product. The target market includes real-time, safety and security aspects that should be addressed directly by any design. Responsibilities include: defining key components of the embedded software, work closely with clients and architects as well as application developers, help analyze, debug, troubleshoot new products, analyses key performance and architectural trade-offs. The position will be located in the Altran technical unit in Velizy (France).

Skills

- Capability to act in a client facing role
- Embedded system development skills including HW/SW integration.
- High level of use of UML/SysML methods (Enterprise Architect, Rhapsody).
- Expert level on model based software engineering
- High level of knowledge on tools such Matlab, Simulink, Scade,
- Software development expertise in different languages (C/C++, Java , C#, etc.).
- Hands-on development of various subsystems such wired and wireless communication – communication protocols - deployment tests, release management and configuration management. Experience of RTOS & Linux development.
- Experience of modern Software Development methodologies, especially continuous integration and automated testing, Unified process and Agile methods, CMMI.
- Hands-on experience in prototyping, bring-up, debugging, verification and manufacturing support for embedded systems.
- Must have created and/or influenced system architectural specifications. Must have documented project references at architecture level.
- Work cross-functionally with business team, hardware engineering and application developers
- Estimation and schedule development for technical tasks
- Fluent English speaker/writer
- Travel: Must be willing to be based at, and travel to client sites throughout Europe, Mobility: up to 100% flexibility.

Work Skill

Demonstrated Technical leadership, good communicator. Passionate about innovation and new technologies, creative, curious and rigorous. Understanding of the embedded market and associated economics

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France (idéalement)
Expertise Center Program Management

Expert en management de projets/programmes Industriels H/F

Localisation : Ile-de-France idéalement. **Autre localisation possible selon vos souhaits/contraintes**
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

L'Expertise Center **Program Management** est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les **clients internationaux et nationaux** du Groupe Altran dans l'**optimisation, l'organisation/réorganisation** du management de leurs projets/programmes industriels (étude d'optimisation, référentiel contrôle projet, pilotage, performance économique, maîtrise des risques...) et la **conduite des projets/programmes**.

Dans le cadre du développement de ses activités et pour renforcer ses équipes, l'Expertise Center recrute un(e) **Expert/Architect en Management de Projets/Programmes Industriels**.

Missions :

Vous êtes rattaché hiérarchiquement au directeur de l'Expertise Center et en **véritable référent et expert du management de projets complexes**, vous êtes en charge des activités suivantes:

- Etre leader sur les réponses à appels d'offres, référencements et soutenances
- Apporter du conseil stratégique à nos clients dans le volet Management de programmes/projets
- Promouvoir l'offre Project/Program Management au sein des équipes commerciales
- Piloter techniquement les projets (déploiement de solution et management de projets, performance opérationnelle, support aux équipes et au client...)
- Développer et assurer une veille en matière de techniques/solutions innovantes de management de projets, pour être force de proposition

Profil :

De formation BAC+5 (Ecole d'ingénieur ou Master), vous justifiez d'au moins 15 ans d'expérience en organisation/delivery de projets/programmes industriels. Soucieux(se) de la performance coût/qualité/délais, vous avez su **structurer et piloter des programmes, améliorer leur performance opérationnelle et aboutir à la meilleure solution technico-économique**.

Vous maîtrisez les outils de management de projets (plannings, coûts, risques) tels que **primavera, MSPProject, PSN8...**

Aussi, vous aimez évoluer dans un **environnement international**. De ce fait, vous parlez **parfaitement anglais**.

Les certifications tels que IPMA-AFITEP, PMP sont un plus non négligeables.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Occitanie ou Ile-De-France
World Class center Advanced Manufacturing



Expert Advanced Manufacturing H/F

Localisation : Toulouse ou Vélizy-Villacoublay (IDF)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Le World Class Center (WCC) **Advanced Manufacturing** est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les **clients internationaux et nationaux** du Groupe Altran dans les nouveaux défis que posent **l'industrie 4.0**: design thinking, amélioration de la performance, usine connectée et digitalisée, data science, Additive layer manufacturing...

Dans le cadre du développement de nos activités en France et à l'international, le **World Class Center (WCC) Advanced Manufacturing recrute un(e) Expert Advanced Manufacturing.**

Missions :

Vous êtes rattaché hiérarchiquement au directeur de l'Expertise Center et Rattaché à la Direction du WCC Advanced Manufacturing, vous êtes le **Référent Technique** des projets et problématiques de **développement et de fabrication des équipements à forte valeur ajoutée technique** des grands donneurs d'ordres de l'industrie (transport aérien /terrestre, sous-traitance industrielle, pharmaceutique, énergie...). Votre périmètre d'**intervention est France et Europe.**
A ce titre, vous avez pour rôle de:

- Développer et améliorer nos offres et solutions techniques (additive manufacturing, production intelligente, microfabrication, usine du futur/usine 4.0....)
- Contribuer à la stratégie de R&D en réponse aux besoins futurs et en lien avec les structures internes dédiées
- D'intervenir sur les phases d'avant vente sur certains projets et en accompagnement des équipes techniques (formation, coaching, soutenance)
- Participer à des projets de fabrication, d'optimisation des flux et processus de production etc.etc. chez nos clients ou dans nos locaux.
- Représentez Altran dans les événements techniques dédiés à l'Advanced Manufacturing

Profil :

Diplômé(e) BAC+5 d'un cursus de formation généraliste à dominante **Génie des systèmes industriels**, vous justifiez d'une expérience significative d'**au moins 8 ans** dans des fonctions liés au environnement de **Production, Manufacturing, Qualité Industrialisation**....dans l'industrie et idéalement sur des **équipements complexes** (petite, moyenne ou grande série).

Connaissances / compétences souhaitées : mécanique, conception, études, production, achats, qualité, sécurité, chantier, lean, mesure de la performance...

La maîtrise des certifications liés au environnement de production sont un plus non négligeable.

Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Forte autonomie, sens de l'innovation, culture de l'engagement et du résultat, communication efficace, intelligence situationnelle sont autant de qualités qui vous caractérisent.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Rhône-Alpes ou Occitanie
Expertise Center System Engineering & PLM

Solution Architect System Engineering/MBSE H/F

Localisation possible : Vélizy-Villacoublay (IDF),
Lyon ou Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center System Engineering (MBSE)** recrute un(e) **Solution Architect System Engineering**.

Missions :

Rattaché à la Direction de l'Expertise Center **System Engineering & Lifecycle Management**, vous deviendrez le **référént technique** du domaine **ingénierie système** sur le périmètre alloué. A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Développer et améliorer nos **offres** et **solutions techniques**,
- Contribuer à la **stratégie de R&D** en réponse aux besoins futurs et en lien avec les structures internes dédiées,
- Intervenir sur les phases **d'avant-vente**, sur certains projets et en accompagnement des équipes techniques (formation, coaching),
- Représentez Altran dans les événements techniques dédiés au métier de l'ingénierie système.

Vous travaillerez en relation avec les autres domaines techniques Altran, et avec notre écosystème ingénierie système (**partenaires, clients, fournisseurs**).

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience de 10 ans mini en tant que **Ingénieur Système, Architecte Système** dans des entreprises industrielles ET d'une expérience minimum de **5 ans en tant qu'Expert** en **ingénierie système** *dans les métiers de l'aéronautique, de l'automobile et/ou de la Défense*.

Vous maîtrisez des méthodes et normes relatives à l'ingénierie système, en particulier :**Standard d'Ingénierie des Systèmes** (ex. : INCOSE Handbook, ISO 15288, EIA 632, ARP4754, ECSS-E-10A, Guides AFIS...), **Ingénierie des Exigences, Elicitation des besoins, Model Based Systems Engineering (MBSE), conception d'architecture, IVV, Schémas de certification ASEP/CSEP, Ligne de produits**; ainsi que les outils : **DOORS, Matlab/Simulink Stateflow, Capella/Melody, Rhapsody, arKItect, Artisan Studio, Papyrus, Magic Draw, plateforme JAZZ, plateforme ENOVIA, PTC Integrity, AMESIM...**

Vous parlez **parfaitement anglais**.

La certification CSEP (INCOSE) serait un plus.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Solution Architect :

En charge d'une practice nationale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences liés à une solution et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

Vidéo :

Découvrez ACT V3: Autonomous Cabin Trolley

Altran - ASD
Systems Engineering Team
presents



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Solution Architect PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Product Lifecycle Management** recrute un(e) **Architecte Solution PLM**.

Missions :

En qualité d'**Architecte Solution PLM** et sous la direction du directeur de l'Expertise Center **System Engineering & Lifecycle Management**, **vous êtes garant de la pertinence de la solution PLM proposée pour répondre aux besoins du client** (sur l'ensemble des phases projets : avant-vente, spécifications, développement, intégration et support). Vous êtes en charge de :

- Contribuer aux phases d'avant-vente (définition de solutions, chiffrage, démonstrateurs) et participer aux réponses à appel d'offres
- Recueillir, formaliser et analyser les besoins de nos clients
- Analyser les choix d'implémentation possibles et proposer une solution globale répondant aux besoins exprimés
- Garantir la pertinence et le bon fonctionnement de la solution globale proposée

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Solution Architect PLM** ou sur une fonction similaire. Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc.

Vous maîtrisez (connaissances approfondies) au moins une des trois solutions PLM suivantes : Enovia, Windchill, Teamcenter. Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec des interlocuteurs clients de haut niveau et pour identifier et susciter de nouveaux besoins auprès de nos clients.

Aussi, vous êtes autonome, rigoureux et synthétique.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Solution Architect :

En charge d'une pratique nationale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences liés à une solution et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-De-France
Expertise Center IS Security

Solution Architect Product Security / Cybersécurité des Systèmes Embarqués H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Cybersécurité, nous recrutons **un(e) Solution Architect Product Security**.

Missions :

Vous êtes responsable du **portefeuille d'offres relatives à la sécurité des systèmes embarqués et systèmes industriels**. Vous incarnez la compétence technique d'Altran et avez pour rôle de:

- Construire et de promouvoir nos solutions techniques auprès de nos clients
- Participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente
- Contribuer à la réalisation du projet
- Comprendre les enjeux de Cybersécurité spécifiques de nos clients
- Etre en veille permanente sur ce marché
- Réaliser un état des lieux des forces et faiblesses des technologies, processus et organisations permettant de gérer la Cybersécurité (vues architecture, projet et exploitation).
- Rédiger des recommandations (feuille de route)
- Conseiller un client sur sa démarche Cybersécurité
- Proposer et développer de nouvelles offres

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience (10 ans mini) en tant que **Manageur Technique, Architecte** ou/et de **Conseil** dans des entreprises industrielles/de technologies ET d'une expérience **en tant qu'Expert** (5ans mini) en **sécurité des systèmes embarqués/industriels** (*dans les métiers de l'aéronautique et/ou de l'automobile*).

Vous avez une **bonne culture qualité** (*ISO9001, EN 9100, CMMi, etc*).

Vous **maîtrisez des technologies, méthodes et normes** relatives à la **sécurité des systèmes embarqués** (*ex. ISO15408, Isasecure, EBIOS, SAE J3061, PKI, SCADA, PLC, schémas de certification, ...*).

Vous êtes capable de **recruter** et de **piloter** fonctionnellement des experts.

Vous maîtrisez l'**anglais**.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Solution Architect :

En charge d'une practice nationale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences liés à une solution et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

Vidéo :

Découvrez les activités d'Altran dans le domaine de la cybercriminalité



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-De-France
Expertise Center Enterprise Transformation

Architecte d'Entreprise Senior H/F

Localisation : Puteaux/ La Défense
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran anime des **experts** dans **22 Centres d'Expertises regroupés en 3 grands domaines** de compétences: **Systèmes d'informations Systèmes Intelligents** et **Mécanique et Industries**. Dans le cadre du développement de nos **activités Conseil en transformation d'entreprise** en France, Altran recrute un(e) **Architecte d'Entreprise Senior, qui interviendra en tant que Responsable de l'offre de services « architecture d'entreprise » sur le périmètre de la région parisienne.**

Missions :

Rattaché(e) à la **Direction du Centre d'Expertise Enterprise Transformation**, vous aurez pour rôle de :

- **Optimiser notre offre de service** sur le périmètre de l'architecture d'entreprise
- **Piloter hiérarchiquement et fonctionnellement** les architectes d'entreprise régionaux
- **Coacher** (méthode/organisation) les projets d'architecture d'entreprise régionaux Paris et assurer leur **performance financière** et leur **qualité**
- **Gérer le centre de profits** régional de l'architecture d'entreprise
- **Promouvoir en interne** l'offre de services auprès de nos forces commerciales régionales, et **construire des plans commerciaux** avec les Account Managers
- **Piloter et contribuer aux avant-ventes** régionales liées à l'offre de service
- **Réaliser en propre** (30% de votre activité) **des projets conseil** stratégiques pour le développement de nos activités

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience minimale de **15 ans** en tant que **Architecte d'entreprise (Enterprise Architect)** dans des entreprises industrielles ou des sociétés spécialisées en conseil en organisation/performance d'entreprise. Vous avez **mené des projets conseil à forte valeur ajoutée** et êtes capable d'**animer une offre de service conseil** au niveau régional.

Vous avez des références significatives sur une majorité des activités du poste citées ci-dessus. **Certification TOGAF** souhaitée. **Anglais courant** (oral et écrit).

Forte autonomie, sens de **l'innovation**, culture de **l'engagement**, **communication** efficace, intelligence situationnelle sont autant de qualités qui vous caractérisent.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: System Architect

En charge d'une pratique régionale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences de sa pratique et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

Vidéo :

Découvrez les activités d'Altran dans le domaine de l'architecture d'entreprise.



altran

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Au choix en France
Expertise Center QHSE & Sustainable Performance

Architecte QHSE H/F

Localisation possible: Vélizy-Villacoublay (IDF), Metz, Strasbourg, Toulouse ou Lille ou tout autre localisation à votre choix (en France)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte:

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France** et à **l'international**, le **Centre d'Expertise QHSE & Sustainable Performance** recrute un(e) **Architecte QHSE**.

Missions :

Avec les autres membres de la **Core Team du Local Expertise Center « QHSE & Sustainable Performance »**, votre rôle consistera à être une référence nationale dans son domaine, contribuer au développement des expertises et des compétences conformément aux roadmaps de sa practice, de sa solution ou de son unité d'appartenance, **développer** le positionnement du pôle et **assurer / supporter la vente** de ses activités en collaboration avec les différents partenaires internes.

Les rôles clés :

- Être un expert de la réglementation QHSE.
- Avoir une forte culture en sécurité industrielle et une connaissance des Systèmes de Management QHSE
- Réaliser des projets d'expertise QHSE chez nos clients ou dans nos locaux.
- Être Leader sur les RAO, référencements, soutenances.
- Développer les offres du centre d'expertise vs les attentes des clients
- Créer un réseau national avec les consultants
- Participer à des événements (salons, workshops, conférences, associations, tech day...)
- Accompagner les équipes du développement commercial sur les prospections clés
- Créer un réseau national en interne avec les équipes commerciales, les Directeurs de Périmètres, Les Responsables Grands Comptes et les autres Expertise Center.

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience minimale de **7 ans en tant que Responsable QHSE** dans des **entreprises industrielles et en tant que consultant QHSE**. Vous avez mené des **projets d'expertises** et êtes **capable d'animer une offre de service conseil au niveau national**.

Forte autonomie, sens de l'innovation, culture de l'engagement et du résultat, communication efficace, intelligence situationnelle sont autant de qualités qui vous caractérisent.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France (idéalement) ou Rhône-Alpes
Expertise Center Nuclear Engineering

Architecte Démantèlement Nucléaire H/F

Localisation : Paris/ Vélizy (idéalement) ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France et à l'international**, l'**Expertise Center Nuclear Engineering** recrute un(e) **Architecte Démantèlement Nucléaire**

Missions :

Rattaché à la Direction de l'Expertise Center Nuclear Engineering , vous deviendrez le référent technique du Démantèlement nucléaire sur le périmètre France. A ce titre, vous aurez pour rôle de:

- ✓ Développer et améliorer nos offres et solutions techniques.
- ✓ Contribuer à la stratégie de R&D en réponse aux besoins futurs et en lien avec les structures internes dédiées
- ✓ D'intervenir sur les phases d'avant vente sur certains projets et en accompagnement des équipes techniques (formation, coaching, maintenance)
- ✓ Participer à des projets de Démantèlement ou de gestion des déchets chez nos clients ou dans nos locaux.
- ✓ Représentez Altran dans les événements techniques dédiés au métier du démantèlement

Profil :

Diplômé(e) BAC+5 d'un cursus de formation généraliste à dominante Génie Mécanique, vous justifiez d'une expérience significative d'au moins 8 ans sur un poste similaire, acquise dans le secteur Nucléaire.

Connaissances / compétences souhaitées : Mécanique, conception, démantèlement, gestion des déchets, fonctionnement des installations nucléaires (INB / INBS), Sécurité Nucléaire et la connaissance du marché du démantèlement au niveau national.

La maîtrise de la certification CAEAR 4.1 et 4.2 est indispensable pour ce poste.

Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

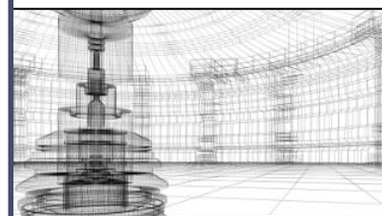
Forte autonomie, sens de l'**innovation**, culture de l'**engagement** et du résultat, **communication** efficace, intelligence situationnelle sont autant de qualités qui vous caractérisent.

INDUSTRIE : Energie- Nucléaire
RÉGION : Ile-de-France ou Rhône-Alpes
Localisation possible: Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible
Pour postuler : laila.abad@altran.com

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Étude de cas

Pour EDF, nous réalisons le scénario de démantèlement électromécanique d'une installation nucléaire.



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France
World Class Center Analytics

Senior Analytics Architect for Industrie H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF)
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Le **World Class Center (WCC) Analytics** est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les **clients industriels internationaux** du Groupe Altran dans des projets liés au domaine de l'analytics et de la Data Science (machine learning/analyse et traitement de données, traitement du signal et statistique pour la conception, la fabrication et le monitoring).

Dans le cadre du développement de ses activités et pour renforcer ses équipes, le **WCC** recrute un(e) **Senior Analytics Architect**.

Missions :

Vous intervenez **au sein des équipes de l'antenne Française (Back Office UK)** et vous participez aux projets d'envergure internationale et multi-industries de nos clients (santé, automobile, Aéronautique, Energie, industrie 4.0...). Vous êtes en charge des activités suivantes:

- Conseil stratégique à nos clients (grands groupes à PME) dans le volet Analytics de leur transformation digitale (Rôle d'Analytics Partner)
- Revues de pair de travaux analytics
- Coaching des consultants ALTRAN en Analytics
- Développement d'affaires en support des équipes commerciales
- Contribution à des offres transverses expertises ex : Industrie 4.0 – Design & Innovation – Digital – Big Data
- Participation à des Hackathon / Animation de workshops
- Delivery des projets / Réalisation de prototypes R / Python / Matlab ...

Profil :

De formation BAC+5 (Ecole d'ingénieur ou Master) spécialisée en data sciences/analytics/statistique, vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience sur des **projets/activités Analytics dans le monde industriel**.

Vous avez une réelle compréhension des techniques de la majeure partie des **techniques Analytics en Machine Learning et en statistiques**. Vous êtes capable de:

- proposer une démarche structurée efficace pour atteindre l'objectif, en participant à sa définition (vision d'architecte).
- vous projeter / Identifier la valeur business potentielle / penser hors du cadre
- Communiquer aisément avec les différents types d'interlocuteurs (experts techniques – décideurs – IT – chefs de projets)
- Faire preuve de proactivité

Aussi, vous aimez évoluer dans un **environnement international**. De ce fait, vous parlez **parfaitement anglais**.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo: Découvrez Tessella, WCC Analytics du Groupe Altran

Tessella, Altran's World
Class Center for Analytics





Solution Architect Infrastructure SI H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

L'Expertise Center Telecom Network est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les clients internationaux et nationaux du Groupe Altran dans l'optimisation, la mise en oeuvre et le développement de solutions télécoms (Virtualisation, Transformation, Cloud, IoT, stratégie...) et le management de leurs projets/programmes d'innovations (étude d'optimisation, référentiel contrôle projet, pilotage, performance économique, maîtrise des risques...) et la conduite des projets/programmes.

Dans le cadre du développement de nos activités IT en France, l'Expertise Center Telecom Networks recrute un(e) Solution Architect Infrastructure SI .

Missions :

Vous êtes responsable du portefeuille d'offres relatives à l'infrastructure des SI. Vous incarnez la compétence technique d'Altran et avez pour rôle de:

- Construire et de promouvoir nos solutions techniques auprès de nos clients
- Participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente
- Contribuer à la réalisation du projet (architecture technique, , opportunité, faisabilité technique, impacts, maquettage des solutions, audit de performance)
- Comprendre les enjeux SI spécifiques de nos clients
- Etre en veille permanente sur ce marché
- Réaliser un état des lieux des forces et faiblesses des technologies, processus et organisations permettant de gérer les SI (vues architecture technique, système, stockage et réseaux, architecture infrastructure globale, projet et exploitation.....)
- Rédiger des recommandations (feuille de route)
- Proposer et développer de nouvelles offres

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez:

- d'une expérience minimum de **10 ans en tant que Manager Technique, Architecte infrastructure** ou/et de Conseil dans des entreprises industrielles/de technologies
- ET d'une expérience minimum de **5 ans en tant qu'Expert SI/IT**(expertise technique et fonctionnelle polyvalente des différents systèmes et services d'infrastructure informatique).

Vous maîtrisez les **exigences et contraintes de sécurités associées et des technologies, méthodes et normes relatives aux environnements SI**(VMware, XEN, RHEV, archivage, chiffrement, stockage, Active Directory, DNS/DHCP, réseaux IP, IAM, serveurs Windows & UNIX, Linux, protocole, solution de messageries embarquées, switching, routing, filtrage...).

Vous êtes capable de recruter et de piloter fonctionnellement des experts et des projets à engagement de résultats (Centres de service) et de coacher méthodologiquement les équipes.

Vous maîtrisez l'anglais.



Solution Architect Cloud Computing H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

L'Expertise Center Telecom Network est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les clients internationaux et nationaux du Groupe Altran dans l'optimisation, la mise en oeuvre et le développement de solutions télécoms (Virtualisation, Transformation, Cloud, IoT, stratégie...) et le management de leurs projets/programmes d'innovations (étude d'optimisation, référentiel contrôle projet, pilotage, performance économique, maîtrise des risques...) et la conduite des projets/programmes.

Dans le cadre du développement de nos activités IT en France, l'Expertise Center Telecom Networks recrute un(e) Solution Architect Cloud Computing (AWS et/ou Azure)..

Missions :

Vous êtes responsable du portefeuille d'offres relatives aux Solutions Cloud Computing. Vous incarnez la compétence technique d'Altran et avez pour rôle de :

- Construire et de promouvoir nos solutions techniques auprès de nos clients
- Participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente
- Contribuer à la réalisation du projet (architecture technique, , opportunité, faisabilité technique, impacts, maquettage des solutions, audit de performance)
- Comprendre les enjeux SI spécifiques de nos clients
- Etre en veille permanente sur ce marché
- Réaliser un état des lieux des forces et faiblesses des technologies, processus et organisations permettant de gérer les SI (vues architecture technique, système, stockage et réseaux, architecture infrastructure globale, projet et exploitation.....)
- Rédiger des recommandations (feuille de route)
- Proposer et développer de nouvelles offres

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience minimum de **10 ans en tant que Manager/Architecte Technique** ou/et de Conseil dans des entreprises industrielles/de technologies ET d'une expérience minimum de **5 ans en tant que spécialiste/expert AWS et/ou Microsoft Azure**.

Au travers des projets réalisés, vous avez développé une culture technique forte des domaines suivants:

- Cloud providers : AWS / Microsoft Azure
- Outils collaboratifs : Slack, Mattermost, Trello, Gitlab...
- Système d'exploitation : AIX, Linux, Solaris, Windows...
- Industrialisation : Ansible, Cloud formation...
- Base de données : Oracle, MySql, Ms Sql Server, Apache Cassandra, MongoDB, ELK, ...
- Langages : Html, Javascript, Perl, Python, Php, Shell, Sql, Xml (Xsd), Powershell, ...
- Ordonnancement : ControlM, \$U, Rundeck
- Sécurité : (IAM, DAG, PAM...)
- Sauvegarde : Rman, Tsm, Arcserv, ...
- Outils de supervision : DataDog, Zabbix, Centreon
- Outils tiers : CloudHeath, Artifakt

Vous êtes capable de recruter, piloter fonctionnellement des experts et des projets à engagement de résultats (Centres de service) et de coacher méthodologiquement les équipes.

Vous maitrisez l'anglais.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France
World Class Center Telecoms Networks



Solution Architect Réseaux Virtualisés (SDN/NFV) H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

L'Expertise Center Telecom Network est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les clients internationaux et nationaux du Groupe Altran dans l'optimisation, la mise en oeuvre et le développement de solutions télécoms (Virtualisation, Transformation, Cloud, IoT, stratégie...) et le management de leurs projets/programmes d'innovations (étude d'optimisation, référentiel contrôle projet, pilotage, performance économique, maîtrise des risques...) et la conduite des projets/programmes.

Dans le cadre du développement de nos activités IT en France, l'Expertise Center Telecom Networks recrute un(e) Solution Architect Réseaux Virtualisés (SDN/NFV) .

Missions :

Vous êtes responsable du portefeuille d'offres relatives aux solutions Réseaux Virtualisés. Vous incarnez la compétence technique d'Altran et avez pour rôle de:

- Construire et de promouvoir nos solutions techniques auprès de nos clients
- Participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente
- Contribuer à la réalisation du projet (architecture technique, , opportunité, faisabilité technique, impacts, maquettage des solutions, audit de performance)
- Comprendre les enjeux SI spécifiques de nos clients
- Etre en veille permanente sur ce marché
- Réaliser un état des lieux des forces et faiblesses des technologies, processus et organisations permettant de gérer les SI (vues architecture technique, système, stockage et réseaux, architecture infrastructure globale, projet et exploitation.....)
- Rédiger des recommandations (feuille de route)
- Proposer et développer de nouvelles offres

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez:

- d'une expérience minimum de 15 ans en tant que **Manager Technique, Architecte Réseaux ou/et de Conseil**:
 - dans les environnements virtualisés,
 - au sein d'un opérateur télécom, constructeur ou d'entreprises de technologies.
- ET d'une expérience minimum de 5 ans en tant qu'**Expert SDN et NFV**:
 - expertise technique et fonctionnelle polyvalente des différents systèmes et socles d'infrastructure virtuels
 - maîtrise des environnements VMWARE (vCD, vCenter, vSphere, NSX, vRA ...), des environnements Openstack et des plateformes hardware (HPE C7000, EMC/HPE Storage, SAN, OCP,...)
 - expertise avec les couches d'orchestration (HP OO, NSO, C loudify)

Vous avez mené des projets d'implémentations de solutions SDN et de solution de virtualisation/NFV.

Vous êtes capable de recruter, piloter fonctionnellement des experts et des projets à engagement de résultats (Centres de service) et de coacher méthodologiquement les équipes.

Vous maîtrisez l'anglais.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France,
Expertise Center Embedded & Connected SW

Tech Leader & SE/SW

Architect Android H/F

Localisation possible : Vélizy-Villacoublay (IDF)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Embedded & Connected Software** recrute un(e) Tech Lead & System Engineering/Software **Architect**.

Missions :

Rattaché à la Direction de l'Expertise Center **ou la division Automobile et transports**, vous deviendrez le **réfèrent technique Android** pour ses applications industrielles. A ce titre, vous aurez pour rôle de:

- **Définir et structurer** la **roadmap** d'adressage industriel des produits évoluant vers les **fwk Android**
- Construire le **delivery** pour apporter le bon niveau d'expertise et la structure de cout optimale pour être les plus attractif du marché,
- Contribuer à la **stratégie de R&D** en réponse aux besoins futurs et en lien avec les structures internes dédiées,
- Intervenir sur les phases **d'avant-vente**, sur certains projets et en accompagnement des équipes techniques (formation, coaching),
- Représentez Altran dans les événements techniques dédiés au métier de l'ingénierie sw.

Vous travaillerez en relation avec les autres domaines techniques Altran, et avec notre écosystème ingénierie système (**partenaires, clients, fournisseurs**).

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience de 10 ans mini en tant que **Ingénieur SW, Architecte SW / Système** dans des entreprises industrielles ET d'une expérience minimum de **5 ans en tant qu'Expert Android**.

Vous avez une bonne connaissance de l'environnement Automobile et si possible de l'application d'Android dans ce domaine.

Vous maîtrisez des méthodes et normes relatives à l'ingénierie software, en particulier : (ISO 26262, DO, ASIL, Spice, CMMI,), **les outils, technologies et langages (UML, Sysml, MBSWE, etc...)**; ainsi que les outils : **DOORS, Matlab/Simulink, Rhapsody, Magic Draw, ...**

Vous parlez **parfaitement anglais**.

La certification CSEP (INCOSE) serait un plus.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Architect :

En charge de la roadmap d'Android dans le domaine industriel. Cela inclut, la stratégie technique, la construction des équipes, incluant back office (Offshore), la construction d'Asset sur les sujets stratégiques

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France
World Class Center Analytics

Expert Traitement du Signal et Statistiques H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Le **World Class Center (WCC) Analytics** est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les **clients industriels internationaux** du Groupe Altran dans des projets liés au domaine de l'analytics et de la Data Science (machine learning/analyse et traitement de données, traitement du signal et statistique pour la conception, la fabrication et le monitoring).

Dans le cadre du développement de ses activités et pour renforcer ses équipes, le **WCC** recrute un(e) **Expert en Traitement du Signal et Statistiques**.

Missions :

Vous intervenez **au sein des équipes de l'antenne Française (Back Office UK)** et vous participez aux projets d'envergure internationale et multi-industries de nos clients (santé, automobile, Aéronautique, Energie, industrie 4.0...). Vous êtes en charge des activités suivantes:

- Développement de méthodes traitement de signal pour monitoring
- Delivery de projets / Réalisation de prototypes, projets industriels à l'échelle Temps réels, (Matlab, C)...
- Développement d'outils statistiques pour le contrôle de fabrication, la fiabilité,...
- Des revues de pair sur des méthodologies / algorithmes de monitoring
- Du coaching de consultants ALTRAN en TdS ou en statistiques
- Développement d'affaires en support des équipes commerciales
- Contribution à des offres transverses expertises ex : Industrie 4.0 – Design & Innovation – Digital – Big Data

Profil :

De formation BAC+5 (Ecole d'ingénieur ou Master) spécialisée en traitement du signal et/ou de l'image. Vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience sur des projets/activités en **traitement du signal**, idéalement dans le **monde industriel** et sur des **systèmes de condition monitoring, de suivi de production**.... Vous avez une réelle compréhension des techniques de la majeure partie des techniques en **traitement du signal avancé et statistiques**. Vous avez une bonne connaissance des langages et logiciels: **R / Python / Matlab / SPS / SAS / Statistica**. Vous êtes capable de:

- proposer une démarche structurée efficace pour atteindre l'objectif, en participant à sa définition (vision d'architecte).
- vous projeter / Identifier la valeur business potentielle / penser hors du cadre
- Communiquer aisément avec les différents types d'interlocuteurs (experts techniques – décideurs – IT – chefs de projets)
- Faire preuve de proactivité

Aussi, vous aimez évoluer dans un **environnement international**. De ce fait, vous parlez **parfaitement anglais**.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo: Découvrez Tessella, WCC Analytics du Groupe Altran

Tessella, Altran's World
Class Center for Analytics



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France ou Rhône-Alpes
Expertise Center Enterprise Transformation

Coach Agile Certifié H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF) ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Conseil en Transformation d'Entreprise** en France, Altran recrute **un(e) Coach Agile**.

Missions :

Rattaché(e) à l'**Expertise Center "Enterprise Transformation"**, vous aurez pour rôle de **construire** et de **promouvoir nos solutions de transformation Agiles** auprès de nos clients. Vous incarnerez en tant que **Coach Agile** l'expertise technique d'Altran.

Vous êtes Coach Certifié (Scrum Master) pour accompagner nos clients à **appréhender** et **mettre en œuvre les méthodes Agiles** (Lean, Scrum, XP, Devops etc.), ainsi que les modèles d'organisation agiles (SAFe...). Vous avez une capacité prouvée de facilitation et de conduite du changement.

Vous serez en charge de:

- Sensibiliser nos clients à l'apport des méthodes Agiles
- Animer des ateliers ou séminaires Agiles/Devops
- Concevoir et d'animer des formations sur le thème de l'agilité,
- Conseiller et/ou coacher nos clients sur l'aide à l'appropriation et l'implémentation de l'Agilité au niveau des organisations ou des projets
- Animer notre communauté Agile pour partager l'ensemble des connaissances des membres et les faire grandir.
- Contribuer au développement de l'Expertise Center Transformation d'Entreprise

Vous participerez à la **rédaction des propositions** et aux **phases d'avant-vente** suite aux appels d'offres de nos clients. Vous devrez donc être force de proposition afin de développer des relations de confiance et de partenariats forts avec nos clients majeurs.

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent (BAC+5), vous avez **au moins 15 ans** d'expérience en **management de projet et/ou direction de projet** dont plus de **5 ans de Scrum Mastering**.

Vous avez mené à bien une ou plusieurs **transformations agile d'entreprise** (équipes de direction, managers). Vous maîtrisez les **pratiques Agile** telles que : *XP, DevOps, SAFe, management visuel, Scrumban, scrum contexte forfait et mutli-site (offshore), lean software development, Serious Game et pratiques d'amélioration continue (approche Kaizen), Pratique de testing Agile de Brian Marick, Lean Management et Management 3.0...*

Scrum Master Certifié Scrum.org ou Scrum alliance, **certifié SAFe**, vous êtes impliqué dans une **communauté agile** (conférences animés et livres blancs produits, témoignages...). **Anglais requis**.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Chef de projet PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Lifecycle Management**, le **Centre d'Expertise System Engineering & Lifecycle Management** recrute un(e) **Chef de projet PLM**.

Missions :

En qualité de **Chef de projet PLM** et sous la direction du directeur du **centre d'expertise System Engineering & Lifecycle Management**, vous pilotez la mise en place de solutions PLM chez nos clients, en mobilisant les bonnes pratiques en matière de gestion de projet PLM acquises lors de vos expériences passées. Vous êtes en charge de :

- Participer au cadrage du/des projets PLM
- Elaborer le plan projet, en suivre l'avancement et maîtriser les modifications du périmètre du projet
- Piloter l'équipe projet et gérer les relations avec les fournisseurs
- Organiser ou participer aux comités (projet, pilotage, direction)
- Organiser la migration des données, la recette de la solution
- Garantir la qualité des livrables du projet
- Organiser la communication, la conduite du changement, la formation

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Solution Architect PLM** ou sur une fonction similaire. Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc.

Vous maîtrisez (connaissances approfondies) au moins une des trois solutions PLM suivantes : Enovia, Windchill, Teamcenter. Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec des interlocuteurs clients de haut niveau et pour identifier et susciter de nouveaux besoins auprès de nos clients.

Aussi, vous êtes autonome, rigoureux et synthétique.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Consultant PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Lifecycle Management**, le **Centre d'Expertise System Engineering & Lifecycle Management** recrute un(e) **Consultant(e) PLM**.

Missions :

En qualité de **Consultant(e) PLM** et sous la direction du directeur du **centre d'expertise System Engineering & Lifecycle Management**, vous reformulez les besoins de nos clients pour les équipes de développement. Vous êtes en charge de :

- Animer les ateliers de recueil de besoins avec le client
- Analyser les processus actuels, proposer une cible et réaliser l'analyse d'impacts
- Rédiger les spécifications fonctionnelles, de migration, ou d'interface
- Contribuer aux phases de recette et de support au déploiement de la solution.
- Etre l'interface avec les équipes de maitrise d'œuvre (MOE)

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **3 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Consultant sur des projets PLM** ou sur une fonction similaire.

Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc. **Vous maîtrisez au moins une des trois solutions PLM suivantes** : Enovia, Windchill, Teamcenter... Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec les interlocuteurs projet et à les conseiller dans leurs choix ; à travailler en équipe et être à l'écoute du client et à faire preuve d'initiatives.

Localisation du poste : Paris

Mobilité : vous intervenez sur la région Ile de France, avec des déplacements ponctuels à prévoir en France.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Consultant Life Sciences/ Procédés de fabrication H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Le **World Class Center Life Science Process Excellence (WCC LISPE)** d'Altran accompagne les grands acteurs de l'**industrie pharmaceutique** dans les domaines de la **performance**, la **qualité**, la **compliance** et le **change management** (conseil).

Le **WCC LISPE** recrute son/sa futur(e) consultant(e)/Ingénieur Life Science.

Missions :

En qualité de consultant et ingénieur procédés de fabrication, sous la direction de responsable du WCC LIS PE, vous menez des **activités de conseil** et vous **accompagnez nos clients** pour:

- Décrire les procédés de fabrication et participer aux investigations
- Participer à des actions d'amélioration
- Définir / piloter des plans d'actions
- Animer des ateliers
- Utiliser ou mettre en place des outils de pilotage et de planification (charge / capacité)

Profil :

De formation BAC + 5 (Université ou école d'ingénieur), vous justifiez d'**au moins 2 ans** d'expérience en **génie des procédés** (procédé, formulation, analyse) auprès des acteurs de l'industrie pharmaceutique (**laboratoire, usine de production, ...**).

Vous avez une expérience des différentes **formes pharmaceutiques**, y compris des **formes stériles**.

Vous avez de bonnes connaissances des **bonnes pratiques de fabrication** (CFR, cGMP, BPF, BPL...) et des **systèmes qualité**. Vous maîtrisez les **procédés biotechnologiques** et pharmaceutiques. Une bonne maîtrise de l'**anglais** et une **mobilité professionnelle** sont indispensables pour ce poste.

Aussi, vous faites preuve d'ouverture, de rigueur, d'esprit de synthèse, de qualités relationnelles et vous êtes animé par une volonté d'améliorer l'existant.

Structure à taille humaine, nous vous offrons des perspectives de développement rapides (Formation aux méthodologies internes, management, expériences variées au sein de diverses entreprises des sciences de la vie.)

Poste basé à Lyon – CDI

ALTRAN

INDUSTRIE : Aéronautique, Spatial, Défense

RÉGION : Sud-Ouest

Expertise Center System & Product Security - Cybersécurité

Solution Manager

Sûreté de fonctionnement H/F

Localisation : Blagnac

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités **Sûreté de Fonctionnement (SdF)**, vous prenez en charge la responsabilité du **développement d'offres** relatives à la **Sûreté de Fonctionnement des systèmes embarqués**. Vous aurez pour rôle de **construire** et de **promouvoir nos solutions techniques** auprès de nos clients et **incarnez** en tant que Solution Manager la **compétence technique** d'Altran.

Missions :

Vous participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente suite aux appels d'offres de nos clients. Le cas échéant vous aurez un rôle dans la réalisation du projet.

Vous devez être force de proposition afin de développer des relations de confiance et de partenariats forts avec nos clients majeurs.

Vous êtes à même de :

- Proposer et développer de nouvelles offres permettant d'adresser de façon différenciante les défis du marché. Dans ce contexte, identifier les partenariats à établir,
- Participer au recrutement des consultants en SdF en support des Team Managers,
- Assurer la formation des Business Manager pour vendre l'offre,
- Accompagner les Business Manager sur les prospections clés,
- Communiquer avec aisance et efficacité (en français et en anglais) auprès d'interlocuteurs variés (ex. clients, prospects, séminaires, écoles, salons)

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience minimale de 5 ans en tant que Manager Technique ou/et Architecte dans des entreprises industrielles/de technologies dans le domaine de la sûreté de fonctionnement avec :

- Connaissances en Analyses de Sécurité appliquées (APR, FHA, SSA, PSSA, CCA, CMA, FMEA, FTA)
- Connaissances des Normes ARP4761 ou ARP4754, DO 178, DO 278 ou DO254 ou EN 50126 ou IEC 61508.
- Maîtrise de la langue anglaise

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Manager / Solution Director

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie
Expertise Center Product LifeCycle Management

Solution Manager System Engineering & PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités **Product Lifecycle Management (PLM)**, vous prenez en charge la responsabilité du **développement d'offres** relatives au **PLM**. Vous aurez pour rôle de **construire** et de **promouvoir nos solutions techniques** auprès de nos clients et **incarnez** en tant que Solution Manager **la compétence technique** d'Altran.

Missions :

Vous participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente suite aux appels d'offres de nos clients. Le cas échéant vous aurez un rôle dans la réalisation du projet.

Vous devez être force de proposition afin de développer des relations de confiance et de partenariats forts avec nos clients majeurs et éditeurs d'outils.

Vous êtes à même de :

- Proposer et développer de nouvelles offres permettant d'adresser de façon différentiante les défis du marché. Dans ce contexte, identifier les partenariats à établir,
- Participer au recrutement des consultants en PLM en support des Team Managers,
- Assurer la formation des Business Manager pour vendre l'offre,
- Accompagner les Business Manager sur les prospections clés,
- Communiquer avec aisance et efficacité (en français et en anglais) auprès d'interlocuteurs variés (ex. clients, prospects, séminaires, écoles, salons)

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** professionnelle en tant que Manager Technique ou/et Architecte dans des entreprises industrielles/de technologies dans le domaine du PLM.

Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc.

Vous maîtrisez (connaissances approfondies) au moins une des quatre solutions PLM suivantes : 3DExp/Enovia, Windchill, Teamcenter, ARAS.

Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec des interlocuteurs clients de haut niveau et pour identifier et susciter de nouveaux besoins auprès de nos clients.

Aussi, vous êtes autonome, rigoureux et synthétique.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Manager / Solution Director

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Rhône-Alpes ou Occitanie
Expertise Center Product & Systems Engineering

Solution Manager Calculs Mécaniques H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay, Lyon ou Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Mechanical Calculation Engineering** recrute un(e) **Solution Manager Calculs Mécaniques**.

Missions :

Avec les autres membres de la **Core Team du Local Expertise Center « Mechanical Calculation Engineering »**, votre rôle consistera à **développer** le positionnement du pôle et **assurer / supporter la vente** de ses activités en collaboration avec les différents partenaires internes (BM, GAM, KAM). Les rôles clés :

- Recueillir des informations de veille économique et technologique permettant de développer le positionnement et la valeur de l'Expertise Center
- Identifier les opportunités de développement commercial (y compris big deals) et faciliter leur mise en œuvre en accord avec les Divisions, Industries
- Développer l'offre de l'Expertise Center vs les attentes des clients
- Créer un réseau national avec les clients
- Mettre en place un plan stratégique national de prospections
- Assurer la formation des BM pour vendre l'offre
- Accompagner les BM sur les prospections clés
- Créer un réseau national en interne avec les BM, DBU, KAM, GAM et autres SM

Profil :

Vous :

- Possédez **plusieurs années d'expérience** dans le domaine du **calcul mécanique, vente de solutions et/ou autres activités d'engineering** ;
- Avez des notions de marketing ;
- Etes mobile.

Votre dynamisme et leadership sont reconnus au sein de votre équipe actuelle.

Français et Anglais courants à l'oral et l'écrit.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo :
L'Expertise Center Mechanical Calculation au service de l'additive manufacturing



«Le rôle du Solution Manager est de développer les offres d'Altran à travers les Local Expertise Centers. Le Solution Manager doit non seulement comprendre les enjeux d'un marché qui évolue très vite mais aussi appréhender des problématiques techniques complexes pour mieux vendre. Le nombre important de contacts sur le plan national est une source de motivation supplémentaire pour ce poste qui tient un rôle clé au sein de notre organisation. »

Paul , Senior Solution Manager - Expertise Center Mechanical Calculation Engineering



Nos opportunités dans la région **Nord**



Nos offres en Industrie

Ingénieur Concepteur/Développeur de produits plastique H/F	<u>p.190</u>
Chargé d'affaires automatisation H/F	<u>p.191</u>
Chargé d'affaires moyens de fabrication et assemblage H/F	<u>p.192</u>
Ingénieur approvisionnement Supply-Chain H/F	<u>p.193</u>
Ingénieur Validation Systèmes embarqués H/F	<u>p.194</u>

Nos offres en Informatique

Ingénieur DevOps Confirmé H/F	<u>p.195</u>
Ingénieur DevOps H/F	<u>p.196</u>
Ingénieur/Administrateur Base de données H/F	<u>p.197</u>
Consultant Qualité Logiciel H/F	<u>p.198</u>
Expert JAVA/J2EE H/F	<u>p.199</u>

COMPÉTENCES : Qualité, CAO, Pilotage de projets

RÉGION : Nord

SECTEUR : Automobile



Ingénieur Concepteur/Développeur de produits plastique H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour les besoins d'un de nos clients, équipementier automobile, nous recherchons un responsable de produits plastique. Vous agirez en tant que concepteur et développeur de produits plastique.

Missions :

A ce titre vous êtes en charge de :

- Piloter le développement de produits en collaboration avec les membres du R&D. Dans ce rôle vous coordonnez la réception de conception CAO, la fabrication de prototype et le lancement de test en laboratoire d'essais.
- L'écriture du plan de validation de la conception.
- A la suite de réception de rapport d'essais, vous êtes force de proposition pour résoudre les éléments de non qualité (faiblesse mécanique, erreur d'assemblage, défaut d'injection).
- Coordonner les actions correctives pour transmettre un produit valide aux équipes d'industrialisation.
- Assurer l'engagement Qualité / coût / délais de votre produit.
- Accompagner les équipes industrialisation en cas d'incidents impactant votre produit.
- Piloter vos projets dans leur globalité en impliquant les métiers impactés (achats, tests et essais, méthodes, etc..)

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur et justifiez d'une première expérience similaire. Vous maîtrisez Catia V5 (surfacique et Volumique)

Votre anglais est courant

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

« Fier de participer à ce projet France, nos équipes ALTRAN contribuent à l'industrialisation mécanique de tous les moteurs et boîtes de vitesses PSA. Piloté à l'engagement de résultats, nous avons la liberté de structure notre organisation et d'en capitaliser l'expérience. ».

Témoignage de
Maxime Perrin
Team Leader
Altran



COMPÉTENCES : Automatisation, suivi des appels d'offres

RÉGION : Nord

SECTEUR : Automobile



Chargé d'affaires Automatisation H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour les besoins d'un de nos clients, constructeur automobile, nous recherchons un chargé d'affaires moyens automatisés H/F.

Missions :

A ce titre, vous serez en charge de:

- L'élaboration des cahiers des charges des moyens automatisés à installer ou modifier sur votre ligne d'assemblage.
- Rédiger la documentation fonctionnelle et technique des moyens de la ligne.
- Assurer les relations techniques avec les fournisseurs de votre périmètre de responsabilité.
- Emettre vos besoins aux fournisseurs et organiser les appels d'offres en collaboration avec la direction des achats.
- Assurer la réception physique et la mise au point des moyens concernés et la garantie de l'atteinte des performances achetées sur ces moyens.
- Analyser la pertinence technique des offres en collaboration avec les spécialistes métier et process.
- Définir le jalonnement du projet, son processus de maîtrise qualité ainsi que le plan de validation
- Piloter l'intégration des moyens dans la ligne.
- Assurer la mise au point les démarrages et du (des) moyen(s) via la programmation et le développement d'automates.

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent et justifiez d'une première expérience en automatisme. Vous êtes doté d'une bonne maîtrise des logiciels Schneider, Scube et Siemens.

Votre anglais est courant

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

-

Pour postuler :
manon.douchez@altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

Étude de cas

Découvrez notre expertise en système d'automatisation avec l'exemple d'Ocado, supermarché en ligne, que nous avons accompagné dans le développement d'un système d'automatisation d'entrepôt sans fil.



COMPÉTENCES : suivi projet, gestion du cahier des charges

RÉGION : Nord

SECTEUR : Automobile



Chargé d'affaires moyens de fabrication et assemblage H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour les besoins d'un de nos clients, constructeur automobile, Nous recherchons un chargé d'affaires en moyens de fabrication et assemblage.

Missions :

A ce titre, vous serez en charge de:

- Assurer les relations techniques avec les fournisseurs de votre périmètre de responsabilité.
 - Assurer la réception physique et la mise au point des moyens concernés et la garantie de l'atteinte des performances achetées sur ces moyens.
 - Formaliser les cahiers des charges techniques et organiser les appels d'offres en collaboration avec la direction des achats.
 - Analyser la pertinence technique des offres en collaboration avec les spécialistes métier et process.
 - Assister la direction des achats pour l'évaluation commerciale des fournisseurs
 - Définir le jalonnement du projet, son processus de maîtrise qualité ainsi que le plan de validation
 - Recenser, analyser et formaliser tous les éléments nécessitant un accord et/ou un audit
- Piloter l'intégration du (des) moyens(s) dans la ligne
- Assurer la mise au point les démarrages et déverminages du (des) moyen(s)
 - Définir les plans d'accompagnement pour l'ensemble des métiers process et fabrication concernés (apprentissage, formations).

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent et justifiez d'une première expérience similaire idéalement dans le secteur de l'automobile.

Votre anglais est courant

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

-

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

« Grace à notre étroite collaboration avec les acteurs français de l'automobile, nos collaborateurs, techniciens et ingénieurs en automatismes participent, en région, à l'industrialisation de nouveaux véhicules. ».

Témoignage de
Alex
Team Manager
Altran



COMPÉTENCES : Ordering, suivi des coûts, qualités, délais

RÉGION : Nord

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur approvisionnement Supply-Chain H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre de nos projets dans le secteur de l'AERONAUTIQUE, nous cherchons un ingénieur approvisionnement Supply-Chain basé dans la région d'Amiens.

Missions :

Vos activités principales seront les suivantes :

- Garantir l'approvisionnement des articles dont vous aurez la gestion en coût, qualité et délai
- Responsable de la mise en œuvre des routines définies dans le cadre de votre métier
- Responsable de la qualité des données de votre portefeuille (paramètres & niveaux de stocks)
- Garant de la qualité des échanges avec vos fournisseurs et vos clients internes (expression de besoin)

Relation Fournisseur

Participe aux réunions de collaboration

Recense les commandes à risque : risques de ruptures, ultime production non respecté, retards de livraisons, transports non sécurisés etc. ...

Présentation des KPI's de pilotage et en débattre.

Relation Client (interne/externe)

Sécuriser les informations et besoins

Identification des dysfonctionnements dans l'expression des besoins des clients

Amélioration/Progres

Identification des manquants récurrents, analyse des causes racines et des familles de cause

Identification des dysfonctionnements dans l'expression des besoins des clients

Identification des dysfonctionnements logistiques (transport et magasinage)

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent et justifiez d'une bonne connaissance du métier de l'ordering. Vous justifiez d'une bonne maîtrise de SAP ainsi que d'un niveau d'anglais courant.

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

« Altran m'a permis très tôt d'être à la fois chef de projet pour mon client et manager d'une équipe en charge des améliorations produit. Dans ce cadre, je travaille chez Stelia sur des améliorations et des problématiques de production des fuselages d'avions et en parallèle je m'assure du suivi et de la satisfaction des consultants dont j'ai la charge. ».

Témoignage de
Louis
Team Leader
Altran



COMPÉTENCES : Validation, Normes Ferroviaires, systèmes de sécurité

RÉGION : Nord

SECTEUR : Ferroviaire

Ingénieur Validation Systèmes embarqués H/F



Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons un ingénieur validation de systèmes embarqués H/F

Vous serez intégré au sein du pôle recherche et développement d'un grand acteur du secteur ferroviaire à la pointe de la technologie des systèmes de sécurité et normes ferroviaires

Missions :

Votre activité principale sera la validation de système(s) embarqué(s) de signalisation ferroviaire type ERTMS ou autre.

Vous serez en charge de :

- Elaboration des spécifications de tests suivant l'évolution des requis UNISIG et clients
- Vérification de la cohérence des documents
- Elaboration/ mise à jour de l'environnement de tests labo
- Jeu de tests(avec couverture des requis fonctionnels)
- Automatisation des tests
- Analyse des résultats
- Support client

Profil :

Vous êtes ingénieur généraliste H/F et justifiez d'une première expérience dans le secteur du ferroviaire.

Vous avez une bonne maîtrise des outils suivants: data manager, Reqify, GDPP, clear case, Microsoft Office, Labview, Python

Votre anglais est courant

L'esprit d'équipe, l'autonomie ainsi que le sens du service sont des qualités que nous recherchons chez nos futurs collaborateurs. Par ailleurs, si vous souhaitez prendre part à des challenges technologiques au sein d'un pôle en plein essor, n'hésitez pas à nous rejoindre.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
manon.douchez@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

Étude de cas

L'expertise en analyse du Big Data d'Altran permet au réseau ferroviaire britannique de développer un véritable « secours automatique » qui améliorera de manière significative l'efficacité durant une panne de la signalisation.

Making signalling-related delays a thing of the past



COMPÉTENCES : Ansible, Jenkins, Terraform, Nodejs, Apache, Nginx, Activemq

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique



Ingénieur DevOps Confirmé H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour répondre aux enjeux de la transformation de ses clients, Altran Nord propose une offre de services et de solutions à destination des usages digitaux de ses clients, et recherche un Ingénieur DevOps confirmé H/F.

Missions :

Vous aurez en charge de :

Faire évoluer l'offre DevOps, à savoir :

- Prendre le lead technique sur la partie déploiement continu
- Mettre en place des outils spécifiques à l'offre.
- Travailler en équipe pour la mise en œuvre.
- Etre ambassadeur de l'offre et contribuer à sa diffusion.
- Assurer la montée en compétences des équipes du pôle DevOps
- Participer à l'élaboration des RAO.
- Assurer des prestations chez le client en tant qu'expert.
- Expertise lors des ateliers de réflexion DevOps dans le contexte d'évolution de l'offre.

Profil :

Diplômé(e) d'un Bac+5 en informatique ou d'une école d'ingénieur. Vous justifiez d'une expérience dans un environnement DevOps (3 à 5 ans) et dans un ou plusieurs projets sur ce périmètre.

Compétences :

Middleware :

Tomcat, apache, nginx

Technologies WEB :

haproxy, kafka zookeeper, redis, varnish; drupal

orchestrateurs: kubernetes, mesos marathon

CI/CD: Jenkins, ansible, puppet

Load balancer :

Ha-Proxy

Scripting :

Python, ruby

Supervision :

Centreon, Kibana, Grafana

Méthodologie Agile

Connaissances des nouvelles technologies telles qu'Openstack, Dockers et des cloud providers tels que AWS, AZUR seraient un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
mezellie.deparis@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Consultant senior – Architecte

[Vidéo] - Mickaël, DevOps Master présente son parcours chez Altran et parle de l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences.



COMPÉTENCES : Ansible, Jenkins, Terraform, Nodejs, Apache, Nginx, Activemq

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique



Ingénieur DevOps H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour répondre aux enjeux de la transformation de ses clients, Altran Nord propose une offre de services et de solutions à destination des usages digitaux de ses clients, et recherche un Ingénieur DevOps Junior H/F

Missions :

Vous aurez en charge de :

- Travailler en équipe pour mettre en œuvre les solutions DevOps
- Déployer et intégrer les outils DevOps en les adaptant aux produits à délivrer en respectant les choix et les bonnes pratiques des clients.
- Etre garant des déploiements sur les infrastructures, les plateformes applicatives, l'usine logicielle et de l'industrialisation.
- Participer quotidiennement aux tâches DevOps et backlog
- Participer à la réflexion sur les évolutions de l'offre DevOps
- Monter en compétences sur les outils DevOps via votre participation active à la communauté

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en informatique ou d'une école d'ingénieur.

Vous justifiez d'une expérience dans un environnement DevOps (2 ans minimum) et dans un ou plusieurs projets sur ce périmètre.

Compétences :

Middleware :

Tomcat, apache, nginx

Technologies WEB :

haproxy, kafka zookeeper, redis, varnish; drupal
orchestrateurs: kubernetes, mesos marathon

CI/CD:

Jenkins, ansible, puppet

Load balancer :

Ha-Proxy

Scripting :

Python, ruby

Supervision :

Centreon, Kibana, Grafana

Méthodologie Agile

Connaissances des nouvelles technologies telles qu'Openstack, Dockers et des cloud providers tels que AWS, AZUR seraient un plus.

Qualités :

- Participer à la transformation Agile et Devops dans le cadre des missions confiées
- Bon communicant et force de proposition

Pour postuler :
mezeli.deparis@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Consultant confirmé

COMPÉTENCES : BDD relationnel (Oracle, SQL Server) ,
NoSQL (Couchbase, MongoDB), libre (MySQL, PostgreSQL)

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique

Ingénieur/Administrateur Base de données H/F



Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour répondre aux enjeux de la transformation de ses clients, Altran Nord propose une offre de services et de solutions à destination des usages digitaux de ses clients, et recherche un Ingénieur/Administrateur Base de Données Confirmé H/F

Missions :

Vous aurez en charge de :

- Intégrer et développer les offres DATA
- Travailler en équipe pour mettre en œuvre les solutions de l'offre et du déploiement des BDD libre et NoSQL.
- Etudier la mise en place de solution à plus-value chez nos clients.
- Définition et évaluation d'architecture BDD
- Administrer et exploiter les environnements BDD de nos clients sur les missions.
- Auditer et d'analyser des bases de données

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieurs, école de commerce ou d'un 3eme cycle, vous justifiez d'une expérience réussie dans un environnement BDD (3 à 5 ans) et dans un ou plusieurs projets sur ce périmètre.

Compétences :

Bases de données :

Oracle, SQL Server, PostgreSQL, SAP Sybase ASE/IQ,
Mysql, MongoDB, DB2

ETL :

ODI, OTIC (ex-GENIO)

Système d'exploitation :

Linux, Unix, Windows

Notion des Méthodologies Agile et d'ITIL

Connaissances des nouvelles technologies telles qu'Openstack, Dockers et des cloud providers tel que AWS, AZUR seraient un plus.

Qualités :

Bon communicant et force de proposition

Bon niveau d'analyse et rédactionnel

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
mezelle.deparis@altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Consultant confirmé, Architecte

COMPÉTENCES : (à définir en Arial (en tête) 12)

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique



Consultant Qualité Logiciel H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran Nord recrute pour ses clients de renoms dans le domaine bancaire, d'assurance et du Retail un ingénieur qualité Logiciel.

Missions :

Vous aurez en charge de :

- Définir des protocoles de tests
- Créer des scénarios de tests (tests unitaires et tests de charge)
- Tester, identifier et traiter les dysfonctionnements
- Proposer des actions correctives et amélioratives
- Analyser les résultats et rediger le rapport de tests
- Vérifier la conformité des capacités de l'ouvrage et la mettre en accord avec les demandes clients

Profil :

Diplômé(e) Bac+5 en informatique, d'une école d'ingénieur.

Vous justifiez d'une première expérience d'au moins de 2 ans dans le monde du système d'information

Qualités :

Dynamique

Curieux(se)

A la recherche de nouvelles expériences afin de parfaire vos compétences.

Organisé(e) et rigoureux(se)

Pour postuler :
mezelle.deparis@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant confirmé

[Vidéo] - Découvrez les activités d'Altran dans le domaine du test logiciel



COMPÉTENCES : Spring, Hibernate, Maven, SOA, UML

RÉGION : Nord

SECTEUR : Informatique



Expert JAVA/J2EE H/F

Localisation : Nord

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran Nord recrute actuellement un Expert Java J2EE (Spring, Hibernate, Maven, SOA, UML, ...) maîtrisant l'intégration continu.

Missions :

Vous aurez en charge de :

- Intervenir en qualité d'Expert / Senior JAVA J2EE (Spring, Maven, SOA, UML) et participer à la refonte de SI e-Commerce chez nos clients (majoritairement grands comptes).
- Apporter votre expertise lors des phases de mise en œuvre (Conception / Implémentation)
- Répondre aux exigences de nos clients et conduire les Workshop techniques ainsi que les reviews

Profil :

Formation Bac +5 en Informatique avec 5 années d'expériences minimum

Bonne connaissance des architectures orientées objets

Expertise Java/J2EE .

Etre orienté service Client, Avant-vente

La maîtrise Front-end web technologies (AngularJS, React, NodeJS...) et de l'expérience dans le e-Commerce et/ou SI Retail seraient un plus.

Qualités :

Dynamique, rigoureux et doté(e) d'une capacité de synthèse

Sens de l'organisation et capable de trouver des solutions

Maîtrise de l'anglais

Votre sens du service, votre goût du challenge, votre relationnel, votre capacité d'intégration et d'analyse sont autant d'atouts qui vous permettront de pleinement réussir dans vos missions de consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
mezelie.deparis@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen et long terme:

Team leader – Team Manager –
Consultant senior

Nos opportunités dans la région **Est**



Nos offres en Project Management

Project Manager Systèmes Intelligent - Automobile H/F	<u>p.202</u>
Project Manager IT H/F	<u>p.203</u>
Project Manager Plasturgie	<u>p.204</u>
Project Manager Systèmes Embarqués Automobile	<u>p.205</u>
Project Manager Mécatronique	<u>p.206</u>

Nos offres en Mécanique

Ingénieur Conception Mécanique Expérimenté H/F	<u>p.207</u>
Consultant Mise au Point Moteur/Boite Vitesses H/F	<u>p.208</u>
Consultant Chef de Projet Développement de Produit H/F	<u>p.209</u>

Nos offres en Digital

Ingénieur Expérimenté JAVA/J2EE H/F	<u>p.210</u>
Ingénieur Expérimenté Microsoft .Net H/F	<u>p.211</u>

Nos offres en Product Engineering

Consultant Ingénieur MES H/F	<u>p.212</u>
Ingénieur Safety – Fonctions ADAS H/F	<u>p.213</u>
Ingénieur R&D Informatique Industrielle et Embarquée H/F	<u>p.214</u>
Ingénieur Énergétique et Mécanique des Fluides H/F	<u>p.215</u>
Ingénieur en Automatisation H/F	<u>p.216</u>
Consultant Ingénieur Electronique Automobile H/F	<u>p.217</u>

Nos offres en Manufacturing and Operations

Consultant Pilote Industrialisation H/F	<u>p.218</u>
Consultant Ingénieur Méthode & Industrialisation H/F	<u>p.219</u>
Consultant Supply Chain H/F	<u>p.220</u>



Project Manager Systèmes Intelligents – Automobile H/F

Localisation : Illkirch
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des **activités de l'entité Altran Est, nous recrutons un Project Manager Systèmes Embarqués / intelligents** pour piloter des projets au forfait et/ou complexes dans le secteur Automobile.

Missions :

En qualité de **Project Manager Systèmes Embarqués / Intelligents** et sous la direction du Project Director Altran Est, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets dans le domaine des systèmes embarqués.

A ce titre, vous:

- ❖ Réalisez et pilotez les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet, en étant responsable de la performance QCD du projet,
- ❖ Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe dont il a la charge.
- ❖ Êtes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients,
- ❖ Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, en tant que Bid Manager
- ❖ Assurez la capitalisation sur les projets réalisés
- ❖ Rencontrez nos clients (déplacements réguliers à prévoir en Allemagne)

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en **systèmes embarqués / intelligents**, vous avez acquis au moins **5 ans** d'expérience en gestion de projets à engagement de résultats (centre de service) et **dans les métiers des systèmes embarqués (intégrations des systèmes, testing, spécifications...)** et dans le secteur automobile.

Vous maîtrisez les aspects suivants : planification, maîtrise du scope, de la qualité, pilotage des coûts (Earn Value management, gestion du P&L...), analyse des risques, des opportunités associés, gestion de la performance économique, animation et réalisation d'offres en phases d'avant-vente (RAO), animation de workshop/réunion... Vous maîtrisez au moins un **logiciel de planification** (Ms projet, CA Clarity, Ps Next...).

Vous parlez **impérativement** anglais. L'allemand est un plus

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

La connaissance du cadre de gestion d'un bureau d'études ou d'une société de prestation en ingénierie est un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation





Project Manager IT H/F

Localisation : Illkirch
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités de l'entité Altran Est, nous recrutons un Project Manager IT pour piloter des projets au forfait et/ou complexes.

Missions :

Sous la direction du Project Director Altran Est, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets dans le **domaine de l'informatique**.

A ce titre, vous:

- ❖ Réalisez et pilotez les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet, en étant responsable de la performance QCD du projet,
- ❖ Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe dont vous aurez la charge.
- ❖ Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients,
- ❖ Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, en tant que Bid Manager
- ❖ Assurez la capitalisation sur les projets réalisés
- ❖ Rencontrez nos clients (déplacements régulier à prévoir à paris)

Profil :

De formation Bac+5, vous justifiez d'une expérience significative de **5 ans minimum en qualité de Chef de projet**, idéalement acquise dans le **domaine Informatique**, et vous avez déjà eu à piloter un **centre de services**.

Vous maîtrisez les aspects qui incombent à la gestion d'un projet, notamment :

- ❖ Planification
- ❖ Earn Value Management
- ❖ Gestion P&L des projets
- ❖ Analyse des risques
- ❖ Logiciel de planification (ex : MSP, PS Next, Clarity, ...)
- ❖ Animation de réunion / workshop

Une Certification en gestion de projet (PMP, PRINCE2, ...) serait souhaitée.

Motivé, très bon communicant et rigoureux, vous faites preuve d'autonomie, d'intelligence de situation et de sens du service. Vous êtes également doté d'un vrai goût pour l'innovation.

Appréciant le travail en équipe, vous êtes reconnu pour votre leadership.

Vous maîtrisez impérativement l'anglais.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).



Project Manager Plasturgie H/F

Localisation : Belfort
Contrat : CDI à temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Le **Program Office Altran** supervise l'ensemble des projets à engagement de résultats du groupe (nationaux et internationaux, innovants et pluridisciplinaires). Afin de structurer son organisation et renforcer ses équipes, le Program Office recrute **un(e) Project Manager Plasturgie**.

Missions :

En qualité de **Project Manager**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Automobile. A ce titre, vous :

- **Pilotez** un ou plusieurs projets de conception de pièces de plastiques (pare-chocs, panneaux de portes, ébénisteries...) en engagement de résultats comportant la gestion des risques techniques, financiers, commerciaux...
- **Pilotez et maîtrisez** l'ensemble des dimensions d'un projet : robustesse technique, choix de solutions produit / process, relation clients, périmètre / changes, coûts (maîtrise et amélioration de la rentabilité), délais, qualité, communication, risques, achats, ressources (encadrement fonctionnel), parties prenantes, contrat, valorisation des projets.

Vous pourrez être amené à travailler sur des projets au forfait et/ou sur des projets complexes en liens direct avec les clients.

Profil :

De formation Bac+5, vous justifiez d'une expérience significative de **15 ans minimum en plasturgie automobile** chez les équipementiers et de **5 ans minimum en qualité de Chef de Projet** dans ce domaine.

Vous avez une excellente culture des domaines liés à la **conception des pièces plastiques** (pare-chocs, panneaux de portes, planche de bord, ébénisteries...); la **conception d'outillages d'injection et d'assemblage**; les **références de chiffrage prix pièces et outillages**; et les **plannings de réalisation outillages**.

Vous maîtrisez les aspects **projets** suivants : planification, maîtrise du scope, de la qualité, pilotage des coûts (Earn Value management, gestion du P&L...), négociation, analyse des risques, gestion de la performance économique, réalisation d'offres en phases d'avant-vente (RAO), animation de workshop/réunion (client/constructeur), animation d'équipe projet...

Motivé, très bon communicant et rigoureux, vous faites preuve d'autonomie, d'intelligence de situation et de sens du service. Vous êtes également doté d'un vrai goût pour l'**innovation**.

Mobilité: Des déplacements en France et à l'Étranger sont à prévoir.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Vous serez responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).



Project Manager Systèmes Embarqués Automobile H/F

Localisation : Illkirch (strasbourg)
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités de l'entité Altran Est, nous recrutons **un(e) Project Manager Systèmes Embarqués** pour piloter des projets au forfait et/ou complexes – secteur Automobile.

Missions :

Sous la direction du Project Director Altran Est, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets dans le domaine des systèmes embarqués. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet, en étant responsable de la performance QCD du projet,
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe dont vous aurez la charge.
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients,
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, en tant que Bid Manager
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés
- Rencontrez nos clients (déplacements réguliers à prévoir en Allemagne)

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en **systèmes embarqués**, vous avez acquis au moins **5 ans** d'expérience en gestion de projets à engagement de résultats (centre de service) et **dans les métiers des systèmes embarqués (intégrations des systèmes, testing, spécifications...)** et **dans le secteur automobile**.

Vous maîtrisez les aspects suivants : planification, maîtrise du scope, de la qualité, pilotage des coûts (Earn Value management, gestion du P&L...), analyse des risques, gestion de la performance économique, réalisation d'offres en phases d'avant-vente (RAO), animation de workshop/réunion...

Vous maîtrisez au moins un **logiciel de planification** (Ms projet, CA Clarity, Ps Next...). Vous parlez **Allemand (impératif)**.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Vous serez responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



INDUSTRIE : Automobile
RÉGION : Alsace, Lorraine, Franche-Comté
Program Office



Project Manager Mécatronique / Automobile H/F

Localisation : Belfort
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités de l'entité Altran Est, nous recrutons **un(e) Project Manager Mécatronique** pour piloter des projets au forfait et/ou complexes.

Missions :

Sous la direction du Project Director Altran Est, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets dans le domaine de la mécanique. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet, en étant responsable de la performance QCD du projet,
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe dont vous aurez la charge.
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients,
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, en tant que Bid Manager
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés
- Rencontrez nos clients (déplacements régulier à prévoir à paris)

Profil :

De formation Bac+5, vous justifiez d'une expérience significative de **5 ans minimum en qualité de Chef de projet**.

Expérience de plusieurs années idéalement acquise dans le secteur de l'**Automobile**.

Vous connaissez les métiers des **systèmes électriques et de l'électronique**. Une connaissance des métiers de la **mécatronique** (conception, design, piping,...) est un plus.

Vous maîtrisez les aspects suivants : planification, maîtrise du scope, de la qualité, pilotage des coûts (Earn Value management, gestion du P&L...), analyse des risques, gestion de la performance économique, réalisation d'offres en phases d'avant-vente (RAO), animation de workshop/réunion...

Vous maîtrisez au moins un **logiciel de planification** (Ms projet, CA Clarity, Ps Next...). Vous parlez **Anglais (impératif)**.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Vous serez responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

Vidéo :

Découvrez Divergent 3D, Une plateforme révolutionnaire qui réduit à la fois les coûts d'investissement et l'empreinte environnementale.



COMPÉTENCES : Mécanique

RÉGION : Est

SECTEUR : Rail



Ingénieur Conception Mécanique Expérimenté H/F

Localisation : Illkirch, Metz, Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré au sein du bureau d'études de l'un de nos clients majeurs, le consultant sera en charge du développement et de la caractérisation d'ensembles mécaniques complexes.

Mission :

En qualité de consultant, vos missions seront de :

- ❖ Intégrer l'équipe projet déjà en place et y apporter votre expérience.
- ❖ Réaliser les travaux de modification/évolution des produits existants ce qui nécessite une capacité à prendre de la hauteur, à remettre en question l'existant et à être créatif.
- ❖ Participer à la gestion des fournisseurs et avoir un rôle d'appui technique, d'analyse et de suivi auprès des autres services.
- ❖ Concevoir les produits.

Profil :

De formation BAC+5, en **génie mécanique** ou équivalent, vous présentez à minima 2 années d'expériences en environnement de bureau d'études.

Vous présentez des compétences en documentation et veille réglementaire. Une connaissance du logiciel Siemens NX est un plus.

Doté de rigueur, d'autonomie et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Rejoindre Altran c'est aussi participer à des challenges technologiques innovants. De nombreuses pistes d'évolution pourront vous être proposées!

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Project Manager

Team Leader

COMPÉTENCES : Mécanique / Moteur

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile



Consultant Mise au Point Moteur / Boite Vitesses H/F

Localisation : Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'un de nos Managers, en qualité de consultant, vous accompagnerez nos clients sur des projets dans le secteur de l'Automobile.

Missions :

Pour le compte de nos clients, grands industriels du secteur automobile, vous participerez aux projets de conception de méthodes de diagnostic :

- ❖ Accompagnement des experts systèmes dans la conception des objectifs de diagnostic
- ❖ Mise au point des méthodes de diagnostic en lien avec le développement des systèmes
- ❖ Suivi de la validation des méthodes et des retours d'expérience terrain.

Profil :

Diplômé Bac+2 (BTS MCI par exemple) à Bac +5, vous justifiez d'une expérience significative (2 ans minimum) en environnement moteur / boite de vitesses automobiles et vous maîtrisez :

- ❖ les lois de commande
- ❖ les mises au point
- ❖ la calibration
- ❖ les essais
- ❖ les outils tels que : INCA, PUMA OPEN, CONCERTO

Des connaissances en électronique seraient appréciées.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced / Senior Consultant
Engineer

Project Manager

Team Leader

COMPÉTENCES : Mécanique Générale

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile



Consultant Chef de Projet Développement de Produit H/F

Localisation : Illkirch, Metz, Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à nos équipes au sein en qualité de Consultant, vous participerez et interviendrez dans le bon déroulement des projets innovants de nos clients.

Missions :

Rattaché à l'équipe projet en place, vous prendrez en charge le Pilotage du Développement Produit sur des environnements mécaniques.

Plus particulièrement, votre mission consisteront à :

- ❖ Piloter les différentes phases du développement produit
- ❖ Sélectionner et développer les méthodes et outils d'essais
- ❖ S'assurer que le design des pièces répond aux exigences de qualité et de performance
- ❖ Apporter un support technique aux clients et fournisseurs
- ❖ Créer et négocier les spécifications techniques du produit.

Profil :

De formation Bac+5 en mécanique ayant au moins une première expérience en tant que chef de projet en milieu industriel ou sur un poste similaire.

Vous êtes capable de lire et interpréter des plans et spécifications techniques.

Bon communicant, vous appréciez le travail en équipe, dans un environnement international, tout en faisant preuve d'autonomie et de prise d'initiative.

Une bonne aisance à l'orale en Anglais est impérative pour mener à bien vos missions.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Work Package Leader

Team Leader

COMPÉTENCES : Informatique – Développement – JAVA/J2EE

RÉGION : Est / International

SECTEUR : Digital



Consultant Expérimenté JAVA/J2EE H/F

Localisation : Illkirch, Belfort, Metz, Nancy, Dijon

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'un de nos Team Managers en qualité d'Advanced Consultant Engineer, au sein de la solution Digitale d'Altran, vous accompagnerez nos clients sur divers projets d'innovation digitale.

Missions :

Vous travaillerez en collaboration avec notre équipe de consultants dans un cadre convivial et stimulant avec des missions diversifiées et une réelle autonomie de travail.

Vous interviendrez de la conception à d'industrialisation, en passant par le développement et l'optimisation d'applications liées aux technologies Java/J2EE.

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez au minimum de deux années d'expérience en développement autour des technologies J2EE et de ses Frameworks.

Vous avez de réelles compétences techniques en développement Java et maîtrisez la méthode de conception UML. Vous avez déjà utilisé un des outils/environnements suivants : Eclipse, Struts, Hibernate, Spring, Swing, EJB, AWT, ODI...

Vos qualités relationnelles et votre dynamisme seront la garantie de votre succès et de votre évolution au sein de notre société.

Ce poste vous permettra de bénéficier de nombreuses opportunités de carrières et d'intégrer des projets à haute valeur ajoutée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolution habituelles :

Senior Consultant Engineer

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



COMPÉTENCES : Informatique – Développement – JAVA/J2EE

RÉGION : Est / International

SECTEUR : Digital



Consultant Expérimenté Microsoft .Net H/F

Localisation : Illkirch, Belfort, Metz, Nancy, Dijon

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'un de nos Team Managers, en qualité d'Advanced Consultant engineer, vous pourrez donc accompagner nos clients sur des projets de grande envergure sur les étapes de conception, de développement ou d'optimisation d'applications liées aux technologies .Net.

Missions :

Vous aurez la possibilité d'intervenir sur plusieurs projets :

- ❖ Développer un serious game pour des casques de VR
- ❖ Participer au développement back-end d'une application mobile
- ❖ Sécuriser une application
- ❖ Intervenir dans le domaine de l'aéronautique
- ❖ Participer au développement d'un framework ou d'un compilateur

Profil :

Idéalement de formation Bac+5 en informatique, vous justifiez au minimum de deux années d'expérience réussie en développement applicatif sur les environnements .Net (C#, ASP.Net, VB.Net) et SQL.

La connaissance de Entity framework, .Net core, Visual Studio 2015, Unity 3D, Azure ou TFS serait un réel atout, tout comme la maîtrise de l'anglais.

Votre implication et votre adaptabilité seront un gage de réussite et d'évolution au sein de notre société.

Plusieurs postes sont à pourvoir sur tout l'Est.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolution habituelles :

Senior Consultant Engineer

COMPÉTENCES : Informatique et projet

RÉGION : Est

SECTEUR : Life Sciences



Consultant Ingénieur MES H/F

Localisation : Illkirch

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans un environnement international, vous travaillerez en collaboration avec notre équipe au sein du « **Local Expertise Center** » et en interaction avec des interlocuteurs transverses pour définir les exigences des **MES** utilisés par nos clients.

Missions :

En qualité tant **qu'ingénieur consultant MES**, votre rôle consistera à :

- ❖ Comprendre et implémenter le changement
- ❖ Assurer le support et manager les projets d'intégration de MES sur des lignes de production
- ❖ Assurer le maintien des spécifications techniques des solutions (documentation, CSV validation, etc.)

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 avec une spécialisation en **informatique ou en CIM (computer-integrated manufacturing)**, vous avez idéalement une première expérience d'au moins 2 ans en tant qu'ingénieur support en MES, ou en validation de systèmes informatiques.

Reconnu pour votre relationnel, vous avez un fort esprit d'équipe, le goût du challenge et êtes proactif.

Orienté solution et avez un réel esprit d'analyse et de résolution de problèmes et faites preuve de force de proposition.

Des connaissances sur la norme ISA-95 (SCADA, Idoc, OPC, ERP, GxP etc.) seraient un plus.

La maîtrise de l'anglais est nécessaire et une mobilité géographique est fortement souhaitée.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Project Manager

Team Leader

COMPÉTENCES : Intelligent Systems

RÉGION : Est

SECTEUR : Automotive



Ingénieur Safety - Fonctions ADAS H/F

Localisation : Illkirch / Stuttgart / Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'unité **Intelligent Systems**, composée de spécialistes en logiciels embarqués, en électronique, en safety, en sécurité et en connectivité, vous interviendrez au sein d'une équipe projet spécialisée sur le site de l'un de nos clients phare de l'automobile, présent à l'international.

Missions :

Vous prenez en charge les **projets de safety**, normes ISO26262, relatifs au software, aux logiciels embarqués et à l'électronique du calculateur automobile, dans un environnement Agile, et participerez au développement des « **Safety Critical Fonctions** ».

Profil :

Idéalement diplômé d'une école d'ingénieurs ou avec un niveau BAC+5 dans le domaine de **l'électronique** ou des **systèmes embarqués**, vous maîtrisez le développement de logiciels embarqués et êtes en mesure de comprendre et modifier le langage C/C embarqué.

Avec plusieurs années d'expériences derrière vous, vous avez déjà acquis une première expérience sur des fonctions critiques de **calculateurs automobiles** et avez de réelles notions en safety ainsi que sur les normes de **sureté de fonctionnement** associées, notamment la norme ISO26262.

Un anglais **courant** est indispensable et des notions d'allemand sont un réel avantage.

Les plus : connaissance des architectures Autosar, outils de gestion d'exigences (ex : DOORS), OS temps réel

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Project Manager

Team Leader

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Informatique / Systèmes Embarqués

RÉGION : Est

SECTEUR : Industry



Ingénieur R&D Informatique Industrielle et Embarquée H/F

Localisation : Illkirch

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à une équipe internationale et multiculturelle, vous intégrerez le pôle « **Innovation et R&D** » de notre client, et travaillerez dans le respect de la méthodologie Agile.

Entouré de spécialistes en informatique industrielle et en systèmes intelligents, vous apporterez votre expertise technique pour le développement et la mise en production d'une nouvelle solution embarquée.

Mission :

Dans le cadre de ce projet, vous participerez à **l'élaboration et au développement de plateformes logicielles distribuées à haute disponibilité** (ex. logiciel embarqué, automatisme, IOT, analyse de données, cybersécurité). Vous serez alors en charge du design, du développement, du test et de l'intégration et du déploiement de ce système.

Profil :

De formation Bac +5, vous justifiez d'une première expérience d'au moins 5 ans dans l'ingénierie logicielle ou dans le développement de systèmes embarqués. Vous avez une certaine appétence pour **l'Intelligence Artificielle**, vous avez le goût du challenge et vous êtes féru de nouvelles technologies.

Vous maîtrisez **l'architecture logicielle** ainsi que les langages de programmation Java et .Net principalement. Vous êtes familier avec les environnements Windows et Linux et avez une connaissance techniques des plateformes IoT et des technologies associées (Cloud, MQTT, ...)

Une expérience dans un secteur médical ou pharmaceutique, ainsi que des bases sur les CSV seraient un réel plus.

La maîtrise de l'anglais est nécessaire pour ce poste.

Rejoindre Altran c'est aussi participer à des challenges technologiques innovants. De nombreuses pistes d'évolution pourront vous être proposées!

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Project Manager

Team Leader

COMPÉTENCES : Mécanique

RÉGION : Est

SECTEUR : Energy - Rail



Ingénieur Énergétique et Mécanique des Fluides H/F

Localisation : Belfort, Metz, Illkirch

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré au sein d'une équipe technique ponctuellement en lien avec notre **centre d'expertise « thermique – énergétique »** vous interviendrez dans le développement de systèmes mécaniques pour la production **d'énergies conventionnelles, renouvelables ou nucléaires**.

Mission :

En qualité de consultant, vos missions seront de :

- ❖ Participer aux phases de conception et développement de systèmes énergétiques jusqu'à leurs mises en services
- ❖ Dimensionner les systèmes, composants, équipements (pompes, systèmes de réfrigération, échangeurs de chaleur, vannes, condenseurs ...) en tenant comptes des contraintes environnementales et normatives
- ❖ Rédiger des notes de calculs
- ❖ Prendre en compte les interfaces avec les autres systèmes thermodynamiques
- ❖ Etudier les performances pour les différents régimes de fonctionnement
- ❖ S'impliquer dans la capitalisation et dans la formalisation des retours d'expériences de l'équipe dans les domaines de la mécanique, des transferts thermiques, de la thermodynamique, CFD.
- ❖ Apporter des idées d'amélioration continue et de standardisation des systèmes

Profil :

De formation Ingénieur ou Docteur avec une spécialisation en **mécanique des fluides et énergétiques**, vous avez des solides connaissances techniques en mécanique, énergétique, transferts thermiques, thermodynamique ou hydraulique idéalement sur des composants de centrales électriques.

Doté d'un vrai goût pour la technique, vous disposez idéalement d'une ou plusieurs expériences dans les domaines de la production d'énergie ou la fabrication d'équipements.

Vous parlez l'anglais couramment,

Votre autonomie et votre force de proposition seront la clé de votre évolution au sein d'Altran.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Project Manager

Team Leader

Énergie :

Nos solutions énergétique durables dans un environnement complexe.



COMPÉTENCES : Intelligent System

RÉGION : Est

SECTEUR : Industry



Ingénieur en Automatismes H/F

Localisation : Illkirch, Metz, Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein du site industriel de notre client, acteur international de l'industrie lourde, vous assurez le support technique sur des projets de revamping/modernisation de l'automatisme et le remplacement de variateurs de vitesse sur le site.

Mission :

En qualité de consultant, vos missions seront de :

- ❖ Réaliser des analyses fonctionnelles, analyses safety, analyses organiques
- ❖ Assurer la gestion des recettes en plateforme,
- ❖ Vérifier le respect des standards de programmation
- ❖ Superviser l'intervention des intégrateurs
- ❖ Assurer le suivi des travaux de remplacement des variateurs de vitesse

Profil :

De formation Ingénieur en **Automatismes ou Electrotechnique**, vous justifiez d'une expérience de 2 ans minimum en automatisme et modernisation d'installations.

Vous maîtrisez la programmation sur les automates Siemens (S7) ou General Electric (HPCi) et disposez de bonnes connaissances en supervision.

Des connaissances en entraînement bande seront fortement appréciées.

La pratique de l'anglais, à l'oral et à l'écrit, est un atout.

Rigueur, adaptabilité et autonomie seront les clés de votre réussite.

Rejoindre Altran c'est aussi participer à des challenges technologiques innovants. De nombreuses pistes d'évolution pourront vous être proposées!

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Project Manager

Team Leader

COMPÉTENCES : Mécatronique – Système Embarqués

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile



Consultant Ingénieur Electronique Automobile H/F

Localisation : Illkirch, Metz, Belfort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'équipe d'un Team Manager, en qualité de consultant, vous travaillerez sur des projets en Electronique / Mécatronique et notamment dans le secteur de l'automobile.

Missions :

L'objectif de votre mission sera d'accompagner l'équipe présente sur le pilotage de l'avancement « Qualification Produit Process » d'organes Mécatroniques et assurer la rédaction des spécifications.

Vous serez en charge de deux activités principales :

L'activité de Chargé de Développement qui se décompose en 2 phases majeures (phase de conception et phase d'industrialisation) :

- ❖ Phase Conception intégrant une phase d'initialisation
- ❖ Réalisation d'une fiche d'identité Organe synthétisant le Développement à destination de la Vie Série
- ❖ Réalisation des livrables au travers de différents jalons (conception et industrialisation)
- ❖ Suivi des activités avec le fournisseur (au travers de réunions mensuelles techniques et achats, planning, gestion de conf etc)

L'activité de Rédaction des Spécifications Techniques détaillées (Fonctionnel, IHM, ...) :

- ❖ Reformulation des dossiers de conception en Spécification technique détaillé sous forme d'exigences
- ❖ Animation de la robustesse des documents (mise en relecture, revue technique, questionnaires internes et externes...)
- ❖ Animation des synthèses organes
- ❖ Relectures (robustesse) des données amont et aval

Profil :

Diplômé d'un Bac+5 en Electronique / Systèmes Embarqués et/ou Mécatronique vous disposez de ce fait de compétences en électronique embarqué et justifiez d'un réel engouement pour le monde de l'automobile.

Autonome, curieux, et passionné d'automobile, vous êtes en mesure de communiquer en anglais et disposez du permis de conduire.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Project Manager

Team Leader

COMPÉTENCES : Industrialisation
RÉGION : Est
SECTEUR : Automobile - Energie



Consultant Pilote Industrialisation H/F

Localisation : Belfort / Illkirch / Metz / Nancy
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à nos équipes en qualité de Consultant, vous participerez et interviendrez dans le bon déroulement des projets innovants de nos clients.

Missions :

Pour cela, vos missions constitueront principalement à :

- ❖ Assurer l'amélioration continue et l'industrialisation des produits sur la base de normes et cahiers des charges dans le respect des objectifs Qualité, Coûts et Délais
- ❖ Piloter le projet, depuis le lancement jusqu'à la fabrication en série, (conception du produit, synoptique de fabrication, AMDEC Produit / Process, Plan de surveillance, cahier des charges, dossier de fabrication, validation processus, série probatoire)
- ❖ Garantir le suivi du planning industrialisation, du budget alloué et de la cohérence de la conception du process par rapport aux cahiers des charges
- ❖ Participer aux réunions techniques et aux revues de projets, aux AMDEC process, et à la validation des choix techniques
- ❖ Sélectionner les fournisseurs des moyens de production, assurer leur suivi, et vérifier la bonne réalisation
- ❖ Piloter l'organisation et le suivi des essais et rédiger les comptes rendus des essais sur ligne

Profil :

De formation Bac+ 5 dans le domaine de la plasturgie, du génie industriel ou équivalent, vous connaissez idéalement les processus d'assemblage mécanique, de robotisation, et les procédés de mise en œuvre plastiques.

Des connaissances en production grande série, des outils méthodes & qualité et du Lean Manufacturing seraient souhaitable.

Bon communicant, vous êtes capable d'animer des réunions projet, et de piloter des plans d'actions en cas de dérive.

Votre goût du travail terrain ainsi que votre capacité à être force de proposition seront des atouts indéniables.

La pratique de l'anglais à l'oral comme à l'écrit est fortement recommandée pour ce poste.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer
Project Manager
Team Leader

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Méthode & Industrialisation
RÉGION : Est
SECTEUR : Automobile - Energie - Aéronautique



Consultant Ingénieur Méthode & Industrialisation H/F

Localisation : Belfort / Illkirch / Metz / Nancy
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'équipe d'un Team Manager, vous interviendrez, en qualité de consultant, dans le pilotage de problématiques liées à l'industrialisation de nouveaux produits.

Missions :

Plus particulièrement, vous serez amené à :

- ❖ Etudier, rédiger, mettre à jour des modes opératoires de fabrication pour des produits complexes
- ❖ Mener des études d'optimisation de performance industrielle
- ❖ Travailler à l'optimisation des flux de production
- ❖ Proposer et piloter la mise en place de chantiers Kaizen
- ❖ Optimiser des postes de travail en termes d'ergonomie et de performance
- ❖ Initier et piloter des chantiers d'amélioration continue.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur et/ou Master) dans le domaine du Génie Industriel, des Méthodes, de l'Industrialisation ou équivalent, vous justifiez d'au moins deux ans d'expériences dans un environnement industriel.

Une connaissance des outils de conception mécanique, et particulièrement CATIA V5, serait appréciée.

Votre appétence pour les environnements complexes, votre curiosité technique et votre capacité d'analyse et de proposition seront les clés de votre réussite.

Un anglais professionnel est demandé pour le métier de consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer
Project Manager
Team Leader

COMPÉTENCES : Supply Chain - Logistique

RÉGION : Est

SECTEUR : Automobile - Energie



Consultant Supply Chain H/F

Localisation : Belfort / Illkirch / Metz / Nancy

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Rattaché à l'équipe d'un Team Manager, en qualité de consultant, vous travaillerez sur des projets de pilotage de la performance des indicateurs et des données liées à la Supply Chain.

Missions :

Plus particulièrement, vos missions vous conduiront à :

- ❖ Gérer et suivre des données liées aux matières premières et/ou de pièces techniques pendant tout le processus Supply Chain
- ❖ Etudier et optimiser les indicateurs liés à la performance de la Supply Chain
- ❖ Participer à l'amélioration des outils de pilotage et de reporting
- ❖ Mettre en place et optimiser des outils pour générer les données qualité et la performance fournisseur
- ❖ Animer et communiquer autour du projet auprès des différentes parties prenantes
- ❖ Piloter le bon avancement du projet, depuis la planification, le suivi et jusqu'à la mesure de la performance.

Profil :

De formation Bac + 5 dans le domaine de la Supply Chain ou équivalent, vous justifiez d'une expérience de 2 à 5 ans, idéalement dans un environnement industriel.

Vous avez une très bonne connaissance des bases de données (idéalement Access) et ERP (SAP).

Vos qualités relationnelles, votre capacité d'écoute, d'analyse et de prise de hauteur vous permettront de réussir des projets ambitieux.

Vous êtes autonome, organisé et proactif, ce sont ces qualités qui seront les clés de votre réussite.

La maîtrise de l'anglais à l'oral et à l'écrit est nécessaire.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
recrutement-
est@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer

Project Manager

Team Leader

Nos opportunités dans la région **Sud-Est**



Nos offres en Energie et sûreté nucléaire

Ingénieur études génie Electrique H/F	<u>p.226</u>
Ingénieur chargé d'affaires nucléaires H/F	<u>p.227</u>
Ingénieur sûreté nucléaire H/F (Aix)	<u>p.228</u>
Ingénieur sûreté nucléaire H/F (Rhône-Alpes)	<u>p.229</u>
Ingénieur projet H/F	<u>p.230</u>
Ingénieur planification projet H/F	<u>p.231</u>
Ingénieur calcul mécanique H/F	<u>p.232</u>
Ingénieur ventilation nucléaire H/F	<u>p.233</u>
Ingénieur mécanique piping H/F	<u>p.234</u>
Ingénieur projet génie civil H/F	<u>p.235</u>
Ingénieur instrumentation Nucléaire H/F	<u>p.236</u>
Ingénieur Planification Projet H/F	<u>p.237</u>
Chef de Projet Nucléaire Confirmé H/F	<u>p.238</u>
Ingénieur Chargé d'Affaires H/F	<u>p.239</u>

Nos offres en Life Sciences

Ingénieur Chef de Projet Dispositifs Médicaux Confirmé H/F	<u>p.240</u>
Ingénieur Qualité Pharmaceutique Confirmé H/F	<u>p.241</u>
Ingénieur Affaires Réglementaires Pharmaceutiques H/F	<u>p.242</u>
Ingénieur Qualification / Validation H/F	<u>p.243</u>
Ingénieur Affaires Réglementaires des Dispositifs médicaux H/F	<u>p.244</u>
Ingénieur Sécurité des Procédés (H/F)	<u>p.245</u>

Nos offres en Electronique

Ingénieur développement de systèmes embarqués H/F	<u>p.246</u>
Ingénieur électronique software H/F	<u>p.247</u>

Nos offres en mécanique

Ingénieur CAO H/F	<u>p.248</u>
Team Leader calculs mécaniques H/F	<u>p.249</u>
Ingénieur(e) calcul expérimenté(e) Aéronautique H/F	<u>p.250</u>
Consultant calcul mécanique H/F	<u>p.251</u>

Nos offres qualité et industrialisation

Ingénieur(e) Qualité Fournisseurs H/F	<u>p.252</u>
Ingénieur(e) responsable procédures d'Industrialisation H/F	<u>p.253</u>
Consultant(e) Customer Support – Aéronautique H/F	<u>p.254</u>

Nos offres PMO

Ingénieur(e) PMO (Project Management Office) Aéronautique H/F	<u>p.255</u>
--	------------------------------

Nos offres en Digital (Sophia Antipolis)

Développeur Full Stack JavaScript H/F	<u>p.256</u>
Lead Développeur Mobile H/F	<u>p.257</u>
Ingénieur Implémentation Logiciel H/F	<u>p.258</u>
Ingénieur en développement Java H/F	<u>p.259</u>
Ingénieur développement logiciel C++ H/F	<u>p.260</u>
Ingénieur en développement de drivers Linux embarqué H/F	<u>p.261</u>
Ingénieur en développement web PHP H/F	<u>p.262</u>
Ingénieur Test et Validation Agile H/F	<u>p.263</u>
Administrateur Linux DevOps H/F	<u>p.264</u>
Chef de Projets Agile Infrastructure H/F	<u>p.265</u>

Nos offres en Digital (Lyon)

Ingénieur étude & développement .NET H/F	<u>p.266</u>
Business Analyst H/F	<u>p.267</u>
Ingénieur étude & développement JAVA H/F	<u>p.268</u>
Ingénieur Business Intelligence H/F	<u>p.269</u>
Ingénieur DevOps H/F	<u>p.270</u>
Responsable d'applications H/F	<u>p.271</u>
Project Support Officer H/F	<u>p.272</u>

Nos offres Digital (Grenoble)

Ingénieur études & développement JAVA H/F	<u>p.273</u>
Ingénieur études & développement C++ H/F	<u>p.274</u>
Ingénieur études & développement PHP H/F	<u>p.275</u>
Ingénieur études & développement .NET H/F	<u>p.276</u>
Ingénieur Tests système H/F	<u>p.277</u>
Ingénieur DevOps H/F	<u>p.278</u>
Architecte Cloud H/F	<u>p.279</u>

Nos offres en Project Management

Project Manager IT (PACA) H/F	<u>p.280</u>
Project Manager IT (Rhône-Alpes) H/F	<u>p.281</u>
Project Manager Naval H/F	<u>p.282</u>
Project Manager Energie Nucléaire H/F	<u>p.283</u>
Project Manager Aéronautique, Spatial H/F	<u>p.284</u>
Project Manager Electronique/Systèmes Embarqués H/F	<u>p.285</u>

Nos offres en Solution Architecture

Principal Software Architect H/F	<u>p.286</u>
Senior Software Architect H/F	<u>p.287</u>
Intelligent System Software Architect H/F	<u>p.288</u>
Solution Architect System Engineering / MBSE H/F	<u>p.289</u>
Solution Architect PLM H/F	<u>p.290</u>
Solution Architect Cybersécurité des Systèmes Embarqués H/F	<u>p.291</u>

Nos offres en Expertise Management

Coach Agile Certifié H/F	<u>p.292</u>
Chef de projet PLM H/F	<u>p.293</u>
Consultant PLM H/F	<u>p.294</u>
Consultant Life Sciences – Procédés de fabrication H/F	<u>p.295</u>

Nos offres Solution Management

Solution Manager Calculs Mécaniques H/F	<u>p.296</u>
Solution Manager Fluids & Thermal Engineering H/F	<u>p.297</u>

COMPÉTENCES : Etudes, Génie Electrique

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie/Industrie



Ingénieur études génie électrique H/F

Localisation : Rhône Alpes

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Etudes Génie Electrique H/F.

Dans le cadre de la rénovation d'installations électrotechniques dans le domaine nucléaire, vous aurez les missions suivantes:

Missions :

- Collecter les informations nécessaires aux études en relation avec le responsable d'affaires et le client,
- Participer à l'analyse technique d'obsolescences et la qualification d'équipements électromécaniques,
- Définir les spécifications techniques et d'essais des équipements,
- Etablir les notes de calculs et schémas électriques,
- Piloter les sous-traitants en charge des essais et des inspections,
- Assister techniquement le chef de projet et le coordinateur travaux dans les différentes phases du projet,
- Rechercher des solutions pour contribuer à l'amélioration et à la satisfaction client.

Profil :

- Vous êtes issu(e) d'une formation Ingénieur Electrotechnique (ou technicien avec expérience significative) avec une spécialisation électricité ou instrumentation et possédez une expérience d'au moins 2 ans sur un poste similaire dans le domaine industriel (idéalement nucléaire).
- Vous avez de bonnes connaissances dans les procédures de qualification électrique et instrumentation, possédez de bonnes qualités rédactionnelles et relationnelles vous permettant de parfaitement appréhender les négociations techniques avec les clients et fournisseurs.
- Dynamique, autonome et motivé(e), vous êtes apte à vous investir dans de grands projets industriels.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Ingénieur Etudes

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader



Ingénieur Chargé d'Affaires Nucléaires H/F

Localisation : Pierrelatte

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Altran est un acteur de premier plan dans le domaine des études réalisées pour le compte des grands donneurs d'ordre du nucléaire.

Dans le cadre du développement de nos activités en Centre Nucléaire de Production d'Electricité (CNPE), nous recrutons des « Chargé(e)s d'affaires Nucléaire » dans différentes disciplines techniques.

Vos responsabilités:

Au sein de la Direction Régionale, vous interviendrez auprès de nos clients en Centre Nucléaire de Production d'Electricité dans le cadre de prestations d'assistance technique ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines de la mécanique/robinetterie/chaudronnerie, de l'électricité/automatisme, des études techniques ou de fonctionnement.

A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Préparer les dossiers d'intervention de modifications ou de travaux neufs
- Planifier les interventions en adéquation avec l'ensemble des autres dossiers
- Elaborer des documents opératoires et les pièces techniques (gamme d'interventions, analyse de risques...)
- Préparer, surveiller et piloter les activités des sous-traitants et en assurer le retour d'expérience
- Participer aux différentes réunions d'avancement des travaux
- Détecter les écarts techniques ou de qualité et en informer le donneur d'ordre pour instruction
- Planifier les interventions à l'aide des systèmes informatiques EDF (Sygma / SdiN, Epsilon, Prevair...)
- Rédiger et diffuser les comptes rendus d'activité
- Réaliser et diffuser le Rapport de Fin d'Intervention (RFI)

Egalement dans le cadre des études, vous aurez pour rôle de :

- Vous approprier les référentiels nationaux de maintenance et d'exploitation afin d'identifier les spécificités du palier ou de la tranche
- Etudiez le Retour d'Expérience et les documents opératoires afin de mettre à jour la documentation et les bases de données
- Rédiger des dossiers transverses de type « Dossier d'Aptitude à la Prolongation en Exploitation (DAPE) »
- Créer et mettre à jour les bases documentaires

Votre profil:

De formation bac + 2 à Bac +5, vous disposez d'une expérience de plus de 2 ans en tant que

Chargé(e) d'affaires ou Ingénieur méthodes en lien avec les CNPE.

Les expériences en exploitation au sein du parc nucléaire, la connaissance des applications EDF (SDIN, SYGMA, AIC, PREVAIL, EPSILON ...), les habilitations nucléaires (SCN, CSQ, PR...) à jour sont de réels atouts.

Si vous êtes reconnu(e) pour votre dynamisme, vos compétences techniques et votre sens du client alors ce challenge vous est destiné !

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen
terme:
Chef de projet
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire

Ingénieur Sûreté Nucléaire H/F



Localisation : Aix-en-Provence/Pierrelatte

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en sûreté nucléaire H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

- Identifier les risques et les impacts liés au nucléaire, ainsi que les recommandations associées aux fonctions de sûreté, à l'exploitation et à l'environnement
- Rédiger des dossiers de sûreté (RS, RGE, RSD, ...) et des études de sûreté en phase de conception, d'exploitation, de modification et en fin du cycle de vie
- S'assurer du maintien de la sûreté des installations
- Analyser des situations incidentelles et/ou accidentelles
- Piloter l'instruction des dossiers de sûreté, des réponses à recommandations auprès des Autorités de Sûreté
- Assurer le reporting et ainsi que des présentations auprès des responsables de projet(s) ou auprès des représentants de l'Exploitant et/ou du Concepteur

Profil :

De formation Bac+5 de type Ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience d'au moins un an en tant qu'ingénieur(e) sûreté nucléaire.

Vous maîtrisez la réglementation en vigueur, relative à la sûreté nucléaire.

Vous êtes autonome, rigoureux(se), force de proposition et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : sûreté nucléaire des installations, rédaction dossier de sûreté, réglementation des INB

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie



Ingénieur Sûreté Nucléaire H/F

Localisation : Rhône Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) spécialisé(e) en sûreté nucléaire H/F.

Dans le cadre de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

- Identifier les risques et les impacts liés au nucléaire, ainsi que les recommandations associées aux fonctions de sûreté, à l'exploitation et à l'environnement
- Rédiger des dossiers de sûreté (RS, RGE, RSD, ...) et des études de sûreté en phase de conception, d'exploitation, de modification et en fin du cycle de vie
- S'assurer du maintien de la sûreté des installations
- Analyser des situations incidentelles et/ou accidentelles
- Piloter l'instruction des dossiers de sûreté, des réponses à recommandations auprès des Autorités de Sûreté
- Assurer le reporting et ainsi que des présentations auprès des responsables de projet(s) ou auprès des représentants de l'Exploitant et/ou du Concepteur

Profil :

De formation Bac+5 de type Ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience d'au moins un an en tant qu'ingénieur sûreté nucléaire.

Vous maîtrisez la réglementation en vigueur, relative à la sûreté nucléaire.

Vous êtes autonome, rigoureux(e), force de proposition et aimez travailler en équipe.

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
deborah.pome@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet
Business Development Manager
Team Leader

Vidéo :

Découvrez RULES: un outil créé par Altran, au service du Nucléaire



COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire

Ingénieur Projet H/F



Localisation : Aix-en-Provence

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Vous intégrerez notre Business Unit Energie et accompagnerez nos clients dans la réalisation et le suivi de différents projets.

Missions :

- Participer à la gestion des projets d'investissement dans leur globalité depuis les phases de conception jusqu'aux mises en service en lien avec les services internes de nos clients : travaux neufs, production, achats...
- Suivre les budgets, le planning et les risques
- Apporter le support et l'expertise technique aux différents services du site
- Contribuer aux opérations d'amélioration des process
- Participer à l'analyse des besoins, à la rédaction des cahiers des charges, au suivi des consultations
- Coordonner les différents intervenants des projets
- Être force de proposition afin d'élaborer des préconisations et recommandations
- Assurer un reporting régulier avec plans d'actions et budgets associés

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une expérience réussie dans la gestion de projet industriel ou nucléaire.

Doté(e) d'un bon sens relationnel et sens du service, vous aimez travailler en équipe et êtes capable de vous adapter à vos différents interlocuteurs.

Rigueur, méthode et sens de l'organisation seront vos meilleurs atouts pour parfaitement appréhender les missions qui vous seront confiées.

La maîtrise de l'anglais est un plus.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de projet
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Planification Projet H/F

Localisation : Aix-en-Provence

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Planification Projet H/F.

Missions :

- Identifier les acteurs et les différentes phases du projet
- Définir les méthodes et ressources nécessaires pour le pilotage et le contrôle des délais
- Déployer un système de mesure de l'avancement du projet
- Planifier les activités
- Collecter, analyser les données d'avancement et produire des documents de suivi et des rapports d'avancement
- Anticiper, étudier et analyser les écarts, identifier les conséquences en termes de retards et défaillances
- Proposer des actions correctives, ajuster les plannings et alerter l'ensemble des acteurs concernés

Profil :

De formation Ingénieur (Bac +5) ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience réussie en planification de projet, idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

La maîtrise du logiciel Primavera est un plus, vous possédez un bon niveau d'anglais.

Votre bonne capacité à communiquer, votre autonomie et votre rigueur vous permettront de parfaitement appréhender le poste.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Chef de projet
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Calcul Mécanique H/F

Localisation : Aix-en-Provence

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Calcul Mécanique H/F.

Missions :

- Participer à la définition des méthodes, analyses et outils de calcul
- Réaliser les calculs de pré-dimensionnement, de dimensionnement
- Optimiser et modéliser les pièces selon les paramètres et spécificités de l'ouvrage
- Proposer des innovations techniques ou fonctionnelles permettant d'améliorer l'ouvrage en tenant compte des contraintes fonctionnelles
- Rédiger les notes de calcul et rendre compte de ses résultats auprès du référent technique

Profil :

De formation technique de type ingénieur ou diplôme équivalent de niveau Bac +5, vous possédez une première expérience réussie en tant qu'ingénieur(e) calcul mécanique idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

Vous maîtrisez un ou plusieurs logiciels de calcul (Ansys, Pipestress, Caesar, Robot , ...) et avez de bonnes connaissances des phénomènes mécaniques, thermiques et aérodynamiques.

Votre excellente capacité à rédiger et à communiquer vous permettront de parfaitement appréhender les missions confiées.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Ingénieur Calcul

Evolutions habituelles à moyen terme:
Responsable Etudes/BE Calcul
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Ventilation Nucléaire H/F

Localisation : Pierrelatte/Aix-en-Provence

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Nucléaire dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur (e) spécialisé(e) dans le génie ventilation ou HVAC (H/F).

Au sein de nos activités du secteur Energie, vous intervenez dans le développement et la conception de solutions innovantes.

Missions :

- Conception de systèmes de ventilation
- Etudes thermiques et de modélisation de circuits de ventilation
- Dimensionnement d'équipements : ventilateurs, batteries, filtres, groupes froids
- Gestion des interfaces avec les autres corps d'état
- Etudes de transitoire thermique
- Rédaction de notes de calculs
- Etudes de faisabilité et analyses d'impacts
- Participation aux réunions techniques

Profil :

De formation Ingénieur (Bac +5) en Mécanique des Fluides, Énergétique, ou Génie Thermique avec idéalement une spécialisation Nucléaire, vous justifiez d'une première expérience réussie en ventilation dans le secteur nucléaire.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Mécanique Piping H/F

Localisation : Aix-en-Provence

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte :

Dans le cadre du projet ITER, nous recherchons un ingénieur mécanique piping (H/F) afin de réaliser des études de conception.

Missions:

A ce titre, vos missions principales sont tout ou partie des activités suivantes :

- Réaliser et superviser les études de calculs de flexibilité de tuyauterie et ESP (équipements sous pression)
- Analyser les résultats selon les normes en vigueur
- Proposer des évolutions de design permettant d'améliorer l'ouvrage en tenant compte des contraintes fonctionnelles
- Participer à la validation des plans techniques finaux

Profil:

De formation Bac+ 5, école d'ingénieurs ou Master, vous possédez une expérience d'au moins 5 ans dans un environnement nucléaire.

Vous maîtrisez les phénomènes mécaniques liés à la tuyauterie et aux équipements sous pression.

Vous parlez anglais (bon niveau écrit et oral requis).

De nature organisée et rigoureuse, vous disposez d'une capacité de synthèse, de rédaction et de présentation orale et écrite.

Vous avez un esprit d'équipe, êtes autonome, vous savez vous adapter dans un environnement général complexe et exigeant.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire

Ingénieur Projet Génie Civil H/F



Localisation : Aix-en-Provence/Marseille

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte:

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons un(e) ingénieur(e) projet génie civil nucléaire H/F pour piloter différents projets de construction ou rénovation d'installations.

Missions:

Les missions principales sont les suivantes :

- Participer à la gestion des projets d'investissement dans leur globalité depuis les phases de conception jusqu'aux mises en service en lien avec les services internes de nos clients (ingénierie, travaux neufs, production, achats...)
- Suivre les budgets, le planning et les risques
- Apporter le support et l'expertise technique aux différents services du site
- Contribuer aux opérations d'amélioration des process
- Participer à l'analyse des besoins, à la rédaction des cahiers des charges, au suivi des consultations
- Coordonner les différents intervenants des projets
- Être force de proposition afin d'élaborer des préconisations et recommandations
- Assurer un reporting régulier avec plans d'actions et budgets associés

Profil:

De formation supérieure dans le domaine du Génie Civil, vous avez à minima 3 ans d'expérience réussie sur une fonction d'ingénieur projet ou chargé d'affaires.

Expérience dans le domaine du pilotage et conduite d'affaires ou de projets.

Connaissance des processus d'Ingénierie

Bonnes qualités relationnelles, une attention particulière sera portée à la gestion des nombreuses interfaces au sein du projet (PMO, planification, risk management, contrôles de coûts,...).

Bonnes qualités rédactionnelles

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie Nucléaire



Ingénieur Instrumentation Nucléaire H/F

Localisation : Aix-en-Provence/Marseille

Contrat : CDI

Date de début : Immédiate

Contexte:

Dans le cadre du développement de nos activités, nous recherchons un(e) ingénieur(e) études / projet instrumentation nucléaire H/F pour piloter différents projets de construction ou rénovation d'installations.

Missions:

Les missions principales sont les suivantes :

- Réalisation d'études d'installation & d'implantation d'équipements d'instrumentation
- Analyse des impacts des évolutions sur la qualification des installations
- Rédaction des notes techniques
- Pilotage des sous-traitants et surveillance de leurs documents
- Coordination des différents intervenants sur les projets
- Participer à la réalisation des outils de formation relatifs aux bases de l'instrumentation

Profil:

De formation supérieure dans le domaine de l'instrumentation, vous possédez une expérience d'au moins deux ans en tant qu'ingénieur(e) dans l'instrumentation nucléaire.

Vous avez de bonnes qualités relationnelles et rédactionnelles qui vous permettront d'évoluer au sein d'une équipe en forte croissance.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Gestion de Projet
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Energie



Ingénieur Planification Projet H/F

Localisation : Rhône Alpes
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Energie, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Planification Projet H/F.

Missions :

- Identifier les acteurs et les différentes phases du projet
- Définir les méthodes et ressources nécessaires pour le pilotage et le contrôle des délais
- Déployer un système de mesure de l'avancement du projet
- Planifier les activités
- Collecter, analyser les données d'avancement et produire des documents de suivi et des rapports d'avancement
- Anticiper, étudier et analyser les écarts, identifier les conséquences en termes de retards et défaillances
- Proposer des actions correctives, ajuster les plannings et alerter l'ensemble des acteurs concernés

Profil :

De formation Ingénieur (Bac +5) ou équivalent, vous justifiez d'une première expérience réussie en planification de projet, idéalement acquise dans le secteur nucléaire.

La maîtrise du logiciel Primavera est un plus, vous possédez un bon niveau d'anglais.

Votre bonne capacité à communiquer, votre autonomie et votre rigueur vous permettront de parfaitement appréhender le poste.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Débouchés en CDI suite stage:

Ingénieur Planification/Gestion
de Projet/PMO

Evolutions habituelles à moyen

terme:

Chef de projet
Team Leader

COMPÉTENCES : Gestion de projet, management d'équipe, culture nucléaire

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Nucléaire

Ingénieur Chef de Projet Nucléaire Confirmé H/F



Localisation : Rhône-Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

En tant que Consultant Chef de Projet Nucléaire, vous participez au développement de nos activités Energie en intégrant notre Business Unit EILIS.

Missions :

Vous aurez en charge :

- La gestion des projets
- Etablir des reportings relatifs à l'avancement des projets
- Faciliter les initiatives d'amélioration continue dans le cadre des processus opérationnels
- Manager une équipe
- Participer à l'amélioration et au déploiement des réseaux de communication
- Construire et maintenir un partenariat de qualité avec les fournisseurs et partenaires extérieurs

Profil :

De formation BAC+5 école d'ingénieur dans le domaine de l'énergie, vous justifiez d'une expérience d'au moins 5 ans en gestion de projet dans le nucléaire.

Doté d'excellentes qualités relationnelles et d'un leadership naturel, vous avez déjà managé une équipe. Outre vos compétences rédactionnelles vous maîtrisez les outils informatiques.

La maîtrise de l'anglais est impérative.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : AMOA/Etudes/Affaires

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie/Industrie



Ingénieur Chargé d'Affaires H/F

Localisation : Rhône Alpes

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients du secteur Energie/Industrie et Life Sciences dans le développement de leurs projets, nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Chargé(e) d'Affaires H/F.

Missions :

- Vous prenez en charge la réalisation de missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage, de maîtrise d'œuvre ou d'études pour des projets de construction ou de démantèlement d'équipements.
- A ce titre, vous négociez les travaux de sous-traitance et les achats d'approvisionnement, animez les réunions d'enclenchement des affaires (planning, matériel, sous-traitants etc.).
- Vous êtes garant de la sécurité sur les chantiers et vous vous assurez de la qualité d'exécution des affaires, vous organisez et animez les réunions de suivi (points techniques, avancement, planning, qualité, comportement de l'équipe, sécurité), donnez les directives au chef de chantiers et assurez une présence terrain régulière.

Profil :

De formation Ingénieur (Bac +5) ou équivalent, vous possédez une ou plusieurs expériences sur un poste similaire.

Vous avez une bonne connaissance des domaines de la conception, du suivi, de la réalisation et/ou de l'exploitation d'installations pour la production d'énergie.

Votre autonomie, votre rigueur et votre dynamisme sont des qualités indispensables pour réussir à ce poste.

Pour postuler :
elodie.bourquard@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen

terme:

Chef de projet
Team Leader

COMPÉTENCES : Gestion de projet, dispositifs médicaux, ISO 13 485

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Dispositifs Médicaux

Ingénieur Chef de Projet Dispositifs Médicaux Confirmé H/F



Localisation : Rhône-Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

En tant que Consultant Chef de Projet Dispositifs Médicaux, vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS.

Missions :

Vous aurez en charge :

- La gestion des projets d'optimisation de dispositifs médicaux en respectant les délais fixés
- Etablir des reportings relatifs à l'avancement des projets
- Faciliter les initiatives d'amélioration continue dans le cadre des processus opérationnels
- Manager une équipe en charge de l'optimisation des produits
- Participer à l'amélioration et au déploiement des réseaux de communication
- Construire et maintenir un partenariat de qualité avec les fournisseurs et partenaires extérieurs

Profil :

De formation BAC+5 école d'ingénieur dans le domaine de la santé, vous justifiez d'une expérience d'au moins 5 ans en gestion de projet dans l'industrie des Dispositifs Médicaux.

Doté d'excellentes qualités relationnelles et d'un leadership naturel, vous avez déjà managé une équipe. Outre vos compétences rédactionnelles vous maîtrisez les outils informatiques.

La maîtrise de l'anglais est impérative.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : normes pharmaceutiques, référentiels qualité

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Qualité Pharmaceutique Confirmé H/F

Localisation : Rhône-Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

En tant que Consultant Qualité Pharmaceutique, vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS.

Missions :

Vous aurez en charge :

- L'assurance Qualité
- Qualité des matières premières
- Mener des analyses sur les points de non-conformité et vérifier la mise en place d'actions correctives et préventives
- Gérer les Change Control
- Créer et/ou mettre à jour les documents de production, instructions etc.
- Optimiser les processus

Profil :

De formation BAC+5 école d'ingénieur dans le domaine de la santé, vous justifiez d'une expérience de 5 ans dans le secteur de la qualité en industrie pharmaceutique.

Vous possédez de réelles capacités d'analyse et de synthèse, vous êtes force de proposition et autonome dans votre travail.

Une maîtrise de l'anglais est exigée.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Pilote Etudes

COMPÉTENCES : normes pharmaceutiques, référentiels qualité

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Affaires Réglementaires Pharmaceutiques H/F

Localisation : Rhône-Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

Au sein de la Business Unit Energy, Industry & Life Sciences d'Altran Rhône-Alpes, nous recherchons un chargé d'affaires réglementaires pour l'industrie pharmaceutique H/F

Missions :

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Constitution, rédaction et mise à jour du dossier d'Autorisation de Mise sur le Marché, en particulier sur les activités technico-réglementaires (module 3)
- Constitution, rédaction, dépôt et suivi des dossiers de variations (procédures nationales et européennes) auprès des autorités de santé
- Rédaction et mise à jour les dossiers d'enregistrement
- Assurer la veille technico-réglementaire

Profil :

Diplômé d'un doctorat en Pharmacie Industrielle ou d'un diplôme d'ingénieur spécialisé en affaires réglementaires pharmaceutiques, vous avez une première expérience sur des activités similaires, réalisée idéalement au sein d'un laboratoire pharmaceutique.

Vous avez un bon relationnel et d'excellentes capacités de communication
Excellent niveau d'anglais exigé.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolution habituelles à moyen terme:

Chef de Projets Affaires
Réglementaires.
Expert Affaires Réglementaires

COMPÉTENCES : QI, QO, QP, rédaction de protocoles

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Qualification / Validation H/F

Localisation : Rhône-Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

En tant que Consultant en Qualification / Validation, vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS.

Missions :

Vous interviendrez pour nos activités pharmaceutiques auprès de grands laboratoires. Dans ce cadre, vous évoluerez au sein d'une équipe projet et vous serez responsable des missions suivantes :

- Définition des stratégies de qualification pour les installations / équipements de production / utilités / HVAC / Salles blanches / Process...
- Participation et exécution des différents tests
- Suivi et coordination des différentes phases de qualification (QI/QO/QP)
- Planification et suivi des projets sur la partie qualification et validation
- Rédaction des documents techniques : rapport, protocoles, fiches de tests...
- Analyse des résultats
- Identification des points critiques dans le process
- Suivi des réglementations et des procédures qualités

Profil :

Vous êtes diplômé d'une formation ingénieur ou universitaire (BAC +5) et vous justifiez d'une expérience de 2 ans minimum sur un poste similaire dans le secteur pharmaceutique. Une connaissance des Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF) serait fortement appréciée ainsi que des opérations et des installations pharmaceutiques.

Vous êtes reconnu pour votre aptitude à communiquer et démontrez d'excellentes capacités à travailler en équipe.

Vous avez à minima un anglais professionnel.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolution habituelle à moyen terme:

Expert Qualif/Valid
Team Leader

COMPÉTENCES : normes CE, référentiels qualité

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Affaires Réglementaires des Dispositifs médicaux H/F

Localisation : Rhône-Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

En tant que Consultant Qualité et Affaires Réglementaires dans le secteur de la santé et plus précisément des Dispositifs Médicaux (F/H), vous participez au développement de nos activités Life Sciences en intégrant notre Business Unit EILIS

Missions :

- Qualification et validation de process et procédés
- Implémentation des DM dans le système UDI
- Assurer la conformité réglementaire des produits en France en effectuant toutes les activités liées à l'enregistrement et au maintien des dossiers de marquage CE (pour l'Europe) et des dossiers 510k (les US)
- Suivi des demandes et coordination des réponses aux questions des autorités
- Publication électronique des dossiers réglementaires
- Adapter les documentations aux exigences de l'agence
- Auditer et contrôler la qualité des dossiers
- Apporter conseil et assistance sur les aspects réglementaires auprès des services concernés
- Participer à la veille réglementaire

Profil :

De formation BAC+5 ou école d'ingénieur dans le domaine de la santé, vous justifiez d'une première expérience (alternance ou stage) dans le secteur des Dispositifs Médicaux. Vous disposez de solides connaissances sur les normes de ce domaine.

Vous possédez de réelles capacités d'analyse et de synthèse, vous êtes force de proposition et autonome dans votre travail.

Une maîtrise de l'anglais est exigée.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolution habituelles à moyen terme:

Chef de Projets Affaires Réglementaires.
Expert Affaires Réglementaires

COMPÉTENCES : normes des environnements chimiques,
logiciel ASPEN

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Chimique



Ingénieur Sécurité des Procédés (H/F)

Localisation : Rhône-Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Contexte :

En tant que Consultant Ingénieur Sécurité des Procédés, vous participez au développement de nos activités en intégrant notre Business Unit EILIS (Energie, Industrie et Life Sciences).

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de Projets sécurité des
procédés
Team Leader HSE

Missions :

- Etudes de dangers
- Modélisation, simulation et optimisation de procédés
- Création et lecture de schémas P&ID et PFD
- Maîtrise du logiciel Aspen HYSYS
- Sécurité structurelle et fonctionnelle

Profil :

De formation BAC+5 ou école d'ingénieur dans le domaine chimie et/ou procédés, vous justifiez au moins d'une première expérience de 2 ans en tant qu'Ingénieur Sécurité des Procédés.

Vous êtes disponible de suite ou rapidement.

COMPÉTENCES : programmation C et C++ ; la maîtrise d'un OS temps réel, microcontrôleurs

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Automobile et transports

Ingénieur développement de systèmes embarqués H/F



Localisation : Annecy ou Lyon

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

Afin d'accompagner nos clients dans les secteurs de l'automobile et des transport nous recherchons des ingénieurs compétents dans le développement de logiciels embarqués pour intervenir sur des sujets innovants.

Missions :

Rattaché au responsable du bureau d'études, vous interviendrez sur la définition, la conception et le développement de logiciels embarqués de produits électroniques.

Vous aurez pour mission de :

- Rédiger des cahiers des charges et participer aux phases de spécification technique et fonctionnelle,
- Développer le logiciel embarqué dans les cartes électroniques,
- Debugger et valider le logiciel avec des outils de simulation,
- Intervenir sur l'ensemble du cycle de développement (cycle en V) au niveau des spécifications, du codage, des tests, et de l'intégration de logiciels,
- Participer à l'élaboration de documentations techniques et fonctionnelles.

Profil :

- Diplômé en électronique ou informatique Bac +5, vous avez de bonnes connaissances en électronique numérique et bus de communication (Ethernet, USB, CAN ...).

Vous bénéficiez d'une expérience en développement (VxWorks, QNX, linux) et d'une famille de logiciels embarqués, en programmation C et C++ ; la maîtrise d'un OS temps réel, microcontrôleurs (PICs, ARM, PowerPc, Renesas V850) est indispensable.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet
Business Development Manager
Team Leader

Vidéo :

Découvrez Project Alpha, la nouvelle offre du Altran design center pour les véhicules de la nouvelle génération.



COMPÉTENCES : langage de développement en environnement temps réel embarqué C, C++.

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Automobile, Transports



Ingénieur électronique software H/F

Localisation : Rhône-Alpes

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

En tant que Consultant électronique software, vous participez au développement de nos activités Automobile, Infrastructure et Transport de notre Business Unit AIT

Missions :

Rattaché au sein du bureau d'études, vous interviendrez sur la conception, le développement et le test de logiciels embarqués de produits électroniques.

Vous serez notamment en charge de :

- Participer aux réponses à appel d'offre, pour la partie SW
- Rédiger des cahiers des charges et participer aux phases de spécification technique et fonctionnelle,
- Développer des interfaces sous C/C++
- Débugger et valider le logiciel.

Profil :

De formation Bac+5, issu d'une école d'ingénieur avec une spécialisation en électronique software embarqué, vous justifiez d'une expérience probante d'au moins 2 ans sur les langage de développement en environnement temps réel embarqué C, C++.

La maîtrise d'un OS temps réel, microcontrôleurs (PICs, ARM, PowerPc, Renesas V850) est indispensable.

Des connaissances en électronique numérique et bus de communication (Ethernet, USB, CAN, CAN FD ...) seront appréciées .

Rigoureux et dynamique, votre sens de la communication et vos facultés d'adaptation, vous permettront d'intégrer rapidement notre équipe au sein du Bureau d'Etude.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert Electronique
Chef de projets électronique

[Livre blanc] –
Véhicules contrôlés par
informatique : vers l'autonomie ?



COMPÉTENCES : Catia V5, Solidworks, ProE, unigraphics...

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Ingénieur CAO



Ingénieur CAO H/F

Localisation : Lyon

Contrat : CDI

Date de début : Immédiatement

Contexte :

Vous intervenez au sein de notre Bureau d'études ou sur site client, sur les projets dans les domaines de l'aéronautique, du ferroviaire, de l'automobile, du médical, des produits grand public. Vos missions seront d'exécuter conformément aux procédures applicables des travaux d'étude CAO et de réaliser l'autocontrôle des tâches CAO.

Missions :

Vous aurez en charge :

- La création de bibliothèques composants
- Le contrôle des bibliothèques
- La schématique
- L'architecture
- Les dossiers de définition et fabrication
- Le respect des règles et normes

Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation BTS/DUT (Génie Mécanique, Génie Industriel ou Productique) et vous possédez une expérience professionnelle de 2 ans minimum sur une fonction similaire. Vous possédez la maîtrise opérationnelle des logiciels de CAO CATIA V5/V6, solidworks, de PRO-E, unigraphics NX, en dimensionnement et tolérancement de dessins techniques, et en gestion de données CAO.

La connaissance des environnements du secteur automobile est nécessaire. Des connaissances en plasturgie, tôlerie, construction mécanique ou mécatronique sont appréciées.

Pour postuler :
deborah.pome@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet
Business Development Manager
Team Leader

Vidéo :

Découvrez le Design Centre d'Altran



COMPÉTENCES : Management technique
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Spatial



Team Leader calculs mécaniques H/F

Localisation : Cannes
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités de l'entité Altran Sud-Est, nous recrutons un(e) Leader Technique en calculs mécaniques pour piloter et réaliser des projets dans le périmètre Aéronautique, Spatial de l'entité de Cannes.

Missions :

En qualité de Leader Technique en calculs mécaniques, vous êtes responsable de réaliser et d'encadrer la réalisation des études de dimensionnement mécanique dans le cadre de développement de tout ou partie de structure de satellite.

A ce titre, vous:

- Réalisez les modélisations numériques des structures, les plus représentatives des phénomènes physiques
- Réalisez les calculs de type statique, dynamique, thermoélastique, fatigue, non-linéaire matériaux et/ou gestion de contacts
- Rédigez les dossiers de justification de tenue mécanique des systèmes étudiés
- Réalisez les notes et processus méthodologiques de l'entité
- Assurez, le management opérationnel des consultants de l'équipe
- Serez garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients,
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) en ingénierie mécanique avec une connaissance du secteur spatial, vous avez acquis au moins 7 ans d'expérience en calcul de structures mécaniques, maîtrise de la dynamique vibratoire, lois de comportement, notions en thermique et fatigue pour le domaine du spatial.

Connaissance des outils de simulation mécanique et codes de calculs type Ansys, Patran, Nastran, Hypermesh, I-Deas, Abaqus...

La connaissance du cadre de gestion d'un bureau d'études ou d'une société de prestation en ingénierie est un plus.

Un bon niveau d'anglais (oral et écrit) est indispensable sur le poste.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
laurine.durand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Manager

Spatial, Défense et Naval :

Découvrez nos solutions pour offrir de nouvelles perspectives à l'industrie spatiale



COMPÉTENCES : Technique

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur(e) calcul expérimenté(e) Aéronautique H/F

Localisation : Aix en Provence

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités de l'entité Altran Sud-Est, nous recrutons un(e) ingénieur(e) calcul expérimenté(e) pour réaliser des projets dans le périmètre Aéronautique de l'entité d'Aix-en-Provence. Notre équipe de calcul se métamorphose et nous cherchons une personne capable d'épauler le team leader de l'équipe.

Missions :

En qualité d'ingénieur(e) calcul expérimenté(e), vous serez en charge de réaliser des études sur des ensembles dynamiques d'hélicoptères.

A ce titre, vous serez amenés à réaliser certaines de ces tâches:

Réalisez des calculs sur Samcef ASEF et MECANO,

Réalisez des calculs analytiques,

Rédigez des documents de certification en Anglais,

Participez à la formation des ingénieur(e)s juniors

Participez aux réponses à appel d'offre.

Profil :

Vous avez un diplôme d'ingénieur mécanicien ou d'ingénieur simulation.

Vous avez plus de 4 ans d'expérience sur des ensembles dynamiques.

Que vous veniez de l'automobile, de l'éolien, du naval, vous saurez retrouver vos repères sur les ensembles dynamique.

Vous maîtrisez le solveur de notre client : Samcef

Vous maîtrisez quelques-uns des logiciels suivants :

Maillage : Hypermesh / Catia V5 Advanced Meshing Tools / NX

Post-traitement : Hyperview / Catia GPS

Au-delà de l'aspect purement technique, vous faites preuves de bonnes qualités relationnelles et rédactionnelles.

Un niveau d'anglais opérationnel lu et écrit est indispensable sur le poste.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
laurine.durand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader Calcul

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Technique

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR :



Consultant(e) Calcul Mécanique H/F

Localisation : Cannes

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Missions :

Accompagner nos clients dans le secteur de l'aérospatial

Réaliser des études de dimensionnement mécanique et/ou thermique dans le cadre de développement de tout ou partie de structure de satellite

Réaliser les modélisations mathématiques des structures de satellite, les plus représentatives des phénomènes physiques

Réaliser les calculs de type statique, dynamique, thermoélastique, fatigue, non-linéaire matériaux et/ou gestion de contact

Proposer des optimisations de design et de masse en adéquation avec les spécificités des systèmes spatiaux

Rédiger les dossiers de justification de tenue mécanique des systèmes spatiaux étudiés

Profil :

2 à 5 ans en calcul de structures mécaniques, maîtrise de la dynamique vibratoire, lois de comportement, notions en thermique et fatigue

Connaissance des systèmes spatiaux

Connaissance des matériaux composites du spatial

Connaissance des outils de simulation mécanique Patran et/ou Hypermesh et code de calcul commercial Nastran.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
laurine.durand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader Calcul

COMPÉTENCES : Qualité
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur(e) Qualité Fournisseurs H/F

Localisation : Aix en Provence
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Pour postuler :
laurine.durand@altran.com

Contexte :

Altran a mis en place une approche globale pour ses clients dans l'aéronautique permettant la gestion de la performance de sa Supply Chain interne et externe.

Missions :

- PIM = Product Industrialization Management

Assurer l'industrialisation des nouveaux produits, en assurant que les process Supply Chain et de production du fournisseur soient capacitaire et capable tout au long du ramp-up jusqu'à la série. Le prestataire s'assurera de la bonne application des exigences Qualité, Supply Chain et d'Industrialisation au sein du fournisseur par le biais d'Audit IPCA+.

- CPM = Corrective Process Management

Réaliser les analyses de causes racines sur des problématiques techniques complexes entraînant des non-conformités de maturité du Design ou de la Qualité. La méthodologie utilisée sera basée sur les méthodes 8D (ou Kepner Tregoe). Les produits concernés sont de domaines mécaniques, électromécaniques et/ou avioniques.

Profil :

- Formation Bac+5 Ingénieur, vous avez une expérience minimum de 3 ans dans le secteur aéronautique de préférence ou automobile.

- Idéalement un profil ingénieur Assurance Qualité Fournisseurs (compétences techniques mécanique ou système) et en industrialisation Qualité Produit/Process (méthodes de résolution des problèmes / 8D)

-Expérience dans la relation client/fournisseur souhaitée

-Connaissance de l'ERP SAP

-Bonne maîtrise du pack office

- Anglais courant et l'allemand est un plus

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader Qualité

COMPÉTENCES : Industrialisation

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur(e) responsable procédures d'Industrialisation H/F

Localisation : Aix en Provence

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Missions :

Vous serez en charge de la mise à jour de la documentation et des processus d'industrialisation (création, mise à jour, validation, etc.)
Vous serez le lien avec tous les clients et les fournisseurs du processus (plus d'une 10ème d'interfaces dans 3 pays)
Vous managez les revues et réunions périodiques avec les parties prenantes du processus.
Vous managez les Risques et Opportunités liés à la mise à jour du processus
Vous managez le plan d'amélioration continue du processus et mettez en place les KPI liés à sa mise à jour.
Vous serez en charge du plan d'action lié aux audits devant les autorités
Vous mettez en place et supervisez les workshops avec toutes les parties prenantes (FR/AL/ESP).
Vous assurez l'avancement des tâches des responsables d'action, ainsi que l'adhérence au projet.

Profil :

Expérience en industrialisation (Aéronautique ou Automobile) de minimum 3 ans.
Anglais courant
Aisance relationnelle
Des déplacements réguliers en Allemagne et Espagne.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
laurine.durand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader Process
Industrialisation

COMPÉTENCES : Support
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Customer Support - Aéronautique H/F

Localisation : Aéronautique
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Assurer la disponibilité des Hélicoptères en service, garantir la satisfaction client, optimiser la maintenance des Hélicoptères.

Missions :

Répondre aux questions techniques des clients finaux :

- Analyser et/ou corriger le contenu des manuels (vol, maintenance, réparation, navigabilité, outillages, ...)
- Amélioration et/ou développement des manuels (vol, maintenance, réparation, navigabilité, outillages, ...)
- Clarifier et/ou mettre à jour les informations des pièces rechange
- Supporter les plans techniques et plan de maintenance

Mener les pré-analyse sur les problématiques de niveau 2 et 3

Mettre en place les Multi Functional Team (Bureau d'étude, qualité, navigabilité, maintenance, ...) pour répondre aux questions de niveau 2 et 3 et animer les jalons clés de réponses.

Suivre et piloter les questions techniques et le lead-time des réponses apportées aux clients

Profil :

Maintenance, Part 145, Part M, MSG 3, service bulletin, connaissance des processus d'évolution.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
laurine.durand@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader Support

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Gestion de projet

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Aéronautique/Naval



Ingénieur(e) PMO (Project Management Office) Aéronautique F/H

Localisation : Aix en Provence ou Toulon

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Pour postuler :
laurine.durand@altran.com

Contexte :

Intégré(e) dans une équipe de Consultants Altran, spécialisés en Management de projet, vous aurez à prendre en charge des activités relatives à :

- la planification
- la gestion des coûts ou la gestion des risques sur le projet.

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader PMO
Project Manager

Missions :

Pour cela, vous serez en contact permanent avec les équipes techniques afin d'identifier les jalons à atteindre, l'enchaînement des différentes étapes des activités, les ressources nécessaires pour réaliser les opérations, le chemin critique, les risques associés, etc.

Vous serez force de proposition pour l'identification de solutions visant à garantir l'atteinte des objectifs du projet. Des évolutions vers d'autres activités de Management de projet vous seront ensuite proposées.

Profil :

De formation Bac+5, 3ème cycle universitaire ou Ecole d'Ingénieur, vous avez une première sensibilisation au Management de projet de par vos expériences professionnelles ou votre formation.

La connaissance d'un outil de planification tel que MS-PROJECT, PRIMAVERA, PSN, OPX, ou autre est requise. Un niveau d'anglais professionnel est obligatoire.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

COMPÉTENCES : web, JavaScript, Full Stack,

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Parcs / Stationnement



Développeur Full Stack JavaScript H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Au sein de la division informatique, vous rejoignez une équipe de développeurs pour participer à la mise en place d'un nouvel outil informatique.

Missions :

Dans un environnement Full Stack fortement marqué par les technologies innovantes, vous participez aux différentes phases de développement à travers les activités suivantes:

- Analyse du cahier des charges existant
- Participation aux phases de conception
- Développement des briques applicatives sur les parties back et front end
- Conception et exécution des plans de test
- Animation des démonstrations au travers des cas d'usages
- Rédaction de la documentation au fil des développements
- Veiller au respect des délais et des livraisons
- Veiller à la mise en place et au respect des bonnes pratiques

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure en développement logiciel, de niveau bac+3 ou plus, vous manifestez un réel intérêt pour les environnements web et justifiez d'une première expérience sur un poste similaire.

Vous êtes à même de défendre les orientations techniques auprès du référent, faites preuve de grandes capacités d'écoute et de reformulation des besoins.

Compétences requises:

Node JS – Express JS

Tests automatisés -

GIT/ GITLab –

OWASP

ECMAScript6

Stack ELK

Electron

Redis

SCSS/SASS

Conception modèle objets

SGBD relationnelle PostgreSQL 10 (ou plus)

Linux/ Bash

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- Tech Lead
- Scrum Master
- Team Leader

Depuis mon arrivée au sein d'Altran en tant que développeur web junior, j'ai eu l'opportunité de travailler sur divers projets pour des clients très innovants... Au fil du temps je suis montée en compétences ce qui m'a permis d'évoluer sur des fonctions de Scrum Master et Tech Lead. Altran a su m'accompagner et me proposer des postes en adéquation avec mes ambitions.

Témoignage de Larbi
Senior Consultant
Altran Digital



COMPÉTENCES : Android, Agile – Technical lead

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Objets connectés



Lead Développeur Mobile H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Vous rejoignez une équipe de développeurs mobile pour intervenir sur des projets impliquant des objets connectés. Dans un environnement de travail agréable et au sein d'une équipe dynamique, vous apportez votre expertise et prenez en charge la coordination des activités, pour le développement des applications Android.

Missions :

Dans ce contexte fortement marqué par les méthodologies Agiles, vos responsabilités sont les suivantes :

- Etudier et analyser le cahier des charges du client
- Être force de proposition pour la mise en oeuvre de nouvelles technologies
- Garantir l'utilisation des bonnes pratiques
- Développer de multiples applications
- Intégrer les designs et ergonomies
- Respecter les contraintes d'animations
- Modifier l'OS Android
- Participer aux différentes phases des projets: conception, choix d'architectures, développement, tests et validation
- Accompagner et encadrer l'équipe de développeurs.

Profil :

Issu(e) d'une formation supérieure en développement logiciel, de niveau supérieur ou égal au bac+3, votre intérêt pour les environnements mobiles n'est plus à démontrer et justifiez d'une expérience minimale de 5 ans sur un poste similaire. Vous avez une bonne expérience des environnements associés, et vos facilités en terme de communication sont un grand atout pour la gestion de l'équipe.

Compétences requises:

Android Studio

Eclipse

Git

Java

SQL

Creative Technique

Méthode Agile

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Implémentation, déploiement de solutions logicielles.

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Transport



Ingénieur Implémentation Logiciel H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Vous intégrez les équipes techniques et fonctionnelles pour participer à la migration des données vers les produits de la solution sélectionnée.

Vous réalisez la configuration du système pour le traitement des données des entreprises clientes, afin de parvenir à la configuration la plus adaptée aux différents besoins commerciaux.

Missions :

Vous réalisez la livraison du projet de migration et d'assurez la partie « post-implémentation » avec les clients à travers la mise en œuvre, le support fonctionnel, la gestion de projet et la qualité des activités de contrôle des solutions proposées. Vous êtes en charge de:

- Produire un plan de projet
- Produire un rapport d'état du projet
- Réaliser le projet de migration et post implémentation
- Fournir une plateforme de test et de production configurée selon les exigences
- Gérer des phases d'implémentation en définissant la stratégie globale de migration (point de contact entre les équipes, identification et analyse des besoins, mise en place des actions spécifiques et coordination des tâches).
- Assurer la prise en charge de support fonctionnel (expertise et assistance pendant la mise en œuvre, accompagnement du client, résolution des problèmes fonctionnels)
- Gérer le projet (planification, vérification et validation finales avant la mise en production, identification des risques, KPIs)
- Assurer la qualité des solutions proposées (garantir l'efficacité des solutions, la qualité des produits, le respect des normes, participer à l'amélioration des processus par la documentation et l'industrialisation de la mise en œuvre).

Profil :

Issu(e) d'un environnement technique et d'une formation supérieure en école d'ingénieurs ou université, vous possédez des compétences en IT, une bonne compréhension des concepts de développement et test logiciel et des compétences relationnelles fortes.

IT: Windows 7, Scripting, Linux, SQL,

Management de projet,

Compétences fonctionnelles.

Maîtrise de l'anglais

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projets Implémentation
Directeur de Projets

COMPÉTENCES : Java, Spring, Python, Docker

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Digital



Ingénieur en développement Java H/F

Localisation : Sophia-Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Intégré à notre entité Digital, vous apportez votre savoir-faire à l'un de nos clients grands comptes, présent sur la technopole de Sophia-Antipolis.

Vous participez à la mise en œuvre du socle d'un produit type Assistant Vocal en termes d'architecture et de développement des différentes briques : Musique, Communication-téléphone, Communication-sms, Radio, News, Services pratiques (clock, rappel, shopping list et todo list), Météo, Guide vocal (aide à l'usage), blagues, etc..

Dans le cadre de vos réalisations, vous êtes amené à configurer les modèles de détections de langage naturel à l'aide des outils mis à disposition par un partenaire américain, ainsi que d'écrire le code réalisant les différents dialogues de chaque assistant.

Le contexte est international avec 2 partenaires majeurs, les échanges en anglais sont quotidien.

Missions :

Création ou évolution des assistants vocaux en Java ou Python

- Spécifications & Développement sur le back end et les services de l'assistant vocal d'Orange.
- Mise en place et exécutions des plans de test

Mise en place, modification et tests des modèles d'apprentissage par services vocaux

- Editer les modèles d'apprentissage de la solution NLP du fournisseur
- Modifier pour les modèles pour améliorer en terme de couverture de use-cases fonctionnels
- Tester les modèles d'apprentissage

Veille technologique

Les technologies utilisées pour ces développements sont : Java Spring, les micro services, python, REST, GIT, Bash, Docker ..

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent Bac+5 avec une spécialisation en informatique, vous justifiez d'une solide expérience en développement Java / Python, idéalement acquise dans un environnement industriel.

Vous possédez également une forte capacité d'adaptation et une curiosité qui vous permettent de faire face à un contexte technique riche et changeant. Vous êtes autonome, rigoureux et passionné !

Vous parlez couramment anglais.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte Java
Technical Leader
Team Leader

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



COMPÉTENCES : C++, Linux CLI, SQL

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Industrie du voyage



Ingénieur développement logiciel C++ H/F

Localisation : Sophia-Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Pour le compte d'un des leader mondiaux du service IT pour l'industrie voyage et transport aérien, vous évoluerez au centre d'une plateforme orientée service en constante évolution. Vous rejoindrez une équipe de développeurs Back-End travaillant en agilité. Vos interlocuteurs sont multiples, sur les différents sites internationaux de la société (USA, Inde, Australie) et de profils variés.

Missions :

Dans ce cadre, votre mission consistera à :

- Concevoir et développer les nouvelles fonctionnalités s'intégrant au sein d'une architecture complexe et répondants aux besoins d'utilisateur au profils variés.
- Maintenir une plateforme transactionnelle supportant un flux de plusieurs millions de transactions quotidiennes. Vous aurez à cœur de garantir la stabilité de la plateforme autant que la satisfaction client.
- Proposer et concevoir des outils d'automatisation et de monitoring. La mise en avant de technologie innovante (Kafka, Splunk, ElasticSearch) sera appréciée.
- Participer à la modernisation de la plateforme: Adaptation au cloud et infrastructures multi data-center, transformation des Framework intermédiaires.
- Rédiger de façon claire et intelligible la documentation des solutions techniques mises en place ainsi que les rapports d'analyse.

Vous interviendrez dans l'ensemble du périmètre du développeur Back-End, de l'analyse du besoin en association avec les experts fonctionnels à l'implémentation, aux test et à la maintenance. Votre environnement technique consistera essentiellement d'une forte composante C++, déployée sur des serveurs linux et outillage en shell, bash ou python.

Profil :

Vous avez de solides bases en C++ et environnement linux, vous possédez également une forte capacité d'adaptation et une curiosité qui vous permettent de faire face à un contexte technique riche et changeant.

Vous êtes force de proposition.

Vous disposez d'une très bonne capacité d'analyse et savez communiquer de façon claire et précise sur les sujets que vous traitez, que ce soit avec des interlocuteurs techniques, des interlocuteurs fonctionnels, par écrit, à l'oral, en français ou en anglais.

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Technical leader
Team leader
Architecte logiciel

« Alternant projets d'évolution et maintenance des infrastructures existantes, je dois répondre au quotidien à un double exigence de performance et de qualité. Un contexte métier passionnant et un challenge technique motivant m'ont permis de grandir en tant que professionnel »

Témoignage de
Guillaume
Consultant Engineer
Altran



ALTRAN

COMPÉTENCES : C/C++, drivers ,Linux, debug

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Industrie



Ingénieur en développement de drivers Linux embarqué H/F

Localisation : Sophia-Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous apportez votre savoir-faire à l'un de nos clients, présent sur la technopole de Sophia-Antipolis, une start-up high-tech, dynamique et en pleine croissance !

Spécialisé dans le développement des processeurs « massivement parallèles », notre client développe également des cartes électroniques basées sur le MPPA® ainsi que le Kit de développement logiciel (SDK) et les outils logiciels permettant à leurs clients industriels de développer leurs propres applications.

Missions :

Intégré au sein de l'équipe logicielle de notre client, vous aurez la responsabilité cruciale de développer, maintenir et optimiser une gamme de « Linux kernel drivers » (PCIe, Ethernet, netdev, ...) pour leur processeur ainsi que pour des processeurs hôtes (X86, ARM).

Vous aurez également à travailler sur le « middleware Linux » nécessaire aux produits Datacenter et aux produits embarqués.

Vous êtes un expert Linux et un développeur d'applications embarquées expérimenté. Vous aimez travailler dans un environnement dynamique et vous aimez les responsabilités.

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent Bac+5 avec une spécialisation en informatique embarquée, vous justifiez des compétences et aptitudes suivantes.

Compétences :

- Développement Linux drivers embarqués
- Connaissance pratique du PCI Express et des drivers de communication serait un plus
- Langages de programmation : C/C++
- Environnement de développement Linux, méthode agile
- Maîtrise des outils de debug (Jtag, gdb)

Aptitudes

- Curiosité
- Rigueur
- Anglais technique, écrit et parlé
- Aimant le travail en équipe

Pour postuler :
alison.vignes@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte logiciel
Technical Leader
Team Leader

COMPÉTENCES : PHP, Javascript, Node.js, Agilité

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Internet et télécommunications



Ingénieur en développement web PHP H/F

Localisation : Sophia Antipolis

Contrat : CDI

Date de début : dès que possible

Contexte :

Vous rejoignez une équipe composée d'environ 25 personnes en charge de la réalisation d'applications web à forte audience au cœur de la stratégie internet du client.

Missions :

Dans ce cadre, vous êtes en charge de :

- Développer des applications front-end avec les frameworks Javascript React.js et Node.js
- Développer des API PHP et Node.js
- Travailler dans un contexte cloud sous docker et en intégration continue
- Utiliser la méthode Agile SCRUM et développer par cycle itératif

Votre mission sera de construire et maintenir des applications web en architecture micro-service. Les technologies utilisées dans le projet sont les suivantes : Docker, Gitlab, PHP, Nodes.js, Angular, Elasticsearch, Babeljs et bien plus encore !

Vous travaillerez dans une ambiance startup, dans un cadre agréable et détendu. Vous évoluerez au sein d'une équipe multidisciplinaire regroupant pas moins de 60 collaborateurs sur différents projets tous plus talentueux les uns que les autres dans des domaines variés allant de l'Ops au Développement en passant par le Test.

Profil :

Vous connaissez parfaitement vos bases PHP et Javascript et les nouvelles technologies vous passionnent.

La sécurité et la qualité vous tiennent à cœur.

Vous êtes autonome, rigoureux, force de proposition et à l'écoute des autres.

Alors ce poste est fait pour vous !

Pour postuler :
theodora.koumba@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader
Technical Leader
Architecte web

Je développe depuis 2 ans des applications web sur des projets stratégiques à très forte audience pour mon client, leader dans le domaine des télécommunications. Mon objectif et ma mission sont d'apporter mon savoir faire, mes connaissances et mon expérience aux projets et équipes de mon client. Altran m'accompagne et m'offre la possibilité de faire valoir notre savoir-faire auprès de cet acteur majeur de l'internet, de m'épanouir et grandir sur des technologies innovantes telles que Node.js, React.js ou Angular et des technologies plus classiques comme PHP.

Témoignage de Thomas
Web Engineer
Altran Digital



COMPÉTENCES : ISTQB,
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Médias et Télécommunications



Ingénieur Test et Validation Agile H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

En utilisant les méthodologies Agile, nos ingénieurs QA font partie intégrante des équipes de conception et interviennent depuis l'examen des spécifications jusqu'à la signature et la livraison. Ils doivent s'assurer que les fonctionnalités du projet sont fournies en fonction d'exigences explicites (fonctionnelles) et implicites (non fonctionnelles). Notre stratégie de test est basée sur les principes ISTQB (International Software Testing Qualifications Board).

Missions :

Dans ce cadre, vous êtes en charge :

- D'effectuer une validation fonctionnelle standardisée sur les applications (back-end).
- Analyser et à revoir les spécifications fonctionnelles, concevoir les scénarios de test et les transformer en un mélange de scripts manuels et automatisés.
- Exécuter le plan de test en fournissant aux parties prenantes du projet des rapports de test.
- Dans un esprit d'amélioration continue, la mission inclut également la contribution à la définition, à la mise en œuvre et au déploiement de nouveaux processus qualité.

Environnement d'outillage

Systèmes distribués, XML / JSON, Excel, Word, Python ou autres langages de script, HP ALM ou équivalent, JIRA, SoapUI.

Profil :

- Certification ISTQB
- HP Quality Center
- Agile

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Test Manager
Expert Test et Validation
Consultant AMOA

« Chez Altran, je suis dans un environnement idéal pour parfaire mon expertise le test. Cela passe par ma mission dans mon équipe scrum avec le développement de stratégies, l'implémentation de processus et un travail d'automatisation. Mais aussi par ma relation avec le centre d'expertise de test (ITQ) à travers lequel je mène des audits, effectue des analyse d'outils novateurs ou encore participe à des missions d'accompagnement fdans lesquels je mène des ateliers, propose du coaching et des formations. Je suis toujours encouragé et poussé à développer mes projets et ma vision du métier ».

Témoignage de Marc,
Senior Consultant
Altran Digital



COMPÉTENCES : Infrastructure Linux, DevOps,
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Médias et Télécommunications



Administrateur Linux DevOps H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Nous recherchons des profils d'ingénieurs systèmes Linux pour nous accompagner dans des environnements de production critiques de plus de 3500 serveurs. Les systèmes et applications sont essentiellement basés sur les technologies et outils open-source (ubuntu, apache, mysql, php, cassandra, hadoop, redis, xen...) avec de forts enjeux de disponibilité et de performance.

Missions :

En tant qu'ingénieur système vous serez le principal acteur de la conception (THINK), la construction (BUILD) et l'exploitation (RUN) des services.

Vous êtes en charge du maintien en condition opérationnelle du service avec le niveau de qualité attendu par les clients (supervision du système et du matériel, supervision de l'infrastructure, maintenance de premier niveau, contrôle du plan de production, ...).

Vous assurez le traitement des incidents et des demandes de changements. La priorité est donnée à la gestion des incidents et des problèmes (diagnostic, suivi, communication).

Vous participez à la mise en œuvre des changements d'infrastructure
Vous participez à l'industrialisation des services pour améliorer la qualité de service

Profil :

- connaissance des architectures Web à haute disponibilité
- architectures multi-sites et contraintes
- sensibilité à la QoS des services
- système d'exploitation : linux Ubuntu
- réalisation d'opérations d'administration système courantes
- expérience indispensable en scripting bash, python, ...
- Concept et Architecture Cloud : Cloudfoundry / Cloudstack
- Déploiement et intégration continue : Git/SVN et Ansible
- Automatisation : Ansible, Jenkins, Gitlab CI
- Containerisation : Docker

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Pilote de Plateformes Linux
Chef de Projets Infrastructure
Release Manager
Expert DevOps
Coach Agile & DevOps

Au sein d'Altran, j'interviens en tant qu'ingénieur d'étude et administrateur système pour un acteur majeur dans le milieu des télécommunications. Je suis en charge de veiller au bon fonctionnement d'un environnement riche en technologies open-source (Cassandra, Kafka, Hadoop, Storm, ...) sur un projet capital en terme d'enjeu et de visibilité. La criticité de la disponibilité m'oblige à sans cesse améliorer l'environnement technique, et tirer au maximum de l'approche DevOps afin d'automatiser les tâches récurrentes pour consacrer le temps ainsi gagné à la recherche et au développement de nouvelles solutions.

Sébastien.
Senior Consultant
Altran Digital



COMPÉTENCES :
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Médias et Télécommunications



Chef de Projets Agile Infrastructure H/F

Localisation : Sophia Antipolis
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoignez une entité en charge de l'hébergement et l'évolution de plateformes web grand public en tant que Chef de Projet.

Missions :

Vos responsabilités

Garantir la conduite de projets et s'assurer que tous les paramètres de la gestion du projet sont intégrés

- Appliquer et adapter au besoin la méthodologie de gestion de projet, en fonction du contexte
- Valider la disponibilité des ressources (matérielles et humaines) nécessaires au projet
- Définir et gérer les plannings (production, approvisionnements...)
- Peut être amené à piloter, animer et fédérer l'équipe projet (performance, motivation et productivité)
- S'assurer de la mobilisation de l'ensemble des parties prenantes
- Contrôler la qualité des livrables, le respect des délais et du budget et le périmètre d'intervention
- Identifier les risques et dérives, définir et mettre en oeuvre le plan d'actions associées
- Faire respecter les échéances de facturation
- Mettre à jour les outils de gestion de projets internes

Communiquer auprès de l'ensemble des parties prenantes tout au long du projet et alerter si nécessaire

- Préparer et animer l'ensemble des réunions projets, tels que les comités de suivi et de pilotage
- Assurer un rôle d'interface entre les clients (MOE, MOA) et les équipes projets (avant-vente, commerciaux, management, équipe de production) et les fournisseurs
- Remonter les évaluations des membres des équipes projets aux managers concernés
- Réaliser une évaluation en fin de projet (interne et/ou externe) et des retours d'expérience
- Assurer et communiquer le reporting d'avancement du projet

Vous pouvez être amené(e) à contribuer au développement commercial

- Identifier et communiquer les opportunités de business complémentaires et les avenants à réaliser
- Apporter un support à l'avant-vente en contribuant à la rédaction et la soutenance de réponses

Vous participez pleinement à la transformation digitale et au déploiement des méthodologies Agiles au niveau de l'équipe et de l'entité.

Profil :

Issu(e) d'une formation Bac+4/5, vous avez au minimum 3 ans d'expérience dans la production ou la gestion de projets informatiques et disposez déjà d'une expérience probante dans la gestion de projets techniques (Cloud, hébergement web).

Vous avez une bonne vision générale des infrastructures informatiques (réseaux, serveurs, sauvegarde, supervision, BDD, stockage ...).

Certification Agile fortement apprécié

Pour postuler :
clara.bossu@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Responsable Technique
Team Manager
Coach Agile & DevOps

Au sein d'Altran, j'interviens en tant que Chef de Projet Infrastructure pour un grand opérateur Français. Je suis principalement en charge de mettre en place les équipes permettant la livraison de solution d'infrastructure a haute criticité comme des plateformes IaaS ou PaaS. Tout en assurant le reporting de l'ensemble des jalons du projet. En parallèle de cette activité de pilotage, je participe activement à la transformation agile au sein de l'entreprise en encadrant les équipes dans le framework SCRUM en tant que ScrumMaster.

Thomas,
Senior Consultant
Altran Digital



COMPÉTENCES : Conception et développement applicatif

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie



Ingénieur étude & développement .NET H/F

Localisation : Lyon

Contrat : 12 mois

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'énergie, dans le cadre du développement d'une solution de pricing. Vous êtes rattaché(e) au responsable du domaine applicatif et vous participez à la création et l'évolution en conditions opérationnelles des applications web.

Missions :

Intégré(e) à une équipe agile d'une quarantaine de collaborateurs, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Le recueil et la validation de l'expression des besoins métiers
- Le développement des applications web
- La réalisation des tests
- La rédaction de la documentation associée
- Le partage de connaissances

Profil :

Ingénieur ou équivalent bac+5 en informatique avec une première expérience dans le domaine du développement applicatif. Vous justifiez des compétences suivantes :

- Expérience du développement .Net
- Connaissance des méthodologies Agile
- Bonnes qualités de communication, d'adaptation, d'autonomie et de prise d'initiative.
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- Des connaissances ou une expérience BRMS (Business Rule Management System) est un plus

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte .NET

COMPÉTENCES : Systèmes d'information / IT
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Finance



Business Analyst (H/F)

Localisation : Lyon
Contrat : 12 mois
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de la finance, dans le cadre d'un projet international de déploiement applicatif. Rattaché(e) au chef de projet, vous participez à l'analyse des besoins en ressources humaines et financières, à la définition des solutions et des processus.

Missions :

Intégré(e) à une équipe de cinq collaborateurs, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Recueillir les exigences des utilisateurs et comprendre les activités impactées par le projet
- Identifier les solutions et rédiger des spécifications
- Elaborer les processus documentaires
- Tester la solution et former les utilisateurs
- Migrer les données du système précédent vers le nouveau
- Soutenir le PM tout au long du projet (estimation des besoins, charges, planning...)
- Aide à l'élaboration et à la gestion de relations avec les intervenants

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous disposez d'au moins 3 ans d'expérience et justifiez des compétences suivantes :

- Expertise en gestion de projet
- Expérience des environnements multi-projets
- Compétences en finance d'entreprise est un plus
- Anglais courant
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Bonnes qualités relationnelles, de communication et d'adaptation

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet fonctionnel

Finance et Secteur Public :

Découvrez comment nous accompagnons les institutions financières à stimuler leur compétitivité et leur rentabilité.



COMPÉTENCES : Conception et développement applicatif

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energie



Ingénieur étude & développement JAVA H/F

Localisation : Lyon

Contrat : 12 mois

Date de début : Mars 2019

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'énergie, dans le cadre d'un projet de smart grid. Rattaché(e) au chef de projet applicatif, vous participez à la conception ainsi qu'à la mise en œuvre des développements sur la base de spécifications fonctionnelles.

Missions :

Intégré(e) à une équipe applicative intervenant en mode agile, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Développer les applications du projet, en conformité avec les bonnes pratiques définies
- Rechiffrer la charge estimée pour les tâches qui lui sont affectées et ré-estimer le reste à faire au fil des développements.
- Tester unitairement les développements
- Participer à la correction des anomalies applicatives
- Participer aux réunions d'équipe
- Avoir un regard critique sur le travail demandé (choix techniques et spécifications fonctionnelles) et proposer des améliorations en conséquence
- Remonter les alertes au chef de projet et/ou au pilote opérationnel au plus tôt

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous disposez d'au moins 2 ans d'expérience dans le domaine du développement applicatif et justifiez des compétences suivantes :

- Expertise des technologies Java EE / SQL (Oracle)
- Expertise des infrastructures Linux
- Expérience des architectures distribuées et des problématiques de performance
- Connaissances des technologies Hadoop, Drools, Infinispan, Kafka, Elasticsearch
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte JAVA

COMPÉTENCES : Gestion et analyse de la donnée

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Pharmaceutique



Ingénieur Business Intelligence H/F

Localisation : Lyon

Contrat : 12 mois

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de la pharmaceutique, dans le cadre d'un projet de support auprès des directions métiers afin de leur fournir les données et analyses participant à la prise de décision.

Vous êtes rattaché(e) au responsable du domaine applicatif et vous participez à la création et le maintien en conditions opérationnelles des environnements BI.

Missions :

Intégré(e) à une équipe agile d'une vingtaine de collaborateurs, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Le recueil et la validation de l'expression des besoins métiers
- La conception et le développement des flux SSIS
- La création et le développement des rapports SSRS
- La réalisation des tests
- La rédaction de la documentation associée
- Le partage de connaissances

Profil :

Ingénieur ou équivalent bac+5 en informatique avec une première expérience dans le domaine du développement BI. Vous justifiez des compétences suivantes :

- Expérience du développement MS BI
- Modélisation de base de données relationnelles et des flux ETL
- Connaissance des méthodologies Agile
- Bonnes qualités de communication, d'adaptation, d'autonomie et de prise d'initiative.
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- Maîtrise de l'anglais est un plus

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert Business Intelligence

COMPÉTENCES : Conception et développement applicatif

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Assurance



Ingénieur DevOps (H/F)

Localisation : Lyon

Contrat : 12 mois

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'assurance, dans le cadre d'un projet de transformation du SI groupe. Rattaché(e) à la DSI, vous participez aux activités DevOps de l'intégralité du cycle de vie pour l'ensemble des instances du portail Digital.

Missions :

Intégré(e) à une équipe de cinq collaborateurs, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Mettre en place et du maintien des processus de déploiement automatisés
- Être en contact régulier avec les équipes de BUILD (afin de préparer les déploiements futurs) et de RUN (afin de corriger les incidents remontés)
- Réaliser le packaging des versions à déployer
- Accompagner les équipes de développement
- Alimenter le référentiel documentaire d'exploitation ainsi que la cartographie des infrastructures digitales
- Organiser la surveillance des alertes et éventuels incidents sur les différents environnements
- Assurer la qualité de service à travers des indicateurs de performance
- Analyser et résoudre les anomalies liées à la performance et à la stabilité des systèmes
- Assurer la veille active sur les nouveaux équipements et protocoles et participer au processus d'amélioration continue

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous disposez à minima de 2 ans d'expérience dans le domaine de l'intégration applicative et justifiez des compétences suivantes :

- Expertise des environnements Linux/Unix et Oracle
- Maîtrise des outils d'industrialisation Jenkins/Nexus/Puppet et Jira/Liferay
- Connaissance des technologies Java J2EE et GIT
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et rigueur

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert intégration

[Vidéo] - Mickaël, DevOps Master présente son parcours chez Altran et parle de l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences.



COMPÉTENCES : Coordination technique
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Energie



Responsable d'applications (H/F)

Localisation : Lyon
Contrat : 12 mois
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'énergie, dans le cadre du pilotage des applications en production de la DSI. Rattaché(e) à la direction de la production, vous participerez à la mise en production et l'industrialisation des applications.

Missions :

Intégré(e) au sein une équipe de quinze collaborateurs, et accompagné par un service manager, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- L'accompagnement du métier
- La coordination des différentes équipes techniques (projets, intégrations, SN3)
- La planification des activités
- La gestion des différents processus ITIL (Change, problème, incident management)
- La gestion des maintenances correctives et évolutives applicatives
- Le suivi et l'assistance des mises en production

Profil :

Ingénieur ou équivalent bac+5 en informatique avec une expérience d'au moins 2 ans au sein d'environnements de production ou d'intégration, vous justifiez des compétences suivantes:

- Expérience de pilotage et de coordination dans le domaine de l'infrastructure
- Maîtrise des environnements Linux, Oracle, Weblogic
- Bonnes connaissances des pratiques ITIL
- Bonnes qualités relationnelles, d'adaptation, d'autonomie et de gestion du stress

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet infrastructure

COMPÉTENCES : Gestion de projet
RÉGION : Sud-Est
SECTEUR : Transport



Project Support Officer (H/F)

Localisation : Lyon
Contrat : 12 mois
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine du transport, dans le cadre d'un centre de service dédié aux activités de support fonctionnel dans un environnement d'infrastructure.

Rattaché(e) au service manager, vous participerez à la gestion de projet au sein de cette entité.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe d'une dizaine de collaborateurs, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- La gestion et le suivi d'un portefeuille d'activités
- La coordination du projet
- La gestion de la relation avec les différents demandeurs
- La construction des reporting et le suivi des KPI
- La mise en place de la documentation
- L'industrialisation des activités

Profil :

De formation bac+5, vous disposez d'une première expérience de coordination de projet et justifiez des compétences suivantes:

- Capacité à piloter et coordonner un projet
- Connaissances des environnements SI
- Bonne maîtrise d'Excel
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Bonnes qualités relationnelles, de communication et d'adaptation
- Anglais courant

Pour postuler :
ophelie.veron@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

AMOA
Business Analyst

COMPÉTENCES : conception et développement applicatif

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur études et développement JAVA H/F

Localisation : Grenoble

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine du nucléaire. Rattaché(e) au chef de projet vous participerez à la conception et au développement des nouvelles applications de supervision des déchets faiblement radioactif en centrale nucléaire,

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe applicative intervenant en mode agile, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Développer les solutions attendues conformément au cahier des charges du projet
- Réaliser les tests unitaires
- Rédiger la documentation d'accompagnement
- Participer à l'intégration et à la mise en production des applications
- Assurer le maintien en conditions opérationnelles et réaliser la maintenance corrective et évolutive
- Former les utilisateurs

Profil :

De formation Bac+5 en informatique, vous justifiez d'une première expérience probante dans le domaine du développement applicatif et justifiez des compétences suivantes:

- Expérience en développement logiciel
- Expertise des technologies JAVA SPRING & HIBERNATE
- Expertise des outils d'industrialisation (Jenkins, SVN, GIT...)
- Connaissance des méthodes Agile
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques
- Anglais professionnel

Pour postuler :
sophie.labattut@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte

« Je réalise de façon autonome un outil graphique permettant de gérer le back end de produit, il s'agit d'un outil basé sur le développement JAVA. Pour faire évoluer celui-ci, je réalise des tâches de développement C++ sur le back end. J'ai acquis comme cela des compétences en JAVA ainsi qu'en C++. »

*Témoignage
d'Hamza,
Ingénieur software,
Altran*



COMPÉTENCES : conception et développement applicatif

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Telecom & Média



Ingénieur études & développement C++ H/F

Localisation : Grenoble

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez au sein d'une multinationale américaine, Rattaché(e) au chef de projet, vous êtes en charge de l'investigation et des développements de nouvelles fonctionnalités autour de solutions télécom et de la gestion de leurs bases de données.

Missions :

Vous intégrez une équipe technique sur un projet international où vous êtes en lien avec des équipes aux USA, en Chine et en Inde.

Vous réaliser les missions suivantes :

- Conception
- Design
- Implémentation
- Prototypage
- Développement back-end

Profil :

Diplômé(e) d'un bac+5 en informatique, junior ou expérimenté dans le domaine du développement applicatif, vous justifiez des compétences suivantes :

- Maîtrise des environnements techniques : C/C++ , Linux, SQL, Oracle
- La connaissance des environnements : LDAP/SOAP, VMware/KVM est un plus
- Anglais courant
- Autonomie et travail en équipe
- Bonnes qualités relationnelles, d'adaptation et d'autonomie

Pour postuler :
sophie.labattut@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte

COMPÉTENCES : conception et développement applicatif

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Energy



Ingénieur études & développement PHP H/F

Localisation : Grenoble

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'énergie. Au sein d'une équipe Agile, vous participerez au développement d'applications industrielles et critiques.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe de développement et tests de cinq collaborateurs, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Développement Front-End en PHP et Back-end en PYTHON
- Création et refonte de fonctionnalités
- Méthodologie AGILE
- Développement de tests automatiques et de non régression

Profil :

Diplômé(e) d'un bac+5 en informatique, junior ou expérimenté dans le domaine du développement applicatif, vous justifiez des compétences suivantes :

- Maîtrise des environnements techniques : PHP, Java, Python
- Expérience du développement dans des environnements web
- Capacité rédactionnelle et de synthèse
- Bonnes qualités relationnelles et esprit d'équipe

Pour postuler :
sophie.labattut@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte

COMPÉTENCES : conception et développement applicatif

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Software



Ingénieur études & développement .Net H/F

Localisation : Grenoble

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine de l'édition logiciel, dans le cadre du développement de nouvelles applications et de la maintenance évolutive et corrective du portail web.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe de développement, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Recueil et la validation de l'expression des besoins métiers
- Développement des applications web
- Réalisation des tests
- Rédaction de la documentation associée
- Partage de connaissances

Profil :

De formation Bac+5 en informatique avec une première expérience dans le domaine du développement applicatif.

Vous justifiez des compétences suivantes:

- Expérience du développement autour des technologies .Net
- Bonnes qualités de communication, d'adaptation, d'autonomie et de prise d'initiative
- Force de proposition sur les orientations fonctionnelles et techniques

Pour postuler :
sophie.labattut@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte

« Ma mission est de concevoir et d'améliorer les logiciels existant en proposant des nouvelles solutions pour améliorer les performances et les temps de réponses liés à la charge toujours plus importante. Aujourd'hui, je continue ce travail de correction et d'amélioration dans le but d'envisager l'aspect ergonomique à moyen terme. »

*Témoignage
d'Alexandre,
Ingénieur en
développement
.NET
Altran*





Ingénieur Tests Système H/F

Localisation : Grenoble
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine des télécoms sur la mise en place des campagnes de tests, vous participez au déploiement de la solution logicielle dans les environnements Linux virtualisés et au développement d'outils adaptés à l'automatisation de ce dernier.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe de 6 consultants, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Mettre en place des environnements de tests choisis dans les délais prévus
- Rédiger des tests en collaboration avec les membres de l'équipe ayant la connaissance métier
- Exécuter des tests et la vérification de leurs résultats à chaque nouvelle livraison
- Analyser des problèmes remontés avant d'impliquer les équipes de développement
- S'assurer de la mise à jour et de l'enrichissement des tests au fur et à mesure de l'évolution des produits testés.

Profil :

De formation Bac+5, vous disposez d'une première expérience dans le domaine du test.

Vous justifiez des compétences suivantes :

- Connaissances de l'outillage technique test et validation (type JMETER, HP ALM, ...)
- Capacité d'analyse technique (comportement applicatif, logs...) et d'adaptation
- Connaissances techniques : Linux, SS7, OCMP, systèmes virtualisés
- Aptitudes relationnelles, travail en équipe
- Bonne communication écrite et orale
- Anglais courant

Pour postuler :
sophie.labattut@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte technique

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels



« J'encadre une équipe de 6 consultants sur l'activité de tests. Je travaille sur des échanges de messages protocolaires Diameter, TCAP/M3UA, LDAP pour des topologies en mode Front-End/Back-End. Je participe au soutien opérationnel de l'équipe en duo avec une personne interne chez notre client. »

Témoignage
de Thierry,
Senior Consultant,
Testeur Système
Altran



COMPÉTENCES : Développement logiciels, IT

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Télécom & Média



Ingénieur DevOps H/F

Localisation : Grenoble

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine des télécoms sur la mise en place des campagnes de tests, vous participez au déploiement de la solution logicielle dans les environnements Linux virtualisés et au développement d'outils adaptés à l'automatisation de ce dernier.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe de 6 consultants, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Mettre en place des environnements de tests choisis dans les délais prévus
- Rédiger des tests en collaboration avec les membres de l'équipe ayant la connaissance métier
- Exécuter des tests et la vérification de leurs résultats à chaque nouvelle livraison
- Analyser des problèmes remontés avant d'impliquer les équipes de développement
- S'assurer de la mise à jour et de l'enrichissement des tests au fur et à mesure de l'évolution des produits testés.

Profil :

De formation Bac+5, vous disposez d'une première expérience dans le domaine du test.

Vous justifiez des compétences suivantes :

- Connaissances de l'outillage technique test et validation (type JMETER, HP ALM, ...)
- Capacité d'analyse technique (comportement applicatif, logs...) et d'adaptation
- Connaissances techniques : Linux, SS7, OCMP, systèmes virtualisés
- Aptitudes relationnelles, travail en équipe
- Bonne communication écrite et orale
- Anglais courant

Pour postuler :
sophie.labattut@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Architecte technique

[Vidéo] - Mickaël, DevOps Master présente son parcours chez Altran et parle de l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences.



COMPÉTENCES : IT, systèmes d'information

RÉGION : Sud-Est

SECTEUR : Télécom & Média



Architecte Cloud H/F

Localisation : Grenoble

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Vous intervenez dans le domaine Télécom, dans le cadre du programme R&D 5G. Vous participerez à la définition d'architectures solutions.

Missions :

Intégré(e) au sein d'une équipe technique, vous êtes en charge des fonctions suivantes :

- Définition, révision et correction des architectures solutions au niveau micro service
- Coaching Agile
- Déploiement de solutions cloud-natives
- Orchestration de micro services
- Gestion des équipes

Profil :

De formation bac+5 en informatique avec une expérience d'au moins 5 ans sur des sujets d'architecture, vous justifiez des compétences suivantes :

- Expertise des architectures Cloud et Virtualisation
- Expertise des technologies LINUX
- Expérience des solutions cloud-natives : containers, public ou private cloud, AWS, Azure
- Expérience Kubernetes : orchestration de micro services, management de plateforme
- Anglais courant
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe et adaptation

Pour postuler :
sophie.labattut@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert Cloud

[Livre blanc] –
5G Network Experience –
Advanced network solutions to
support new 5G use cases





Project Manager IT H/F

Localisation : Aix-En-Provence
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités IT dans le Sud-Est et dans l'objectif de décliner la stratégie de notre groupe en termes de modèles de delivery (projets à engagements, outsourcing...), nous renforçons notre **Program Office**. Nous sommes à la recherche d'**un(e) Project Manager**.

Missions :

En collaboration étroite avec les équipes commerciales et la direction des programmes et en vous appuyant sur les expertises du groupe, vous pilotez le delivery des projets à engagement de résultat:

- Portez la responsabilité de la bonne exécution et de la performance du/des projets (Satisfaction client / Qualité – Coûts – Délais)
- Pilotez le/les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet,
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe projet.
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients (contract management),
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, et pouvez porter le rôle de Bid Manager pour de futurs projets au forfait
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés

Profil :

De formation Ingénieur ou équivalent bac+5 en informatique, vous justifiez des compétences suivantes:

- Vous avez plusieurs expériences réussies en **gestion de projets IT complexes**
- Vous êtes un vrai **gestionnaire** et avez la **culture du résultat**
- De nature curieuse et ouverte et aimant le challenge, vous souhaitez poursuivre votre évolution dans un secteur d'activité passionnant et un contexte jeune et dynamique
- Vous faites preuve d'**autonomie**, de **responsabilité** et d'un **esprit d'équipe**
- Vous maîtrisez l'**anglais** à un niveau professionnel
- C'est un plus si vous êtes **certifié PMP et/ou ITIL**

Vous parlez **anglais couramment** (indispensable). Vous avez de bonnes qualités relationnelles, d'adaptation et d'autonomie.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).



Project Manager IT H/F

Localisation : Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités IT dans le Sud-Est et dans l'objectif de décliner la stratégie de notre groupe en termes de modèles de delivery (projets à engagements, outsourcing...), nous renforçons notre **Program Office**. Nous sommes à la recherche d'**un(e) Project Manager**.

Missions :

En collaboration étroite avec les équipes commerciales et la direction des programmes et en vous appuyant sur les expertises du groupe, vous pilotez le delivery des projets à engagement de résultat:

- Portez la responsabilité de la bonne exécution et de la performance du/des projets (Satisfaction client / Qualité – Coûts – Délais)
- Pilotez le/les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet,
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe projet.
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients (contract management),
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, et pouvez porter le rôle de Bid Manager pour de futurs projets au forfait
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés

Profil :

De formation Ingénieur ou équivalent bac+5 en informatique, vous justifiez des compétences suivantes:

- Vous avez plusieurs expériences réussies en **gestion de projets IT complexes**
- Vous êtes un vrai **gestionnaire** et avez la **culture du résultat**
- De nature curieuse et ouverte et aimant le challenge, vous souhaitez poursuivre votre évolution dans un secteur d'activité passionnant et un contexte jeune et dynamique
- Vous faites preuve d'**autonomie**, de **responsabilité** et d'un **esprit d'équipe**
- Vous maîtrisez l'**anglais** à un niveau professionnel
- C'est un plus si vous êtes **certifié PMP et/ou ITIL**

Vous parlez **anglais couramment** (indispensable). Vous avez de bonnes qualités relationnelles, d'adaptation et d'autonomie.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).



Project Manager Naval expérimenté H/F

Localisation : Aix-en-Provence
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités de l'entité Altran Sud-Est, nous recrutons **un(e) Project Manager du domaine Naval** pour piloter des projets au forfait dans le périmètre **Naval et Aéronautique de l'entité d'Aix-en-Provence**.

Missions :

En qualité de **Project Manager**, vous êtes responsable de la gestion opérationnelle d'un portefeuille de projets (pilotage, coordination, exécution et gestions des risques).

A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet, en étant responsable de la performance Qualité/Coût/Délais du projet
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe dont il a la charge
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, en tant que Bid Manager sur les projets au forfait
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur) idéalement en ingénierie mécanique avec une connaissance du secteur naval, vous avez acquis **au moins 10 ans d'expérience en gestion de projets à engagement de résultats** et vous maîtrisez les aspects suivants : planification, maîtrise du scope, de la qualité, pilotage des coûts, des risques, des opportunités associées, gestion de la performance économique, animation et réalisation d'offres en phases d'avant-vente (RAO), management transverse dans un périmètre d'activités techniques... Vous avez une bonne culture du secteur naval et aéronautique. Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

L'expérience de pilotage de projets à envergure nationale voire internationale est un plus.

Un bon niveau d'anglais (oral et écrit) est indispensable sur le poste.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grand envergure (volume et complexité).

Benjamin partage avec vous son expérience au sein du Program Office de la région PACA.





Project Manager Energie Nucléaire H/F

Localisation : Aix en Provence/Marseille
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités **énergies**, nous recrutons un(e) **Project Manager Energie Nucléaire pluri-technique**.

Missions :

Vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison de projets pour nos clients du secteur de l'énergie.

A ce titre, vous :

- Portez la responsabilité de la bonne exécution et de la performance du/des projets (Satisfaction client / Qualité – Coûts – Délais)
- Pilotez le/les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet,
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe projet.
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients (contract management),
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, et pouvez porter le rôle de Bid Manager pour de futurs projets au forfait
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent), vous justifiez d'une solide expérience (7 ans mini) en **management de projets à engagement de résultats** (projets au forfait ou centres de services) dans les principaux **métiers de l'Energie Nucléaire** au sein **des Grands Comptes du Nucléaire** (EDF, CEA, AREVA,...)

Vous parlez **anglais couramment** (indispensable).

La certification PMI/PMP est un plus.

Reconnu pour votre dynamisme , votre polyvalence, votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

INDUSTRIE : Aéronautique, Spatiale, Défense, Naval

RÉGION : PACA

Program Office



Project Manager Aéronautique / Spatial H/F

Localisation : Cannes

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des **activités de l'entité Altran Sud-Est, le Program Office recrute un(e) Project Manager** pour piloter les projets au forfait dans les périmètres **Aéronautique/Spatial de la région PACA**.

Missions :

En qualité de **Project Manager**, vous êtes responsable de la gestion opérationnelle d'un portefeuille de projets (pilotage, coordination, exécution et gestions des risques). A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet, en étant responsable de la performance QCD du projet,
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe dont vous avez la charge.
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients,
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre sur les projets au forfait
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent), vous avez acquis **au moins 10 ans d'expérience en gestion de projets à engagement de résultats** et vous maîtrisez les aspects suivants : planification, gestion de contrat, gestion de la qualité, pilotage des coûts, des risques et opportunités, gestion de la performance économique, animation et réalisation d'offres en phases d'avant-vente (RAO), management transverse dans un périmètre d'activités techniques... Vous avez une **bonne culture des métiers/des études mécaniques (Conception, calcul, thermique...)**.

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

La connaissance du cadre de gestion d'un bureau d'études ou d'une société de prestation en ingénierie est un plus de même que vos connaissances dans le domaine de la conception.

La certification PMI/PMP est un véritable atout.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

Spatial, Défense et Naval :

Découvrez nos solutions pour offrir de nouvelles perspectives à l'industrie spatiale



Christian partage avec vous son expérience au sein du Program Office de la région PACA.





Project Manager Electronique/ Systèmes Embarqués H/F

Localisation : Lyon, Bron, ou Annecy
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités **Automobile / Infrastructure / Transport** de l'entité Altran Sud-Est, nous recrutons **un(e) Project Manager** pour piloter les projets au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager** et sous la direction du Project Director Altran Sud-Est, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un ou plusieurs projets que nous réalisons pour nos clients. A ce titre, vous:

- Portez la responsabilité de la bonne exécution et de la performance du/des projets (Satisfaction client / Qualité – Coûts – Délais)
- Pilotez le/les projets sur la totalité des dimensions qui incombent à la gestion de projet,
- Assurez, dans le cadre du projet, le management opérationnel des consultants de l'équipe projet.
- Etes garant des engagements mutuels entre Altran et ses clients (contract management),
- Contribuez aux phases de Réponse à Appel d'Offre, et pouvez porter le rôle de Bid Manager pour de futurs projets au forfait
- Assurez la capitalisation sur les projets réalisés

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent), vous avez acquis au moins **5 ans d'expérience** en gestion de projets à engagement de résultats **dans les métiers des systèmes embarqués (spécification, développement, intégration et validation des systèmes, ...)**.

Vous maîtrisez les aspects suivants : **planification, maîtrise du scope, de la qualité, pilotage des coûts, des risques, des opportunités associés, gestion de la performance économique, gestion du P&L projet, animation et réalisation d'offres en phases d'avant-vente (RAO), management transverse dans un périmètre d'activités techniques...**

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

La connaissance du cadre de gestion d'un bureau d'études ou d'une société de prestation en ingénierie est un plus, de même que vos connaissances les métiers de systèmes embarqués, dans l'automobile, le ferroviaire ou l'aéronautique.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

Vidéo :

Découvrez Project Alpha, la nouvelle offre du Altran design center pour les véhicules de la nouvelle génération.



Jérôme partage avec vous son expérience au sein du Program Office de la région Rhône-Alpes.



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : PACA (France) ou Bade-Wurtemberg (Allemagne)
Expertise Center Embedded & Connected Software

Principal Software Architect H/F

Localisation: Sophia Antipolis ou Stuttgart

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Altran International Expertise Center based in Sophia-Antipolis and Stuttgart is **seeking an experienced Software Architect for our next generation of innovative Intelligent Systems** in a global and multicultural environment.

The requirement is to provide Software architecture, Design and Technical Supervision of key topics associated with the development of embedded software middleware and associated applications addressing the Automotive.

The candidate will be capable of starting from requirements, the target market context and constraints and propose architecture solutions capable of being coded and delivered by an engineering team. The target market includes real-time, safety and security aspects which should be addressed directly by any design.

Responsibilities include defining key components of the embedded software, work closely with architects as well as application developers, help analyse, debug, troubleshoot new products, analyse key performance and architectural trade-offs.

The position will be located in the Altran technical unit in Sophia-Antipolis (Southern France) or Stuttgart (Germany).

Skills

- English speaker/writer level. Spoken French is a plus but not essential.
- Understanding of modern distributed architecture, SOA, RPC, Connected Services
- Embedded system development skills including HW/SW integration.
- Expert level in UML/SysML/ Enterprise Architect / Rhapsody.
- Software development expertise in C++ obligatory, Java or C# desirable
- Automotive networking, Ethernet
- Software engineering, process deployment, tests, configuration and release management.
- Experience of RTOS & Linux development.
- Hands-on experience in prototyping, bring-up, debugging, verification and manufacturing support for embedded systems.
- Must have created and/or influenced system architectural specifications. Must have documented project references at architecture level.
- Estimation and schedule development for technical tasks.

Work Skill

- Demonstrated Technical leadership, good communicator.
- Demonstrated in high problem solving and charismatic and inspirational
- Passionate about innovation and new technologies, creative, curious and rigorous.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : PACA (France) ou Bade-Wurtemberg (Allemagne)
Expertise Center Embedded & Connected Software

Senior Software Architect H/F

Localisation: Sophia Antipolis ou Stuttgart
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Altran International Expertise Center based in Sophia-Antipolis and Stuttgart is **seeking an experienced Software Architect for our next generation of innovative Intelligent Systems** in a global and multicultural environment.

The requirement is to provide Software architecture, Design and Technical Supervision of key topics associated with the development of embedded software middleware and associated applications addressing the Automotive.

The candidate will be capable of starting from requirements, the target market context and constraints and propose architecture solutions capable of being coded and delivered by an engineering team. The target market includes real-time, safety and security aspects which should be addressed directly by any design.

Responsibilities include defining key components of the embedded software, work closely with architects as well as application developers, help analyse, debug, troubleshoot new products, analyse key performance and architectural trade-offs.

The position will be located in the Altran technical unit in Sophia-Antipolis (Southern France) or Stuttgart (Germany).

Skills

- English speaker/writer level. Spoken French is a plus but not essential.
- Understanding of modern distributed architecture, SOA, RPC, Connected Services
- Embedded system development skills including HW/SW integration.
- Expert level in UML/SysML/ Enterprise Architect / Rhapsody.
- Software development expertise in C++ obligatory, Java or C# desirable
- Automotive networking, Ethernet
- Software engineering, process deployment, tests, configuration and release management.
- Experience of RTOS & Linux development.
- Hands-on experience in prototyping, bring-up, debugging, verification and manufacturing support for embedded systems.
- Must have created and/or influenced system architectural specifications. Must have documented project references at architecture level.
- Estimation and schedule development for technical tasks.

Work Skill

- Demonstrated Technical leadership, good communicator.
- Passionate about innovation and new technologies, creative, curious and rigorous.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-De-France, Occitanie, Rhône – Alpes...
Expertise Center Embedded & Connected Software

Intelligent System Software Architect H/F

Localisation Paris, Lyon ou Toulouse idéalement.
Autre localisation possible selon vos souhaits/contraintes
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Altran Expertise Center based in Velizy (near Paris) is seeking an **experienced Software Architect** for our next generation of **innovative Intelligent Systems** in a global and multicultural environment. The requirement is to collaborate with clients to plan and design overall solutions from architecture to final code and to interact with the delivery organizations. The candidate will **address Software architecture, Design and Technical Supervision of key topics associated with the development of embedded software middleware and associated applications for the Aeronautic, defense and space markets**. The candidate will be capable of starting from requirements, the target market context and constraints, and then propose architecture solutions that can be coded and delivered by an engineering team. The candidate will be also capable to challenge existing architecture, designs, code as well as technical strategy to improve or rethink totally a software product. The target market includes real-time, safety and security aspects that should be addressed directly by any design. Responsibilities include: defining key components of the embedded software, work closely with clients and architects as well as application developers, help analyze, debug, troubleshoot new products, analyses key performance and architectural trade-offs. The position will be located in the Altran technical unit in Velizy (France).

Skills

- Capability to act in a client facing role
- Embedded system development skills including HW/SW integration.
- High level of use of UML/SysML methods (Enterprise Architect, Rhapsody).
- Expert level on model based software engineering
- High level of knowledge on tools such Matlab, Simulink, Scade,
- Software development expertise in different languages (C/C++, Java , C#, etc.).
- Hands-on development of various subsystems such wired and wireless communication – communication protocols - deployment tests, release management and configuration management. Experience of RTOS & Linux development.
- Experience of modern Software Development methodologies, especially continuous integration and automated testing, Unified process and Agile methods, CMMI.
- Hands-on experience in prototyping, bring-up, debugging, verification and manufacturing support for embedded systems.
- Must have created and/or influenced system architectural specifications. Must have documented project references at architecture level.
- Work cross-functionally with business team, hardware engineering and application developers
- Estimation and schedule development for technical tasks
- Fluent English speaker/writer
- Travel: Must be willing to be based at, and travel to client sites throughout Europe, Mobility: up to 100% flexibility.

Work Skill

Demonstrated Technical leadership, good communicator. Passionate about innovation and new technologies, creative, curious and rigorous. Understanding of the embedded market and associated economics

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Rhône-Alpes ou Occitanie
Expertise Center System Engineering & PLM

Solution Architect System Engineering/MBSE H/F

Localisation possible : Vélizy-Villacoublay (IDF),
Lyon ou Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center System Engineering (MBSE)** recrute un(e) **Solution Architect System Engineering**.

Missions :

Rattaché à la Direction de l'Expertise Center **System Engineering & Lifecycle Management**, vous deviendrez le **référént technique** du domaine **ingénierie système** sur le périmètre alloué. A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Développer et améliorer nos **offres** et **solutions techniques**,
- Contribuer à la **stratégie de R&D** en réponse aux besoins futurs et en lien avec les structures internes dédiées,
- Intervenir sur les phases **d'avant-vente**, sur certains projets et en accompagnement des équipes techniques (formation, coaching),
- Représentez Altran dans les événements techniques dédiés au métier de l'ingénierie système.

Vous travaillerez en relation avec les autres domaines techniques Altran, et avec notre écosystème ingénierie système (**partenaires, clients, fournisseurs**).

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience de 10 ans mini en tant que **Ingénieur Système, Architecte Système** dans des entreprises industrielles ET d'une expérience minimum de **5 ans en tant qu'Expert** en **ingénierie système** *dans les métiers de l'aéronautique, de l'automobile et/ou de la Défense*.

Vous maîtrisez des méthodes et normes relatives à l'ingénierie système, en particulier :**Standard d'Ingénierie des Systèmes** (ex. : INCOSE Handbook, ISO 15288, EIA 632, ARP4754, ECSS-E-10A, Guides AFIS...), **Ingénierie des Exigences, Elicitation des besoins, Model Based Systems Engineering (MBSE), conception d'architecture, IVV, Schémas de certification ASEP/CSEP, Ligne de produits**; ainsi que les outils : **DOORS, Matlab/Simulink Stateflow, Capella/Melody, Rhapsody, arKItect, Artisan Studio, Papyrus, Magic Draw, plateforme JAZZ, plateforme ENOVIA, PTC Integrity, AMESIM...**

Vous parlez **parfaitement anglais**.

La certification CSEP (INCOSE) serait un plus.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Solution Architect :

En charge d'une practice nationale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences liés à une solution et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

Vidéo :

Découvrez ACT V3: Autonomous Cabin Trolley

Altran - ASD
Systems Engineering Team
presents



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Solution Architect PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Product Lifecycle Management** recrute un(e) **Architecte Solution PLM**.

Missions :

En qualité d'**Architecte Solution PLM** et sous la direction du directeur de l'Expertise Center **System Engineering & Lifecycle Management**, **vous êtes garant de la pertinence de la solution PLM proposée pour répondre aux besoins du client** (sur l'ensemble des phases projets : avant-vente, spécifications, développement, intégration et support). Vous êtes en charge de :

- Contribuer aux phases d'avant-vente (définition de solutions, chiffrage, démonstrateurs) et participer aux réponses à appel d'offres
- Recueillir, formaliser et analyser les besoins de nos clients
- Analyser les choix d'implémentation possibles et proposer une solution globale répondant aux besoins exprimés
- Garantir la pertinence et le bon fonctionnement de la solution globale proposée

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Solution Architect PLM** ou sur une fonction similaire. Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc.

Vous maîtrisez (connaissances approfondies) au moins une des trois solutions PLM suivantes : Enovia, Windchill, Teamcenter. Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec des interlocuteurs clients de haut niveau et pour identifier et susciter de nouveaux besoins auprès de nos clients.

Aussi, vous êtes autonome, rigoureux et synthétique.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Solution Architect :

En charge d'une pratique nationale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences liés à une solution et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-De-France
Expertise Center IS Security

Solution Architect Cybersécurité des Systèmes Embarqués H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Cybersécurité, nous recrutons **un(e) Solution Architect Product Security**.

Missions :

Vous êtes responsable du **portefeuille d'offres relatives à la sécurité des systèmes embarqués et systèmes industriels**. Vous incarnez la compétence technique d'Altran et avez pour rôle de:

- Construire et de promouvoir nos solutions techniques auprès de nos clients
- Participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente
- Contribuer à la réalisation du projet
- Comprendre les enjeux de Cybersécurité spécifiques de nos clients
- Etre en veille permanente sur ce marché
- Réaliser un état des lieux des forces et faiblesses des technologies, processus et organisations permettant de gérer la Cybersécurité (vues architecture, projet et exploitation).
- Rédiger des recommandations (feuille de route)
- Conseiller un client sur sa démarche Cybersécurité
- Proposer et développer de nouvelles offres

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience (10 ans mini) en tant que **Manageur Technique, Architecte** ou/et de **Conseil** dans des entreprises industrielles/de technologies ET d'une expérience **en tant qu'Expert** (5ans mini) en **sécurité des systèmes embarqués/industriels** (*dans les métiers de l'aéronautique et/ou de l'automobile*).

Vous avez une **bonne culture qualité** (*ISO9001, EN 9100, CMMi, etc*).

Vous **maîtrisez des technologies, méthodes et normes** relatives à la **sécurité des systèmes embarqués** (*ex. ISO15408, Isasecure, EBIOS, SAE J3061, PKI, SCADA, PLC, schémas de certification, ...*).

Vous êtes capable de **recruter** et de **piloter** fonctionnellement des experts.

Vous maîtrisez **l'anglais**.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Solution Architect :

En charge d'une practice nationale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences liés à une solution et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

Vidéo :

Découvrez les activités d'Altran dans le domaine de la cybercriminalité



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France ou Rhône-Alpes
Expertise Center Enterprise Transformation

Coach Agile Certifié H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF) ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Conseil en Transformation d'Entreprise** en France, Altran recrute **un(e) Coach Agile**.

Missions :

Rattaché(e) à l'**Expertise Center "Enterprise Transformation"**, vous aurez pour rôle de **construire** et de **promouvoir nos solutions de transformation Agiles** auprès de nos clients. Vous incarnerez en tant que **Coach Agile** l'expertise technique d'Altran.

Vous êtes Coach Certifié (Scrum Master) pour accompagner nos clients à **appréhender** et **mettre en œuvre les méthodes Agiles** (Lean, Scrum, XP, Devops etc.), ainsi que les modèles d'organisation agiles (SAFe...). Vous avez une capacité prouvée de facilitation et de conduite du changement.

Vous serez en charge de:

- Sensibiliser nos clients à l'apport des méthodes Agiles
- Animer des ateliers ou séminaires Agiles/Devops
- Concevoir et d'animer des formations sur le thème de l'agilité,
- Conseiller et/ou coacher nos clients sur l'aide à l'appropriation et l'implémentation de l'Agilité au niveau des organisations ou des projets
- Animer notre communauté Agile pour partager l'ensemble des connaissances des membres et les faire grandir.
- Contribuer au développement de l'Expertise Center Transformation d'Entreprise

Vous participerez à la **rédaction des propositions** et aux **phases d'avant-vente** suite aux appels d'offres de nos clients. Vous devrez donc être force de proposition afin de développer des relations de confiance et de partenariats forts avec nos clients majeurs.

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent (BAC+5), vous avez **au moins 15 ans** d'expérience en **management de projet et/ou direction de projet** dont plus de **5 ans de Scrum Mastering**.

Vous avez mené à bien une ou plusieurs **transformations agile d'entreprise** (équipes de direction, managers). Vous maîtrisez les **pratiques Agile** telles que : *XP, DevOps, SAFe, management visuel, Scrumban, scrum contexte forfait et mutli-site (offshore), lean software development, Serious Game et pratiques d'amélioration continue (approche Kaizen), Pratique de testing Agile de Brian Marick, Lean Management et Management 3.0...*

Scrum Master Certifié Scrum.org ou Scrum alliance, **certifié SAFe**, vous êtes impliqué dans une **communauté agile** (conférences animés et livres blancs produits, témoignages...). **Anglais requis**.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Chef de projet PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Lifecycle Management**, le **Centre d'Expertise System Engineering & Lifecycle Management** recrute un(e) **Chef de projet PLM**.

Missions :

En qualité de **Chef de projet PLM** et sous la direction du directeur du **centre d'expertise System Engineering & Lifecycle Management**, vous pilotez la mise en place de solutions PLM chez nos clients, en mobilisant les bonnes pratiques en matière de gestion de projet PLM acquises lors de vos expériences passées. Vous êtes en charge de :

- Participer au cadrage du/des projets PLM
- Elaborer le plan projet, en suivre l'avancement et maîtriser les modifications du périmètre du projet
- Piloter l'équipe projet et gérer les relations avec les fournisseurs
- Organiser ou participer aux comités (projet, pilotage, direction)
- Organiser la migration des données, la recette de la solution
- Garantir la qualité des livrables du projet
- Organiser la communication, la conduite du changement, la formation

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Solution Architect PLM** ou sur une fonction similaire. Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc.

Vous maîtrisez (connaissances approfondies) au moins une des trois solutions PLM suivantes : Enovia, Windchill, Teamcenter. Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec des interlocuteurs clients de haut niveau et pour identifier et susciter de nouveaux besoins auprès de nos clients.

Aussi, vous êtes autonome, rigoureux et synthétique.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Consultant PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Lifecycle Management**, le **Centre d'Expertise System Engineering & Lifecycle Management** recrute un(e) **Consultant(e) PLM**.

Missions :

En qualité de **Consultant(e) PLM** et sous la direction du directeur du **centre d'expertise System Engineering & Lifecycle Management**, vous reformulez les besoins de nos clients pour les **équipes de développement**. Vous êtes en charge de :

- Animer les ateliers de recueil de besoins avec le client
- Analyser les processus actuels, proposer une cible et réaliser l'analyse d'impacts
- Rédiger les spécifications fonctionnelles, de migration, ou d'interface
- Contribuer aux phases de recette et de support au déploiement de la solution.
- Etre l'interface avec les équipes de maitrise d'œuvre (MOE)

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **3 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Consultant sur des projets PLM** ou sur une fonction similaire.

Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc. **Vous maîtrisez au moins une des trois solutions PLM suivantes** : Enovia, Windchill, Teamcenter... Vous maîtrisez **l'anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec les interlocuteurs projet et à les conseiller dans leurs choix ; à travailler en équipe et être à l'écoute du client et à faire preuve d'initiatives.

Localisation du poste : Paris

Mobilité : vous intervenez sur la région Ile de France, avec des déplacements ponctuels à prévoir en France.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Consultant Life Sciences / Procédés de fabrication H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Le **World Class Center Life Science Process Excellence (WCC LISPE)** d'Altran accompagne les grands acteurs de l'**industrie pharmaceutique** dans les domaines de la **performance**, la **qualité**, la **compliance** et le **change management** (conseil).

Le **WCC LISPE** recrute son/sa futur(e) consultant(e)/Ingénieur Life Science.

Missions :

En qualité de consultant et ingénieur procédés de fabrication, sous la direction de responsable du WCC LIS PE, vous menez des **activités de conseil** et vous **accompagnez nos clients** pour:

- Décrire les procédés de fabrication et participer aux investigations
- Participer à des actions d'amélioration
- Définir / piloter des plans d'actions
- Animer des ateliers
- Utiliser ou mettre en place des outils de pilotage et de planification (charge / capacité)

Profil :

De formation BAC + 5 (Université ou école d'ingénieur), vous justifiez d'**au moins 2 ans** d'expérience en **génie des procédés** (procédé, formulation, analyse) auprès des acteurs de l'industrie pharmaceutique (**laboratoire, usine de production, ...**).

Vous avez une expérience des différentes **formes pharmaceutiques**, y compris des **formes stériles**.

Vous avez de bonnes connaissances des **bonnes pratiques de fabrication** (CFR, cGMP, BPF, BPL...) et des **systèmes qualités**. Vous maîtrisez les **procédés biotechnologiques** et pharmaceutiques. Une bonne maîtrise de l'**anglais** et une **mobilité professionnelle** sont indispensables pour ce poste.

Aussi, vous faites preuve d'ouverture, de rigueur, d'esprit de synthèse, de qualités relationnelles et vous êtes animé par une volonté d'améliorer l'existant.

Structure à taille humaine, nous vous offrons des perspectives de développement rapides (Formation aux méthodologies internes, management, expériences variées au sein de diverses entreprises des sciences de la vie.)

Poste basé à Lyon – CDI

ALTRAN

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Rhône-Alpes ou Occitanie
Expertise Center Product & Systems Engineering

Solution Manager Calculs Mécaniques H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay, Lyon ou Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Mechanical Calculation Engineering** recrute un(e) **Solution Manager Calculs Mécaniques**.

Missions :

Avec les autres membres de la **Core Team du Local Expertise Center « Mechanical Calculation Engineering »**, votre rôle consistera à **développer** le positionnement du pôle et **assurer / supporter la vente** de ses activités en collaboration avec les différents partenaires internes (BM, GAM, KAM). Les rôles clés :

- Recueillir des informations de veille économique et technologique permettant de développer le positionnement et la valeur de l'Expertise Center
- Identifier les opportunités de développement commercial (y compris big deals) et faciliter leur mise en œuvre en accord avec les Divisions, Industries
- Développer l'offre de l'Expertise Center vs les attentes des clients
- Créer un réseau national avec les clients
- Mettre en place un plan stratégique national de prospections
- Assurer la formation des BM pour vendre l'offre
- Accompagner les BM sur les prospections clés
- Créer un réseau national en interne avec les BM, DBU, KAM, GAM et autres SM

Profil :

Vous :

- Possédez **plusieurs années d'expérience** dans le domaine du **calcul mécanique, vente de solutions et/ou autres activités d'engineering** ;
- Avez des notions de marketing ;
- Etes mobile.

Votre dynamisme et leadership sont reconnus au sein de votre équipe actuelle.

Français et Anglais courants à l'oral et l'écrit.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo :

L'Expertise Center Mechanical Calculation au service de l'additive manufacturing



«Le rôle du Solution Manager est de développer les offres d'Altran à travers les Local Expertise Centers. Le Solution Manager doit non seulement comprendre les enjeux d'un marché qui évolue très vite mais aussi appréhender des problématiques techniques complexes pour mieux vendre. Le nombre important de contacts sur le plan national est une source de motivation supplémentaire pour ce poste qui tient un rôle clé au sein de notre organisation. »

Paul , Senior Solution Manager - Expertise Center Mechanical Calculation Engineering



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Rhône-Alpes ou Occitanie
Expertise Center Product & Systems Engineering

Solution Manager Fluids and Thermal Engineering H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay, Lyon ou Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Fluids and Thermal Engineering** recrute un(e) **Solution Manager**.

Missions :

Avec les autres membres de la **Core Team du Local Expertise Center « Fluids and Thermal Engineering »**, votre rôle consistera à **développer** le positionnement du pôle et **assurer / supporter la vente** de ses activités en collaboration avec les différents partenaires internes (BM, GAM, KAM). Les rôles clés :

- Recueillir des informations de veille économique et technologique permettant de développer le positionnement et la valeur de l'Expertise Center
- Identifier les opportunités de développement commercial (y compris big deals) et faciliter leur mise en œuvre en accord avec les Divisions, Industries
- Développer l'offre de l'Expertise Center vs les attentes des clients
- Créer un réseau national avec les clients
- Mettre en place un plan stratégique national de prospections
- Assurer la formation des BM pour vendre l'offre
- Accompagner les BM sur les prospections clés
- Créer un réseau national en interne avec les BM, DBU, KAM, GAM et autres SM

Profil :

Vous :

- Possédez **plusieurs années d'expérience** dans le domaine de l'énergétique et la mécanique des fluides (simulation, modélisation...), **la vente de solutions (Ansys, MSC Software (Nastran, Pastran), ABAQUS SW) et/ou autres activités d'engineering** ;
- Avez des notions de marketing ;
- Etes mobile.

Votre dynamisme et leadership sont reconnus au sein de votre équipe actuelle.

Français et Anglais courants à l'oral et l'écrit.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo :

L'expertise Center Fluid & Thermal Engineering au service du packaging électronique



Nos opportunités dans la région **Sud-Ouest**



Nos offres en Project Management, Supply Chain & Manufacturing

Pilote projet de recherche, de programme, de recherche et des partenariats européens H/F	<u>p. 303</u>
Consultant(e) Achat Industriel H/F	<u>p.304</u>
Consultant(e) Qualité Aéronautique H/F	<u>p.305</u>
Consultant(e) Méthodes Industrialisation H/F	<u>p.306</u>
Consultant(e) Supply Chain et Ordering H/F	<u>p.307</u>
Coordinateur Assemblage Avion / MSN Manager H/F	<u>p.308</u>
Consultant Expérimenté en Management de Projet H/F	<u>p.309</u>
Consultant Expérimenté en Contrôle de gestion H/F	<u>p.310</u>

Nos offres en Systèmes d'Information

Chef de projet IT H/F	<u>p.311</u>
Ingénieur Confirmé Système et Réseaux H/F	<u>p.312</u>
Chef de projet / Intégrateur ITSM H/F	<u>p.313</u>
Consultant Senior Cloud H/F	<u>p.314</u>
Architecte sécurité H/F	<u>p.315</u>
Concepteur e-learning Expérimenté H/F	<u>p.316</u>
Consultant en Data Visualisation – Business Intelligence Expérimenté H/F	<u>p.317</u>
Architecte en Business Intelligence H/F	<u>p.318</u>
Assistant à Maitrise d'Ouvrage/AMOA H/F	<u>p.319</u>
Développeur Senior JavaScript H/F	<u>p.320</u>
Ingénieur Confirmé DevOps H/F	<u>p.321</u>
Ingénieur expérimenté en développement d'outils informatiques H/F	<u>p.322</u>
Ingénieur expérimenté en développement Unity 3D H/F	<u>p.323</u>

Nos offres en Systèmes Intelligents

Ingénieur conception système FADEC H/F	<u>p.324</u>
Ingénieur « Data Scientist » H/F	<u>p.325</u>
Architecte développement logiciels embarqués temps réel H/F	<u>p.326</u>

Nos offres en Systèmes Intelligents (suite)

Chef de projet – développement logiciels embarqués H/F	<u>p.327</u>
Chef de projet électronique H/F	<u>p.328</u>
Ingénieur Confirmé FPGA H/F	<u>p.329</u>
Ingénieur spécialiste Hardware H/F	<u>p.330</u>
Ingénieur Confirmé électronique de puissance H/F	<u>p.331</u>
Ingénieur Confirmé Mécatronique Aéronautique H/F	<u>p.332</u>
Ingénieur Confirmé Essai Systèmes Avioniques H/F	<u>p.333</u>

Nos offres en Mécanique, énergétique et matériaux

Ingénieur Matériaux et Procédés Experimenté H/F	<u>p.334</u>
Ingénieur Pilote Mécanique H/F	<u>p.335</u>
Ingénieur systèmes mécaniques / aéronautique H/F	<u>p.336</u>
Ingénieur Calcul DFEM Expérimenté H/F	<u>p.337</u>
Ingénieur confirmé Tolerancing H/F	<u>p.338</u>
Ingénieur Confirmé AQF - Matériaux et Procédés H/F	<u>p.339</u>
Ingénieur Design Aerostructure Expérimenté H/F	<u>p.340</u>
Ingénieur Méthodes Eléments Finis Expérimenté H/F	<u>p.341</u>
Ingénieur Fatigue et Tolérance aux Dommages H/F	<u>p.342</u>
Ingénieur expérimenté performance avion H/F	<u>p.343</u>
Ingénieur Confirmé Produit Mécanique H/F	<u>p.344</u>
Ingénieur expérimenté Flight Control H/F	<u>p.345</u>
Ingénieur expérimenté en Système Mécanique Aéronautique H/F	<u>p.346</u>
Ingénieur confirmé en aérodynamique H/F	<u>p.347</u>
Ingénieur expérimenté essais acoustiques H/F	<u>p.348</u>

Nos offres dans le Spatial

Consultant(e) en Génie électrique H/F	<u>p.349</u>
Ingénieur consultant(e) en télécommunications spatiales et hyperfréquences H/F	<u>p.350</u>
Ingénieur radionavigation, traitement du signal/GNSS H/F	<u>p.351</u>
Ingénieur Système de Contrôle d'Attitude et d'Orbite (SCAO) H/F	<u>p.352</u>

Nos offres en Project Management

Project Manager Hardware/Software H/F	<u>p.353</u>
Project Manager Généraliste H/F	<u>p.354</u>
Project Manager Software Embarqué Spatial (Aquitaine) H/F	<u>p.355</u>
Project Manager Software Embarqué Spatial (Midi-Pyrénées) H/F	<u>p.356</u>
Project Manager Ingénierie des systèmes Aéronautique, Spatial, Défense H/F	<u>p.357</u>
Project Manager Safety, Security Cybersecurity H/F	<u>p.358</u>
Senior Project Manager Qualité Industrialisation H/F	<u>p.359</u>
Senior Project Manager Ingénierie des systèmes Aéronautique, Spatial, Défense H/F	<u>p.360</u>
Senior Project Manager Engineering H/F	<u>p.361</u>

Nos offres en Solution Architecture

Intelligent System Software Architect H/F	<u>p.362</u>
Expert Advanced Manufacturing H/F	<u>p.363</u>
Solution Architect System Engineering / MBSE H/F	<u>p.364</u>
Solution Architect PLM H/F	<u>p.365</u>

Nos offres en Expertise Management

Lead Technical Auditor Product Security (Expert) H/F	<u>p.366</u>
Tech Leader & SE/SW Architect Android H/F	<u>p.367</u>
Expert Traitement du signal et statistiques H/F	<u>p.368</u>
Coach Agile Certifié H/F	<u>p.369</u>
Chef de projet PLM H/F	<u>p.370</u>
Consultant PLM H/F	<u>p.371</u>
Consultant Life Sciences – Procédés de fabrication H/F	<u>p.372</u>
Fab Lab Manager H/F	<u>p.373</u>

Nos offres en Solution Management

Solution Manager Sûreté de fonctionnement H/F [p.374](#)

Solution Manager System Engineering & PLM H/F [p.375](#)

Solution Manager Calculs Mécaniques H/F [p.376](#)

Solution Manager Fluids & Thermal Engineering H/F [p.377](#)



Pilote projet de recherche, de programme, de recherche et des partenariats européens H/F

Localisation : Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aeronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un(e) pilote projet R&T dans le secteur aéronautique.

Missions :

Au sein d'un service Recherche et projet, vous êtes responsable de:

La coordination des activités et des indicateurs projet

- Assurer la coordination du projet en interne et en externe
- Assurer le suivi budgétaire
- Garantir le respect des engagements (planning)
- Coordonner l'ensemble des risques
- Assurer l'animation du projet
- recherche de financements
- élaboration des dossiers de financement

Profil :

De formation ingénieur (bac+5) ou docteur, vous justifiez d'une première expérience dans la gestion et la coordination de projet de recherche au niveau européen et avez exercé une première expérience dans ce domaine.

Vous avez un background technique dans les développements de produits (mécanique et physique)

Vous pouvez parler anglais au quotidien

Ingénieur/Docteur avec des Compétences multi-domaines, mécanique, électronique, thermique:

- Expérience dans le management de projets R&T : suivi prévisionnel du planning et du budget
- Capacités rédactionnelles en Français et en Anglais indispensables
- capacité à animer des réunions et faire preuve de leadership auprès des équipes.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
pierre.marseille@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Project manager
Program Manager
R&T program manager

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Supply chain, Achat

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Achat Industriel H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein de l'entité Entreprise Performance (EP) à Toulouse, nous recrutons un Consultant Achats Industriels. Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions principales de :

- Rechercher dans un mode de veille permanent de nouveaux matériaux/process/fournisseurs correspondant aux activités et aux besoins de l'entreprise,
- Déterminer les axes d'améliorations du processus achat en lien avec les différentes directions Achat de nos clients
- Gérer des appels d'offres : de l'élaboration du cahier des charges à la mise en place des Contrats :
 - Lancer les appels d'offres auprès des fournisseurs
 - Analyser et évaluer les propositions qui en découlent
 - Définir et négocier les conditions d'achats/logistiques applicables aux différents fournisseurs,
 - Intégrer les nouveaux contrats dans le processus approvisionnement et veiller à leur respect permanent,
- S'inscrire dans la démarche d'amélioration continue et être force de proposition sur des axes de progrès sur notre organisation et/ou nos activités.

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur, Ecole de Commerce ou Université) technique ou commerciale, avec une spécialisation dans les Achats et vous disposez idéalement d'une expérience de 3 ans dans un secteur industriel (Automobile, Chimie, Electronique, Aéronautique,...)

Compétences supplémentaires requises ou appréciées :

Maitrise Anglais (courant)

Maitriser les outils informatiques (Pack Office, SAP...)

Lean Six Sigma ou Amélioration Continue

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Qualité, Amélioration continue

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Qualité Aéronautique H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein de l'entité Entreprise Performance (EP) à Toulouse, nous recrutons plusieurs profils qui viendront renforcer les équipes de la Business Line Entreprise Performance dans le domaine de la qualité aéronautique, nous recrutons des profils capables de prendre en charge :

- Gestion de la non-conformité,
- Suivi des anomalies internes, actions correctives/préventives,
- Analyse des tendances en matière de qualité,
- Amélioration des processus et Mise en place de plans améliorations,
- Inspection physique,
- Audit des autorités,
- Suivi des indicateurs qualités.
- activités.

Profil :

De formation Bac+2/3 (Technicien Supérieur) à Bac + 5 (École d'ingénieur ou Université), vous justifiez d'une expérience d'au moins 3 ans sur ce type de poste dans le secteur de l'aéronautique ou de l'automobile.

Compétences supplémentaires requises :

- Maîtrise Anglais (courant)
- Maîtrise outils bureautiques
- Maîtrise des outils qualité : AMDEC, 8D, PDCA.

Compétences appréciées :

- Connaissances des normes et réglementations EASA PART 145 - PART M -EN 9110 - EN 9100
- Connaissance du Lean Management,
- Connaissances de langages informatiques (VBA) ou maîtrise d'outils tels que SAP ou Sharepoint serait un plus

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes.

Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Méthodes industrialisation, Procédés

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Méthodes Industrialisation H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein de l'entité Entreprise Performance (EP), nous recrutons un Ingénieur Méthodes pour un de nos grands comptes dans l'aéronautique. Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions de : Concevoir les gammes de fabrication

- Préparer et définir les procédés de fabrication
- Etablir les programmes prévisionnels et les plannings de production
- Optimiser les moyens à mettre en œuvre, l'organisation du travail et les délais de fabrication
- Concevoir et réaliser des outils de suivi et d'analyse (tableaux de bord, graphiques...)
- Identifier les dysfonctionnements, les actions correctives, les changements à opérer
- Déterminer les besoins techniques, humains et financiers en optimisant leur efficacité

Profil :

De formation Bac + 5 (École d'ingénieur ou Université), vous justifiez d'une expérience d'au moins 5 ans sur ce type de poste dans l'aéronautique.

Compétences supplémentaires requises :

- Maîtrise Anglais (courant)
- Maîtriser Windows et le Pack Office
- Maîtrise des outils de gestion de la production (GPAO, GMAO, CFAO...)

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes.

Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Supply chain, ordering, approvisionnement

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Supply Chain et Ordering H/F

Localisation : Toulouse et Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein de l'entité *Entreprise Performance* (EP), nous recrutons un Ingénieur *Supply Chain* pour un de nos grands comptes dans l'aéronautique. Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions de:

- Assurer l'interface entre l'entreprise et ses prestataires extérieurs,
- Sélectionner les fournisseurs et suivre leur niveau de performance,
- Veiller à l'acheminement approprié des marchandises (matières premières, produits semi finis, consommables...),
- Gérer les équipements de manutention et de stockage nécessaires,
- Suivre les flux selon trois principes : gain de temps, réduction des coûts, limitation des stocks,
- Piloter des projets d'amélioration continue,
- Surveiller et analyser les indicateurs de performance.

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), avec une spécialisation logistique ou *supply chain* et vous disposez idéalement d'une expérience de 5 ans dans le secteur aéronautique.

Compétences supplémentaires requises :

Maitrise Anglais (courant)

Maitriser Windows et le Pack Office et autres outils bureautiques

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Suivi travaux, génie industriel

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Coordinateur Assemblage Avion / MSN Manager H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein de l'entité *Entreprise Performance* (EP), nous recrutons un Coordinateur Assemblage Avion/*MSN Manager* pour un de nos grands comptes dans l'aéronautique. Vous évoluerez chez un de nos clients et aurez pour missions de :

- Assurer la gestion des travaux restants pour les intervenants externes majeurs dans le FAL.
- Réaliser le suivi des travaux restants (remontés quotidiennement) dont la résolution implique différents intervenants.
- Prévoir les futurs jalons de l'avion dans la FAL afin de protéger le planning global de l'avion selon les différents supports existants dans la chaîne d'assemblage final,
- Garantir le respect du démarrage des opérations FAL, et la tenue des jalons majeurs (exemples : mise sous tension, mise en route moteurs, ...).

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université), vous justifiez d'une expérience d'au moins 5 ans sur ce type de poste dans l'aéronautique et vous disposez des connaissances de la chaîne d'assemblage final.

Compétences supplémentaires requises :

Maitrise Anglais (courant)

Maitriser Windows et le Pack Office

Outils de gestion de travaux restants (Aircraft Progress V2 ou New Generation),

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes.

Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Project Management

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant Expérimenté en Management de Projet H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Arcent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Arcent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Arcent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de la Direction *Consulting, Manufacturing & Operations* (CMO), nous recrutons des Consultants en Management de Projet pour intervenir chez des acteurs majeurs du domaine de l'aéronautique. En participant à la gestion des programmes / portefeuilles / projets de nos clients, vous aurez l'opportunité d'intervenir, par exemple, sur des projets de développement avion ou des portefeuilles d'amélioration.

Vous aurez pour responsabilité de :

- Participer au Set-Up du Projet
- Assurer la gestion du projet : Coûts / Planning / Délais / Ressources / Risques / Qualité
- Donner une vision globale du projet (indicateurs de performance, analyses, reportings au TOP Management, etc.)
- Animer et participer aux revues de performances,
- Gérer les parties prenantes du projet et assurer la communication projet
- Piloter les plans d'action en multi-métier (production, qualité, supply chain...),

Force de proposition, vous orientez nos clients vers des solutions innovantes de digitalisation (indicateurs, tableaux de suivi, etc.) promues par Altran.

Vous intervenez dans des contextes projets variés pouvant utiliser des méthodes Agiles (SCRUM, SAFe,...etc.).

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université ou Ecole de Commerce), avec une spécialité en Management de Projet, vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience, idéalement dans un contexte international. Anglais courant exigé. Doté(e) d'un excellent relationnel, capable d'entrer rapidement dans les sujets et de vous adapter à des contextes projets complexes, vous êtes à la recherche de nouveaux challenges : rejoignez nos équipes !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
claire.delamaire@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager ou Project Leader

COMPÉTENCES : Contrôle de gestion

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant Expérimenté en Contrôle de gestion H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Arcent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Arcent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Arcent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de la Direction Consulting, Manufacturing & Operations (CMO), nous recrutons des Contrôleurs de gestion pour intervenir chez des acteurs majeurs du domaine de l'aéronautique. En participant au controlling d'une fonction ou d'un programme chez nos clients, vous aurez l'opportunité de d'intervenir sur des projets de développement avion ou d'amélioration par le biais de la gestion budgétaire.

Vous aurez pour responsabilité de :

- Participer à l'élaboration des budgets et des processus de forecasts
- Réaliser des reportings et analyses budgétaires mensuels (consommé, engagé, ressources internes/externes,...)
- Analyser des écarts, mettre en place des alertes auprès des responsables projets
- Réaliser la projection budgétaire à fin d'année
- Participer au processus d'achat (création de commande et réception)
- Gérer, mettre à jour des référentiels financiers (budget/CPN/LBC/PO/GR)
- Répondre aux demandes spécifiques du management

Autonome, organisé et rigoureux, vous aidez nos clients dans le pilotage de leur suivi financier. Force de proposition, vous analysez et participez à la prise de décision du management.

Pragmatique, vous avez une bonne connaissance des KPI financiers, vous avez un attrait certain pour les chiffres et vous êtes à l'aise avec Excel et SAP.

Vous avez également une bonne communication pour faire face aux différents interlocuteurs.

Profil :

De formation Bac + 5 (Ecole d'ingénieur ou Université ou Ecole de Commerce), avec une spécialité en contrôle de gestion/finance, vous justifiez d'une expérience significative de 3 ans minimum, idéalement dans un contexte international. Anglais courant exigé. Un bon niveau sur Excel est requis. La maîtrise de SAP FI/CO ainsi que la maîtrise de VBA sont appréciés.

Doté(e) d'un excellent relationnel, rigoureux, méthodique vous êtes à la recherche de nouveaux challenges : rejoignez nos équipes !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
claire.delamaire@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant

COMPÉTENCES : Conseil
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Information et technologie



Chef de projet IT H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais près de 45 000 collaborateurs dans plus de 30 pays dont 13 000 collaborateurs en France.

Evolutions habituelles à moyen terme:

*Senior Consultant Engineer ou
Work Package Leader*

Missions :

Nous recherchons pour nos clients grands comptes des chefs de projet IT en capacité de piloter des projets ou programmes structurants.

- Structurer l'organisation projet
- Planifier / coordonner les actions/ gérer les risques
- Développer le business case du projet, suivre le budget et les couts
- Accompagner le client dans le processus d'appel d'offre
- Assurer la communication et accompagner le changement

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 (ingénieur ou universitaire) vous possédez une expérience d'au moins 5 ans en gestion de Projet IT.

Vous avez les prérequis suivants :

- Maitrise des méthodologies de gestion de projet (cycle en V, agile)
- Certification PMP
- bonne communication / rigoureux/ adaptable/ orienté client
- motivé par de nouveaux challenges
- souhaitant intégrer une ligne métier

- La connaissance des systèmes industriels (SCADA, Automates) et/ou embarqués (RTOS) serait appréciée, ainsi que la connaissance des vulnérabilités propres à ces systèmes.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

COMPÉTENCES : Réseaux, Sécurité, Système
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Ferroviaire, Energie, Aéronautique et Spatial



Ingénieur Confirmé

Système et Réseaux H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais près de 45 000 collaborateurs dans plus de 30 pays dont 13 000 collaborateurs en France.

Fort de son expérience en ingénierie des produits et des SI industriels, notre société est un des principaux pôles d'expertise de la cyber-sécurité en France et en Europe, avec plus de 100 consultants spécialisés exclusivement dans ce domaine, une activité en très forte croissance. et de nombreuses références dans les domaines d'activités du ferroviaire, de l'énergie, de l'aéronautique et du spatial

Missions :

Vous intégrez notre centre d'expertise sécurité Toulousain pour y réaliser vos missions.

- la définition, la planification et le déploiement ou la migration de nouvelles infrastructures ;
- l'administration des équipements et solutions de sécurité réseaux, serveurs, plateformes virtuelles et dispositifs de sécurité ;
- le support technique N3 auprès des équipes.

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 (ingénieur ou universitaire) vous possédez une bonne expérience sur des projets IT. Vous êtes issu(e) d'une formation Bac +3/5 avec à minima 5 ans d'expérience sur un poste similaire.

Idéalement vous possédez une ou plusieurs certifications relatives aux technologies IT et notamment :

- Firewall : Cisco, Check Point, Juniper, Fortinet, Palo Alto
- Proxy : Zscaler, Blue Coat, Squid
- Reverse Proxy : F5, DenyAll, Beeware, IBM DataPower
- Authentification forte: RSA SecurID, Cisco ACS, ActivIdentity
- Gestion des identités (IAM): RSA, Microsoft, CyberArk, Wallix, Ping
- Mobilité (MDM/EMM): MaaS360, AirWatch, Good Technologies
- PKI et annuaires : Microsoft AD, OpenTrust PKI, OpenAM
- Chiffrement: Safenet, Security BOX, Prim'X
- IDS, IPS : McAfee, Sourcefire, TippingPoint
- Corrélation de logs (SIEM): IBM QRadar, RSA, Splunk
- Antimalware : McAfee, Sophos, Symantec, TrendMicro, Fireeye
- Systèmes : Windows, Unix/Linux, VMware ESX

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

altran

COMPÉTENCES : Cyber-Sécurité

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Industriels



Chef de projet / Intégrateur ITSM H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais près de 45 000 collaborateurs dans plus de 30 pays dont 13 000 collaborateurs en France.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

Au sein de l'entité *Consulting Information Systems* (CIS), nous recherchons pour un de nos clients grand compte plusieurs profils «Chef de projet sur les outils ITSM » en capacité de piloter des projets ou programme structurants et d'assumer différentes responsabilités

Missions :

- Déterminer les besoins clients et mettre en place les outils adaptés conformément aux bonnes pratiques ITIL.
- Piloter le déploiement et l'intégration des outils ITSM pour une organisation, en passant par les phases de spécification, implémentation, recette et déploiement, Projets Agiles DevOps
- Proposer l'amélioration des outils et des processus ITSM en maîtrisant la connaissance technique des environnements

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 (ingénieur ou universitaire) vous possédez une bonne expérience sur des projets IT ainsi que les prérequis suivants :

- de formation Bac+5
- Maîtrise de l'anglais
- Minimum de 3 ans d'expérience
- Maîtrise de l'environnement IT
- ITIL/ Service Management/ Service Now/ Remedy

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

COMPÉTENCES : Cloud, Sécurité

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Industriels



Consultant Senior Cloud H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais près de 45 000 collaborateurs dans plus de 30 pays dont 13 000 collaborateurs en France.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Senior Consultant Engineer ou Work Package Leader

Au sein du Centre de Service Infrastructure et Cloud, Altran Toulouse vous propose de participer à la consolidation de leur offre de Cloud. Ayant une reconnaissance nationale vous serez amené(e) à travailler sur des activités d'Audit, de Conception, d'Implémentation, et de Conseils. Le centre de compétence Cloud étant une équipe dynamique et jeune, nous vous assurons une gestion des carrières motivante et à votre écoute !

Missions :

Au titre de spécialiste Cloud AWS, vous êtes amené(e) à prendre en charge les missions (IaaS , PaaS...) suivantes :

- Audit : Analyse complète des chaînes techniques en vue de migration ou d'optimisation des solutions Cloud
- Conception : Définition et pilotage d'architecture AWS en fonction des contraintes et des besoins clients - POC
- Installation et RUN : Déploiement, configuration support aux équipes d'exploitation de solutions AWS
- Conseils et Veille Technologique : Préconisations en termes d'optimisation et de fiabilisation, formations des utilisateurs

Profil :

De formation Bac+3 à Bac+5 (ingénieur ou universitaire) vous possédez une bonne expérience sur des projets Cloud AWS :

- Architecture scalable, hautement disponible, SOA
- Optimisation des coûts et de la sécurité
- IaaS et PaaS
- Environnement et méthodologie Agile & DevOps
- Anglais professionnel
- Volonté et capacité d'apprentissage importante
- Les + : automation, DevOps (Python, Ansible, Puppet), AWS, GCP

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

COMPÉTENCES : Cyber-Sécurité

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Ferroviaire, Energie, Aéronautique et Spatial



Architecte sécurité H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran propose à ses clients d'innover autrement en les aidant à développer ou en développant pour eux les produits et les services de demain. Le Groupe les accompagne sur l'intégralité de la chaîne de valeur du cycle de vie d'un projet, de l'idée à l'industrialisation. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatial, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. En 2017, le groupe Altran a réalisé un chiffre d'affaires de 2,9 milliards d'euros. Il compte désormais près de 45 000 collaborateurs dans plus de 30 pays dont 13 000 collaborateurs en France.

Fort de son expérience en ingénierie des produits et des SI industriels, notre société est un des principaux pôles d'expertise de la cyber-sécurité en France et en Europe, une activité en très forte croissance. et de nombreuses références dans les domaines d'activités du ferroviaire, de l'énergie, de l'aéronautique et du spatial. Vous intégrez notre centre d'expertise sécurité Toulousain pour y réaliser des missions d'architecte sécurité auprès de nos clients pour concevoir l'architecture de cyber-sécurité et les mesures de protections de leurs produits et/ou SI industriels.

Missions :

- la conception d'architectures de sécurité qui répondent aux besoins fonctionnels et techniques exprimés par nos clients ;
- la sélection et la qualification de solutions de sécurité novatrices, en étroite collaboration avec les éditeurs, constructeurs et partenaires ;
- l'audit et l'évaluation du niveau de sécurité d'architectures et d'organisations (audit d'architecture, audit de configuration) ;
- la mise en œuvre de solutions de sécurité (IDS/IPS, SIEM, WAF, etc)

Profil :

De formation ingénieur BAC+4/5 ou équivalent, vous justifiez de minimum 3 ans d'expérience dont 2 ans sur des aspects techniques de Sécurité des SI.

Vous maîtrisez les architectures et la mise en œuvre de solutions techniques visant à sécuriser :

- les postes de travail et serveurs, les terminaux mobiles (DLP, chiffrement, anti-virus, conformité, durcissement) ;
- les applications (bases de données, messagerie électronique, applications métiers, espaces de travail collaboratifs) ;
- la gestion des identités et des accès (AD/ADFS, LDAP, IAM, PKI, SSO) ;
- les Datacenter et les infrastructures (sécurité des serveurs et réseaux WAN/LAN, des accès distant/VPN et du stockage, des plateformes de ToIP/VoIP, cloisonnement et filtrage, détection d'intrusion, solutions de haute disponibilité et environnements virtuels - SDDC) ;
- la supervision de la sécurité par des solutions de SOC/SIEM (IBM Qradar, RSA Security Analytics, etc).

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
axelle.buytart@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme:

*Senior Consultant Engineer ou
Work Package Leader*

COMPÉTENCES : Concepteur e-learning
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique



Concepteur e-learning Expérimenté H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de ce groupe, dans le cadre des initiatives de transformations digitales, l'entité Digital Solutions a pour objectif de déployer les solutions digitales du groupe Altran pour nos clients, réaliser de la communication digitale, des e-learning, ainsi que de proposer des innovations technologiques pour automatiser et décomplexifier les tâches des ingénieurs métier.

Nous recrutons un spécialiste conception e-Learning qui aura pour mission de :

- Concevoir des solutions e-Learning et Serious Games
- Créer des maquettes pour les nouveaux besoins
- Débuguer le contenu e-Learning produit par les autres concepteurs
- Assurer la montée en compétence de l'équipe (coaching et formations)

Profil :

De formation Bac + 3 à Bac +5, avec une spécialité en conception d'e-learning. Vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience dans la conception e-Learning et maîtrisez parfaitement le logiciel Articulate Storyline ou Adobe Captivate. Vous êtes force de proposition, et réalisez une veille sur les innovations technologiques récentes. Anglais courant exigé.

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
claire.delamaire@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant

COMPÉTENCES : Data Visualisation – Business Intelligence

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Consultant en *Data Visualisation* – Business Intelligence Expérimenté H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de l'entité Consulting and Business Services, nous recrutons plusieurs profils qui viendront renforcer nos équipes "Digital Solutions" qui sont en charge d'accompagner nos clients dans leur transformation digitale.

Nous recherchons des Consultants en Data visualisation / Business Intelligence, capable de prendre en charge les missions suivantes:

- Formation des utilisateurs
- Mise en œuvre de l'expertise (audit, installation, architecture, bonnes pratiques...)
- Participation aux avant-ventes (rédaction des propositions commerciales, chiffrage, POC)
- Participer au développement et à la production de l'application
- Gestion des projets

Profil :

De formation informatique ou généraliste (école d'ingénieur ou équivalent), vous justifiez d'une première expérience dans la mise en œuvre de tableau bord interactifs et/ou architecture de données.

Vous maîtrisez au moins un outil de data visualisation (Microsoft BI, Qlikview/Qlik Sense, Tableau, DigDash, ODI, Datastage, Informatica, BO, Cognos, Talend, Oracle, Tagetik, etc...) et/ou connaissance dans la gestion de base de données (administration, manipulation, SQL)

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Anglais courant exigé.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
claire.delamaire@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant

[Livre blanc] –

Le coût de la qualité: quand les données deviennent intelligentes



COMPÉTENCES : Business Intelligence

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Architecte en Business Intelligence H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de l'entité Consulting and Business Services, nous recrutons plusieurs profils qui viendront renforcer nos équipes "Digital Performance" qui sont en charge d'accompagner nos clients dans leur transformation digitale et leur projet BI.

Nous recherchons un Business Intelligence - Solution Architect expérimenté, capable de prendre en charge les missions suivantes :

- Lead sur les parties d'idéation, Conception et implémentation de la solution
 - Lors de l'idéation, l'architecte de la solution établit le contexte métier complet de la solution et définit la vision et les exigences de la solution.
 - Au cours de la conception, l'architecte de la solution élabore des options potentielles, notamment des RFI, des RFP ou le développement de prototypes. Il sélectionne l'option la plus optimale et développe la feuille de route pour la solution sélectionnée.
 - Au cours de la mise en œuvre, l'architecte de la solution communique l'architecture aux parties prenantes et guide l'équipe de mise en œuvre
 - Mise en œuvre de l'expertise (audit, installation, architecture, bonnes pratiques...)
 - Participation aux avant-ventes (rédaction des propositions commerciales, chiffrage, POC)
 - Participer au développement de l'activité BI
- projets variés pouvant utiliser des méthodes Agiles (SCRUM, SAFe,...etc.).

Profil :

De formation informatique ou généraliste (école d'ingénieur ou équivalent), vous justifiez d'une expérience solide sur une poste similaire.

Vous maîtrisez au moins un outil de data visualisation (Microsoft BI, Qlikview/Qlik Sense, Tableau, DigDash, ODI, Datastage, Informatica, BO, Cognos, Talend, Oracle, Tagetik, etc...) et/ou Connaissance dans la gestion de base de données (administration, manipulation, SQL)

Vous êtes capable d'entrer rapidement dans les sujets, et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes. Anglais courant exigé.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
claire.delamaire@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager ou Project Leader

COMPÉTENCES : Project Management

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Assistant à Maitrise d'Ouvrage/AMOA H/F

Gestion de projet IT

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein de l'entité *Consulting Information Systems (CIS)*, nous recherchons des Chefs de Projet AMOA H/F capables de travailler dans un contexte agile pour participer au maintien de solutions existantes et à l'intégration de nouvelles. Missions principales :

- Le recueil, la compréhension et la définition des besoins du client,
- l'assistance à la maîtrise d'ouvrage sur les projets de transformation et développement,
- la participation aux analyses d'impact et spécifications,
- l'élaboration et le suivi des plannings,
- la réalisation du suivi du projet, avec le comité de pilotage, les opérationnels et les informaticiens (organiser et animer des réunions avec l'équipe projet, conduire des ateliers),
- le travail en collaboration avec les équipes intégration et qualité

Passionné(e) par les nouvelles technologies, vous contribuerez ainsi au succès de nos clients dans leurs activités de leurs Systèmes d'Information dans un marché en pleine mutation.

Profil :

Nous recherchons des profils Bac+5, ingénieurs ou universitaires, avec une première expérience en tant qu'Assistant à Maitrise d'Ouvrage, dans les secteurs d'activité suivant : banque, assurance, aéronautique, santé, etc.

Compétences supplémentaires:

- Expériences en pilotage et coordination de projets en mode Agile
- Connaissance des langages : Java, PHP ou .net serait un plus
- Compétences en matière de sécurité seraient appréciées.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

*Senior Consultant Engineer ou
Work Package Leader*

COMPÉTENCES : Développement logiciel

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Développeur Sénior JavaScript H/F

(Angular JS, Backbone JS, Node JS)

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein de l'entité *Consulting Information Systems (CIS)*, nous recrutons des Ingénieurs Développement JavaScript qui prendront en charge l'ensemble des étapes du cycle en V d'un projet et devront être capables d'assurer les missions suivantes :

- Participer à la phase de spécifications techniques et fonctionnelles
- Elaborer l'architecture logicielle et définir les solutions techniques
- Développer en environnement JavaScript
- Effectuer les tests unitaires et d'intégration
- Participer à la phase de support et de mise en production des applications

Nous recherchons actuellement plusieurs profils pour notre Digital Factory interne ainsi que pour plusieurs de nos grands comptes.

Passionné(e) par les nouvelles technologies, vous contribuerez ainsi au succès de nos clients dans leurs activités de leurs Systèmes d'Information dans un marché en pleine mutation.

Vous participerez à des projets innovants en intégrant des nouveaux usages basés sur la Mobilité, le Cloud, le Big Data, le DevOps, etc.

Profil :

Nous recherchons d'une part des profils techniciens (Bac+2 ou Bac+3) et d'autre part des profils Bac+5 ingénieurs ou universitaires, avec une expérience significative en développement et conception s'appuyant sur des technologies JavaScript et frameworks associés.

Compétences techniques supplémentaires requises :

- AngularJS
- Weblack / Gulp / Grunt
- ES6
- Backbone JS
- NodeJS

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Développement, Qualité, Tests

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur Confirmé DevOps H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Missions :

Au sein de l'entité *Consulting Information Systems (CIS)*, vous nous accompagnez sur la croissance de nos activités DevOps (rachats stratégiques, gains de projets, émergence de pôles d'expertises).

Vous serez capable d'assurer les missions suivantes :

- Participer à la phase de spécifications techniques et fonctionnelles
- Elaborer l'architecture logicielle et définir les solutions techniques
- Développer en environnement DevOps et Agile
- Effectuer les tests unitaires et d'intégration
- Participer à la phase de support et de mise en production des applications.

Nous recherchons actuellement plusieurs profils pour notre Digital Factory interne ainsi que pour plusieurs de nos grands comptes.

Passionné(e) par les nouvelles technologies, vous contribuerez ainsi au succès de nos clients dans leurs activités de leurs Systèmes d'Information dans un marché en pleine mutation.

Profil :

Nous recherchons des profils Bac+5 ingénieurs ou universitaires, avec une expérience professionnelle significative en développement et conception s'appuyant sur les technologies : Ansible, JBoss, Docker, Jenkins, Puppet.

Compétences techniques supplémentaires requises :

- Connaissances des langages Java, PHP, Perl ou Python
- Pratique des méthodologies Agile (Scrum)
- Compétences front-end Javascript (Angular, React)
- Connaissances des bases de données SQLServeur et des requêtes SQL

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
sylvia.ferreira@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Consultant Engineer ou Work Package Leader

[Vidéo] - Mickaël, DevOps Master présente son parcours chez Altran et parle de l'accompagnement dont il a bénéficié pour développer ses compétences.



COMPÉTENCES : Développement d'outils informatiques, Calcul scientifique, Python, Java.

RÉGION : Sud-Ouest

INDUSTRIE : Aéronautique, spatial et défense



Ingénieur expérimenté en développement d'outils informatiques H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aéronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un ingénieur en développement d'outils informatiques. L'équipe calcul scientifique a en charge des projets de développement, de maintenance et d'évolution d'outils informatiques dédiés aux sciences. Une grande quantité de sujets sont traités comme notamment la modélisation, le calcul et la simulation numérique.

Missions :

- Vous aurez en charge les activités suivantes :
- Etude de Cahiers des Charges, capture de besoin, analyse, comparaison et prototypage rapide de solutions techniques.
 - Analyse et conception
 - Développement et implémentation
 - Tests, validation et déploiement
 - Rédaction de documentation
 - Mise à jour de la configuration logicielle et livraison.

Profil :

De formation ingénieur (Ecole ou Université) avec un profil informatique et/ou mathématique avec les compétences suivantes :

- Capacité d'analyse et de capture de besoin
- Compétence en algorithmes et techniques d'optimisation
- Compétences dans tout le cycle du développement logiciel
- Expérience en développement orienté objet, Programmation
- Background / motivation / intérêt scientifique
- Synthèse, documentation, capitalisation
- Travail en équipe, communication, autonomie
- Langage PYTHON, JAVA, C++, C#, QT.
- IHM

Nous recherchons une personne dotée d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme. Vous devrez être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
maxime.pivetta@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: advanced Consultant Engineer

« En commençant comme développeur informatique, je suis aujourd'hui responsable d'une équipe de 25 personnes dont j'ai participé à la création. Je suis très fier de pouvoir mettre mon empreinte au sein du groupe, Altran donne cette chance aux gens motivés et ambitieux de pouvoir mener à bien leurs envies et leurs projets. Mon rôle de manager me permet d'intervenir sur plusieurs niveaux : commercial, projet, recrutement, animation d'équipe mais je continue d'alimenter ma passion pour les nouvelles technologies. Je définis notamment la stratégie d'évolution des compétences de l'équipe, je réponds aux appels d'offres ou encore je rencontre des clients pour bien comprendre leurs attentes. Je ne connais pas la routine et mes journées sont bien denses mais quelle satisfaction de voir les résultats au quotidien ! »

*Témoignage de Maxime Pivetta,
Team Leader Scientific Software,
ASD Toulouse.*



Compétences: Développement de logiciel

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aeronautique / spatial



Ingénieur expérimenté en développement Unity 3D H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : A pouvoir rapidement

Pour postuler :
alexia.boue@altran.com

Contexte :

Au sein de la division "Aircraft, Space & Defense", l'équipe Scientific Software, a en charge des projets de développement, de maintenance et d'évolution d'outils informatiques dédiés aux sciences et à l'ingénierie. Une grande quantité de sujets sont traités comme notamment la modélisation, la simulation et le développement de clients riches.

L'équipe est également impliquée dans des projets de recherche, soit comme sous-traitant d'industriels, soit comme contributeur direct.

Dans le cadre d'activités de programmation 3D, l'équipe recherche un développeur expérimenté avec une bonne connaissance du moteur graphique Unity.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer

Missions :

Vous aurez en charge les activités suivantes :

- Etude de Cahiers des Charges, capture de besoin, analyse, comparaison et prototypage rapide de solutions techniques.
- Analyse et conception
- Développement et implémentation
- Tests, validation et déploiement
- Rédaction de documentation
- Mise à jour de la configuration logicielle et livraison

Profil :

De formation ingénieur (Ecole ou Université) avec un profil informatique avec les compétences suivantes :

- Minimum 3 ans d'expérience en UNITY.
- Capacité d'analyse et de capture de besoin
- Compétence en programmation graphique
- Compétences dans tout le cycle de développement logiciel
- Expérience en développement orienté objet, Programmation
- Background / motivation
- Synthèse, documentation, capitalisation
- Travail en équipe, communication, autonomie
- Langage C#, UNITY (expérience obligatoire), JAVA, IHM

Nous recherchons une personne dotée d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme. Vous devrez être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

altran

COMPÉTENCES : FADEC, système aéronautique, propulsion, moteur, Hardware, Software

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur conception système FADEC H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Dans le cadre de nos activités aéronautiques d'intégration de systèmes complexes au sein de notre division Système Engineering, vous êtes en charge du suivi du développement et de l'intégration des standards FADEC (Full Authority Digital Engine Control). Cette activité orientée conception système aéronautique nécessite de définir avec le motoriste et le nacelliste le fonctionnement du système de contrôle moteur.

Le poste implique donc une bonne connaissance des étapes du cycle en V, et vous serez donc en charge des activités suivantes :

- Gérer la configuration du système au niveau du système propulsif
- Appliquer le process de V&V système aéronautique dans l'environnement moteur
- Apporter du support à la MAP, à la FAL
- Gérer le suivi d'essais en vol
- Analyser les problèmes en vol

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous possédez une connaissance et une expérience significative d'au moins 5 ans dans le domaine des systèmes aéronautiques, plus particulièrement dans le domaine du système propulsif.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Chef de projet

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Analyse de données, Data Science, système aéronautique, algorithmique, PYTHON

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur « Data Scientist » H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Dans le cadre de nos activités de bureau d'étude systèmes aéronautiques, vous serez en charge de traiter des problèmes complexes ou d'essais en vol par le biais d'approche mathématique afin d'optimiser la maintenance des systèmes (maintenance prédictive).

Le poste implique une intervention sur plusieurs ATAs dans un environnement opérationnel et correspond aux activités suivantes :

- Définition et mise en place d'algorithmes
- Analyse de données aéronautiques
- Analyse de spécifications techniques
- Coordination technique pour chaque sujet avec les différents contributeurs (spécialistes conception, développeurs, data scientists, focaux compagnies aériennes)
- Définition des méthodes de validation des algorithmes définis

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous possédez une expérience significative d'au moins 5 ans :

- Soit une connaissance aéronautique générale avec une expérience significative sur l'analyse de données
- Soit une formation orientée analyse de données avec une expérience dans le domaine aéronautique.

Une connaissance des outils comme PYTHON, SPARK est appréciée.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Chef de projet

COMPÉTENCES : Architecture logicielle –DO-178B/C – Systèmes embarqués

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Architecte - développement logiciels embarqués temps réel H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Chef de projet

Missions :

Dans le cadre de ses projets dans le secteur aéronautique, le Département Critical and Embedded Software d'Altran Sud-ouest souhaite renforcer son expertise en développements logiciels critiques et embarqués.

Pour accompagner nos clients de l'aéronautique, vous intégrerez une équipe projet pour intervenir en tant qu'architecte.

Dans ce rôle clé :

- Vous serez en charge de la réalisation de l'architecture logicielle du projet,
- Vous serez garant de cette architecture tout au long du projet,
- Vous serez l'interlocuteur technique avec notre client,
- Vous interviendrez sur l'ensemble du cycle en V de développement de logiciels embarqués soumis à la norme DO-178B et 178C

Profil :

De formation Bac+5, diplômé(e) d'école d'ingénieur ou 3ème cycle universitaire, vous justifiez de 10 ans d'expérience professionnelle mini dans le domaine aéronautique et parlez couramment anglais.

Vous maîtrisez :

- La réalisation d'architecture logicielle temps réel
- Des outils et méthodes de conception tels que Enterprise Architecte, UML
- L'écriture d'exigences de conception détaillée
- Les langages C/C++
- Les bus ARINC, SPI, CAN, USB en particulier

Vous possédez de solides connaissances sur :

- La norme DO-178B/C
- Les systèmes embarqués aéronautiques
- L'ensemble du cycle de développement de logiciels embarqués
- Le développement de drivers

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

COMPÉTENCES : Développement logiciel –Systèmes embarqués

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Chef de projet - développement logiciels embarqués H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Arcent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Arcent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Arcent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Dans le cadre de ses projets dans le secteur aéronautique, le Département Critical and Embedded Software d'Altran Sud-ouest souhaite renforcer son équipe en développements logiciels critiques et embarqués.

Pour accompagner nos clients de l'aéronautique, vous intégrerez une équipe projet pour intervenir en tant que chef de projet.

Dans ce rôle clé

- Vous piloterez un projet dimensionnant et techniquement complexe
- Vous gèrerez une équipe de consultants
- Vous serez garant de l'atteinte des objectifs Q/C/D
- Vous serez l'interface contractuelle client
- Vous mettrez en place des KPI significatifs permettant un pilotage opérationnel et un reporting adhoc

Profil :

De formation Bac+5, diplômé(e) d'école d'ingénieur ou 3ème cycle universitaire, vous justifiez de 10 ans d'expérience professionnelle mini dans le domaine aéronautique et parlez couramment anglais.

Vous maîtrisez :

- Un outil de planification tel que MSProject, OpenWorkbench ou PSN
- La mise en place de dashboard et des KPI associés
- Le suivi contractuel
- La négociation d'avenants

Vous possédez de solides connaissances en :

- Développement logiciel selon la norme DO-178B/C
- Gestion de projet

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Electronique– Chef de Projet

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Chef de projet électronique H/F

Localisation : Toulouse, Pau et Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein du département ASD (Aéronautique, Space and Defense), vos missions seront les suivantes :

- Vous rédigez les spécifications du projet en relation avec le responsable système
- Vous rédigez des plans projet relatif au développement du produit
- Vous établissez l'architecture globale électronique et logicielle du produit-
- Vous managez les aspects certification logicielle et hardware selon les normes
- Vous générez des matrices de traçabilité sous REQTIFY
- Vous êtes l'interface entre l'équipe système et fournisseurs, clients et autorités de certification

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous justifiez d'une expérience significative de 4 ans minimum dans un même poste et êtes doté des qualités telles que la rigueur et l'organisation.

Vous maîtrisez les normes DO254 et DO178.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : FPGA– DO254
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Confirmé FPGA H/F

Localisation : Toulouse, Pau et Bordeaux
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Arcent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Arcent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Arcent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein du département ASD (Aéronautique, Space and Defense), vous intégrez une équipe projet intervenant sur les études et le développement électronique numérique (systèmes embarqués).

Vos compétences vous permettent d'assurer le développement de composants de type FPGA, VHDL, ASIC.

Profil :

De formation Bac +5, diplômé(e) d'école d'ingénieur ou universitaire avec une spécialisation en électronique/informatique, vous justifiez d'une expérience significative dans le secteur de l'aéronautique d'au moins 4 ans.

Vous avez des connaissances en:

- VHDL, Verilog
- DO254
- Architecture, conception, simulation et/ou Test bench
- Simulation post routage et Top Level testbench

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Hardware – DO160 – DO254

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur spécialiste Hardware H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Dans le cadre de nos activités aéronautique d'intégration de système de contrôle moteur au sein de notre division système propulsif, vous êtes en charge du suivi du développement hardware des standards FADEC (Full Authority Digital Engine Control) et autres équipements électroniques intégrés au système propulsif. Pour les programmes en développement vous êtes garant de la spécification technique hardware et de leur vérification. Cela implique une coordination avec le motoriste, les équipementiers et les fournisseurs ainsi qu'avec les autres services de l'avionneur.

Le poste nécessite donc une expérience confirmée dans le suivi de développement d'équipements électroniques embarqués critiques, une capacité à analyser des cas d'obsolescences de composants.

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous possédez une connaissance solide et une expérience confirmée (4 ans) dans le suivi de développement d'équipements électroniques embarqués critiques, des connaissances en électronique de puissance, et une bonne maîtrise des normes DO160/254 et ARP4754.

Une expérience dans le domaine des systèmes propulsifs serait appréciée.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (oral et écrit).

A compétences égales le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap,

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Electronique de puissance

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Confirmé électronique de puissance H/F

Localisation : Toulouse, Pau et Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Dans le cadre du projet, vous serez en charge de:

- Gérer et animer le projet :
- Animer les tâches entre tous les intervenants de la société.
- Spécifier les équipements développés en interne.
- Être le garant technique de la définition du convertisseur/contrôleur et de sa validation.
- Gérer le suivi du développement SW et HW en accord avec le planning.
- Organiser/Participer aux réunions d'avancement et de coordination interne.
- Garantir le suivi des livrables internes et clients en accord avec le planning.
- Suivre la réalisation et l'assemblage des prototypes
- Suivre et analyser les résultats d'essais de développement

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur ou de formation équivalente Bac+5, vous possédez une expérience d'au moins 5 ans, notamment dans le domaine aéronautique (jalons de développement), connaissez les environnements DSP, les commandes moteurs synchrone (automatique), et idéalement, vous avez fait de la gestion de projet.

La connaissance des systèmes d'air ou des turbomachines est appréciée.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (oral et écrit).

A compétences égales, le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap,

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Mécatronique
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Confirmé Mécatronique Aéronautique H/F

Localisation : Toulouse (31)
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Vous interviendrez sur des projets de recherche et développement dans le domaine des commandes de vols, aussi bien dans les équipements de cockpit que dans les actionneurs et systèmes.

Vos missions seront les suivantes :

- Suivre le développement complet d'un équipement aéronautique : de la phase de spécification, conception, mise au point et vérification
- Etre le leader technique sur les projets de développement
- Analyser, Rédiger, Réaliser des essais de qualification environnementale (température, vibrations, EMI, foudre)
- Piloter et assurer le suivi de fournisseurs
- Réaliser des projets de recherche dans le domaine des commandes de vol

Profil :

Diplômé(e) d'une école d'Ingénieur ou de formation équivalente en mécatronique Bac+5, avec une expérience d'au moins 5 ans et vous connaissez :

- Le domaine aéronautique
- Les métiers mécatronique : actionneurs, capteurs
- Le pilotage projet

Les connaissances suivantes seraient un plus :

- Architecture des commandes de vol ;
- Matlab/Simulink ;

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (oral et écrit).

A compétences égales, le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

Aéronautique :
Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Systèmes avioniques– Essais

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense

Ingénieur Confirmé Essai Systèmes Avioniques H/F



Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein du département Systèmes Engineering et Simulation, rattaché au chef de projet, vous travaillerez pour le compte d'un de nos clients du secteur aéronautique et participerez:

- A la préparation des campagnes d'essais.
- A la vérification et à la validation des installations d'essai en vol sur avion.
- A la validation des systèmes sur les simulateurs d'intégration.
- A la réalisation des essais : validation du design et des évolutions au niveau fonctionnel.
- A l'analyse des anomalies observées sur les systèmes dont vous aurez la responsabilité.
- A la rédaction des rapports de tests.

Vous renforcerez nos équipes chargées de la réalisation des essais des systèmes avioniques pour tout type de programme avion.

Profil :

De formation Ingénieur en aéronautique ou équivalent, dynamique et volontaire, vous justifiez d'une expérience d'au moins 4 ans, idéalement dans le secteur de l'aéronautique et notamment dans le domaine des essais sol et vol.

Vos connaissances de l'architecture avion, des systèmes avioniques et de l'environnement des essais seront un plus.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (oral et écrit).

A compétences égales, le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager

COMPÉTENCES : Matériaux et Procédés
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Matériaux et Procédés Expérimenté H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Dans le cadre d'un projet industriel au sein d'une équipe bureau d'études, nous recherchons un ingénieur matériaux et procédés spéciaux.

Au sein de ce projet, vos principales missions seront :

- Améliorer les procédés existants,
- Rédiger des documents (DA, MP) permettant une meilleure maîtrise des SRR,
- Être force de proposition pour optimiser la fabrication et/ou la production de certaines pièces,
- Participer, animer les réunions réunissant les divers métiers intervenant sur ce projet
- Faire valider les documents
- Prendre en charge des avis ZP pour l'amélioration des procédés (outillages, ...)
- Réaliser les reportings,

Profil :

De formation Bac+5 (Ecole d'Ingénieur ou Université) généraliste avec une bonne connaissance des procédés spéciaux et/ou de NADCAP vous possédez les compétences suivantes:

- Avoir des connaissances en traitement de surfaces
- Savoir gérer un projet (multi-projets : coût/qualité/délai),
- La connaissance de NADCAP est un plus,
- La connaissance dans la gestion ou la conception d'outillages est souhaitée.
- Savoir être : Être dynamique et réactif, avoir un bon relationnel, être proactif
- Avoir une approche terrain, se déplacer en production, diplomatie

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Expert
Consultant / Architect

COMPÉTENCES : Mécanique

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Automobile



Ingénieur Pilote Mécanique H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Intervenant pour nos clients équipementiers automobile, vos responsabilités consisteront :

- Au suivi des solutions de design vis à vis des spécifications techniques émises et des règles de conception internes
- A la rédaction et suivi de la documentation, des spécifications, de la validation et de la qualification
- Au reporting auprès du chef de projet
- Au suivi du planning de développement des équipements
- Au pilotage du développement du prototype
- Au pilotage des essais

Profil :

De formation ingénieur généraliste ou mécanique, vous justifiez d'expériences dans le développement de produits et systèmes automobiles. Vous possédez les compétences suivantes:

- Connaissance de la mécanique appliquée à l'automobile.
- Bon niveau d'anglais technique écrit et oral

La connaissance de l'injection plastique est un plus.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Chef de projet

COMPÉTENCES : Mécanique - Systèmes
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique - Spatial - Défense



Ingénieur systèmes mécaniques / aéronautique H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de notre équipe système mécanique, vous traiterez en particulier des sujets de développement et de validation des systèmes.

Au sein du département systèmes en développement, vos missions seront les suivantes :

- Déclinaison des spécifications avionneurs
- Autonomie pour le suivi, le développement et la validation des sous-systèmes
- Programmation et planning d'essais systèmes
- Analyses des données
- Recherche de solutions techniques
- Suivi des plannings systèmes et des jalons aéronautiques
- Validation des requis systèmes
- Interface avec les départements spécialisés
- Intégration au sein d'une équipe projet sur un programme avion.

Profil :

De formation Ecole d'Ingénieur ou Bac+5 vous justifiez au moins d'expériences en ingénierie système mécanique dans le secteur aéronautique.

La maîtrise de l'anglais écrit est indispensable pour la lecture, la rédaction de documents et la communication orale avec certains partenaires.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Expert
Consultant / Architect

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Modélisation DFEM

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur Calcul DFEM Expérimenté H/F

Localisation : Toulouse, Bordeaux

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein du pôle DFEM en pleine croissance, Altran Sud-Ouest recherche un(e) ingénieur(e) capable d'assurer la double compétence Calcul DFEM et développement Outils.

Dans le cadre de ce projet, vos missions seront les suivantes :

- Modélisation DFEM 2D/3D statique / fatigue
- Calcul et Analyse DFEM
- Rédactions des notes de calcul et rapports de validation
- Analyse des besoins en automatisation et être force de proposition sur les développements d'outils.
- Conception et développement des outils nécessaires en Tcl/tk et /ou Python.

Profil :

De formation Ingénieur Bac+5 (Ecoles ou Université), vous justifiez d'au moins 3 ans d'expérience sur des postes similaires, dans le secteur aéronautique.

Vous avez une bonne connaissance des outils PATRAN, NASTRAN et HYPERMESH.

Vous avez le goût du code informatique et une bonne connaissance des principes de base.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Une connaissance du secteur aéronautique serait un plus.

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Project Manager / Expert
Consultant / Architect

COMPÉTENCES: Calcul de tolérance
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur confirmé Tolerancing H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de notre équipe et dans le cadre d'un projet au sein de l'entité « aéronautique, spatial et défense », nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Tolerancing pour intervenir chez un de nos clients grand compte.

Dans le cadre de ce projet vos missions seront les suivantes :

- Le calcul de tolérance 3D
- L'utilisation du module MECAMaster
- La cotation fonctionnelle
- Le tolérancement
- Les chaînes de côtes
- L'étude de dispersions

Profil :

De formation Ingénieur Bac+5 (Ecoles ou Université), vous justifiez d'au moins 3 ans d'expérience sur des postes similaires.

Vous maîtrisez le module Catia V5 ainsi que la cotation fonctionnelle.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Expert
Consultant / Architect

COMPÉTENCES : AQF – Matériaux et Procédés

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Confirmé AQF - Matériaux et Procédés H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de l'entité « Advanced Product Engineering » et dans le cadre de ses activités sur la région Toulousaine, Altran recherche un ingénieur "Assurance Qualité Fournisseur Matériaux et Procédés H/F", afin d'intervenir chez un de nos grands comptes.

Dans le cadre de ce projet, vous serez en charge du :

- Pilotage d'un ou plusieurs fournisseurs
- Suivi des plans d'action fournisseurs
- Suivi des actions correctives
- Validation des réponses des fournisseurs aux non conformités
- Suivi des plans d'actions: process/qualité et des mises en place QRQC
- Audit les fournisseurs sur les process qualité et les procédés spéciaux
- Pilotage du reporting qualité

Profil :

De formation Bac +5, le candidat devra avoir les compétences suivantes:

- Vous justifiez d'expériences, idéalement dans le secteur aéronautique.
- Connaissances matériaux et procédés (principalement non métalliques)
- Connaissances des normes qualité appliquées au secteur aéronautique type EN9100
- Expériences en qualité fournisseurs et en audits de fournisseurs
- Anglais courant

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Project Manager / Expert
Consultant / Architect

COMPÉTENCES: Design mécanique
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Design Aerostructure Expérimenté H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de notre équipe et dans le cadre d'un projet au sein de l'entité « aéronautique, spatial et défense », nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Design Aérostructure expérimenté(e) pour intervenir chez un de nos clients grand compte dans le secteur aéronautique.

Dans le cadre de ce projet vous serez amené à travailler sur ces domaines et avec ces outils :

- Structures primaires et environnement aéronautique
- ATA 53
- Métallique et composite
- Principes constructifs, design 3D/2D

Profil :

De formation Ingénieur Bac+5 (Ecoles ou Université), vous justifiez d'expériences sur des postes similaires, dans le secteur aéronautique.

Vous maîtrisez Catia V5. La connaissance de Catia V6 et 3DEXperience est un plus.

La maîtrise de l'anglais est indispensable pour la lecture, la rédaction de documents et la communication orale avec certains partenaires.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Expert
Consultant / Architect

COMPÉTENCES: Méthodes éléments finis
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Méthodes Eléments Finis Expérimenté H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de notre équipe et dans le cadre d'un projet au sein de l'entité « aéronautique, spatial et défense », nous recherchons un(e) Ingénieur(e) Méthodes éléments finis expérimenté(e) pour intervenir chez un de nos clients grand compte.

Dans le cadre de ce projet vous serez amené à travailler sur ces domaines et avec ces outils :

- Maillage, Assemblage, Vérification et Validation
- GFEM, DFEM
- Hypermesh, Patran, Nastran
- Analyses non linéaires

Profil :

De formation Ingénieur Bac+5 (Ecoles ou Université), avec une spécialisation en mécanique, vous justifiez d'expériences sur des postes similaires, idéalement dans le secteur aérospatial ou de la défense.

De formation Ecole d'Ingénieur ou Bac+5 vous justifiez au moins d'une expérience en ingénierie système mécanique dans le secteur aéronautique.

La maîtrise de l'anglais est indispensable pour la lecture, la rédaction de documents et la communication orale avec certains partenaires.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Expert
Consultant / Architect

COMPÉTENCES : Fatigue – Tolérance aux dommages

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Fatigue et Tolérance aux Dommages H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de notre équipe et dans le cadre d'un projet au sein de l'entité « aéronautique, spatial et défense », nous recherchons un(e) Ingénieur(e) FTD (Fatigue et Tolérance aux Dommages) expérimenté(e) pour intervenir chez un de nos clients grand compte dans le secteur aéronautique.

Dans le cadre de ce projet vous serez amené à travailler sur ces domaines et avec ces outils :

- Structure primaire
- Justification en fatigue et tolérance aux dommages
- Certification à l'environnement aéronautique
- Utilisation des méthodes fatigues ISAMI et/ou SAFE

Profil :

De formation Ingénieur Bac+5 (Ecoles ou Université), vous justifiez d'expériences sur des postes similaires, dans le secteur aéronautique.

La maîtrise de l'anglais est indispensable pour la lecture, la rédaction de documents et la communication orale avec certains partenaires.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situations de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Expert
Consultant / Architect

COMPÉTENCES : Physique du vol, performance avion, aircraft performance, mécanique du vol, modélisation.

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique, spatial et défense.

Ingénieur expérimenté performance avion H/F



Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI

Date de début : A pourvoir rapidement

Contexte :

Au sein de notre département Physique du Vol, Altran Sud-Ouest propose un contrat à durée indéterminée pour renforcer son équipe Performance Avion.

Missions :

Au sein de notre équipe Performance Avion, vous traiterez en particulier des sujets suivants:

- Etudes des Performances Avion Grandes Vitesses en simulation
- Etudes des Performances Avion Basses Vitesses en simulation
- Modélisation des Performances Avion
- Développement de fonctions embarquées visant à améliorer/optimiser les performances de l'avion en opération
- Examen de données de vol pour l'analyse des Performances Avion

Profil :

De formation ingénieur aéronautique, le candidat devra avoir les compétences suivantes:

- Réactivité/ Autonomie / Créativité
- Mécanique du vol
- Performances Basse et Grande Vitesse des Avions à turboréacteur
- Modélisation des performances (freinage, aérodynamique, moteur)
- Connaissance de la partie Performance de la réglementation JAR25/CS25
- Un niveau d'anglais professionnel
- Les plus :
 - Unix/Linux, Matlab/Simulink, langage de programmation (Python, ksh/bash, C)
 - Opérations aériennes
 - ETOPS
 - Une expérience d'au moins 3 ans dans le calcul de performance avion en Bureau d'études ou dans une compagnie aérienne
 - Une connaissance de l'aéroportuaire
 - Maîtrise des environnements OCTOPUS, P_Simu, Ogema
 - Brevet de Pilote ou de Planneur
 - Mathématiques appliquées et Optimisation

Nous recherchons un candidat doté d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme et ayant la volonté d'être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
fabien.bonichel@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer

« Dans mon rôle de Team Manager, je suis responsable de faire grandir mon équipe autour de certaines compétences et de développer mon département autour des thèmes d'avenir. Un exercice délicat où il faut en permanence et avec réactivité chercher à faire correspondre les motivations et les forces de chaque ingénieur avec les besoins des clients. Entre la construction d'une stratégie de développement que je construis au contact des clients et en binôme avec l'équipe Commerciale, la participation active au recrutement, et la direction et l'optimisation d'un centre de profit, le quotidien est assuré d'être dense et varié, et c'est ce qui me plaît dans ce poste »

Témoignage de Fabien Bonichel,
Team manager, Flight Physics,
Methods, process and tools



COMPÉTENCES : Mécanique
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique – Spatial - Défense



Ingénieur Confirmé Produit Mécanique H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Intervenant pour nos clients système aérospatial, vos responsabilités consisteront :

- Au suivi des solutions de design vis à vis des spécifications techniques émises et des règles de conception internes
- A la rédaction et suivi de la documentation, des spécifications, de la validation et de la qualification
- Au reporting auprès du chef de projet
- Au suivi du planning de développement des équipements

Profil :

De formation ingénieur généraliste ou mécanique, vous justifiez d'expériences dans le développement de produits et systèmes aéronautiques. Vous possédez les compétences suivantes:

- Connaissance de la mécanique appliquée à l'aéronautique
- Bon niveau d'anglais technique écrit et oral

La connaissance de la DO160 est un plus.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront vos atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
eve.omet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Project Manager / Expert
Consultant / Architect

COMPÉTENCES : Flight control, commandes de vol, Systèmes aéronautiques, automatisme.

INDUSTRIE : Aéronautique, Spatial et défense

RÉGION : Sud-Ouest



Ingénieur expérimenté Flight Control H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aeronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un(e) Consultant(e) en Flight Control.

Altran dispose d'une équipe spécialisée dans le domaine des commandes de vol et des qualités de vol, intervenant pour le compte des principaux avionneurs européens.

Missions :

Au sein de l'équipe, vous participez au développement des Commandes de Vol. Vous êtes impliqué(e) dans les activités suivantes:

- La spécification fonctionnelle des Commandes de Vol
- La conception, le réglage et la validation de Lois de Pilotage et Guidage
- L'évaluation des Qualités de Vol de l'aéronef
- L'analyse de cas de panne
- La préparation et le suivi des essais sur simulateur et en vol ainsi que l'analyse des enregistrements réalisés.
- L'analyse d'incidents en service.

Profil :

De formation ingénieur ou universitaire (bac+5), vous justifiez d'une expérience d'au moins 3 ans en mécanique du vol ou automatique.

Bonne maîtrise de Matlab/Simulink.

Des connaissances dans un ou plusieurs des domaines ci-dessous constituent un atout :

- Système Commandes de Vol et Pilote Automatique
- Aeronavigabilité (EASA CS-25)
- Essais en vol
- SCADE, DOORS.
- Opérations aériennes (brevet de pilote),

Nous recherchons un candidat(e) doté(e) d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme et ayant la volonté d'être force de proposition.

Maîtrise de la langue anglaise (niveau professionnel).

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
vicente.martinez@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert ou Project Manager

« Dans mon rôle de Team Manager, je suis responsable de faire grandir mon équipe autour de certaines compétences et de développer mon département autour des thèmes d'avenir. Un exercice délicat où il faut en permanence et avec réactivité chercher à faire correspondre les motivations et les forces de chaque ingénieur avec les besoins des clients. Entre la construction d'une stratégie de développement que je construis au contact des clients et en binôme avec l'équipe Commerciale, la participation active au recrutement, et la direction et l'optimisation d'un centre de profit, le quotidien est assuré d'être dense et varié, et c'est ce qui me plaît dans ce poste »

Témoignage de Fabien Bonicel,
Team manager, Flight Physics,
Methods, process and tools



COMPÉTENCES : Mécanique aéronautique

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur expérimenté en Système Mécanique Aéronautique H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI

Date de début : janvier 2019

Pour postuler :
alexia.boue@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aeronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un(e) Ingénieur expérimenté en Système Mécanique Aéronautique.

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer

Missions :

Vous serez amené(e), dans le cadre de nos activités, à :

- Assurer la déclinaison des spécifications système
- Autonomie pour le suivi, le développement et la validation des sous-systèmes
- Planification et suivi d'essais systèmes
- Analyses des données
- Recherche de solutions techniques
- Suivi des plannings systèmes et des jalons aéronautiques
- Validation des requis systèmes
- Interface avec les départements spécialisés

Profil :

- De formation Ingénieur, en systèmes et en aéronautique
- Expérience du secteur aéronautique et connaissance des systèmes avions
- Connaissances en thermodynamique et performance des systèmes
- Idéalement, connaissances en boucle de régulation, asservissement et contrôle.
- Expérience dans les essais, les suivi d'essais systèmes
- Anglais courant requis
- Bonne communication, autonome, rigoureux, travail en équipe

Nous recherchons un candidat doté d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme et ayant la volonté d'être force de proposition.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

COMPÉTENCES : Mécanique des fluides, aérodynamique, simulation numérique.

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique, spatial et défense.



Ingénieur confirmé en Aérodynamique H/F

Localisation : Toulouse (Blagnac)

Contrat : CDI.

Date de début : A pourvoir rapidement.

Contexte :

Au sein de notre équipe Flight Physics, Altran Sud-Ouest propose un contrat à durée indéterminé pour renforcer son équipe aérodynamique.

Missions :

Vous traiterez en particulier des sujets en simulation numérique des écoulements, notamment :

- Réalisation de simulations numériques à l'aide de méthodologies variées (de la ligne portante aux méthodes LBM en passant par la résolution 3D Navier Stokes),
- Compréhension de phénomènes physiques complexes (corps tournants, vibrations, buffeting, flottement ...),
- Production et Modélisation de données aérodynamiques,
- Validation/Comparaison avec des données expérimentales (données soufflerie et essais en vol),
- Itération design pour optimisation aérodynamique (modification de formes CAO et simulations numériques associées),
- Validation de méthodologie sur des cas pilotes innovants
- Proposition/développement/amélioration de méthodologies et outils,

Profil :

De formation ingénieur aéronautique, le candidat devra avoir les compétences suivantes:

- Connaissance de l'aérodynamique théorique et numérique
- Pratique des langages de programmation et de script (Shell, Python)
- Réactivité/ autonomie / rigueur / travail en équipe / créativité
- Un niveau d'anglais professionnel (écrit et oral)
- Des connaissances en mécanique du vol et en logiciel CAO seraient un plus.

Nous recherchons un candidat doté d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme et ayant la volonté d'être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
mathieu.doucet@altran.com
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Advanced Consultant Engineer

« Sur ces 13 années à Altran , j'ai eu l'opportunité d'évoluer sur différentes missions : d'ingénieur consultant aérodynamique, à responsable projet en transnational. Aujourd'hui je suis team leader d'une équipe de 25 personnes. Comprendre les besoins et enjeux de nos clients, porter des offres techniques et solutions innovantes, accompagner les consultants au quotidien sont les principaux défis à relever sur ce poste. Cela me permet de développer mes compétences en management, tout en conservant une forte coloration technique. »

Témoignage de Mathieu Doucet,
Team Leader aérodynamique,
acoustique et performance avion



COMPÉTENCES : Aéro-acoustique, mesure et analyse en acoustique et vibratoire, numérique et expérimental.

INDUSTRIE : Aéronautique, spatial et défense.

RÉGION : Sud-Ouest



Ingénieur expérimenté essais acoustiques H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de ses activités, la Division Aeronautique Space & Defence (ASD) Toulouse recrute un ingénieur essais acoustiques H/F.

Missions :

Vous traiterez en particulier des sujets en mesure et analyse acoustique pour un grand industriel aéronautique de la région toulousaine, notamment :

- Suivi des essais au sol ou en vol, analyse des résultats acoustique en cohérence avec les préconisations des bureaux d'étude
- Caractérisation de matériaux acoustique suite aux mesures d'impédance sur bancs d'essai, proposition d'amélioration continue sur les outils
- Analyse acoustique extérieur en champ proche et lointain pour la certification du bruit
- Analyse acoustique intérieur pour le confort acoustique dans la cabine
- Investigation des anomalies acoustique sur avion.

Profil :

De formation Bac+5, ingénieur ou universitaire ou d'un PhD en acoustique et avec une expérience d'au moins 3 ans dans le domaine de l'analyse des mesures en acoustique.

Le candidat devra avoir les compétences suivantes:

- Maîtrise théorique de la physique acoustique et vibratoire
- Réactivité/ autonome / rigoureux / travail en équipe / prise de recul /force de proposition
- Bonne maîtrise de l'anglais (écrit et oral)
- La connaissance des outils pour l'acquisition et l'analyse des essais acoustique (SIEMENS TestLab / HEAD Artemis) serait un plus.

Nous recherchons un candidat doté d'un bon relationnel, faisant preuve de rigueur et de dynamisme et ayant la volonté d'être force de proposition au sein d'une structure jeune et ambitieuse.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
mathieu.doucet@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Advanced Consultant Engineer

« Dans un univers très concurrentiel et avec des fluctuations constantes des activités, il faut s'ancrer sur des valeurs humaines fortes et c'est ce que j'ai trouvé en arrivant chez Altran.

En évoquant mon travail, deux mots me viennent tout de suite à l'esprit : Confiance et Ecoute.

La confiance et une écoute mutuelle entre les différents niveaux hiérarchiques mais également de nos clients en instaurant un climat d'autonomie et de pro-activité.

Chaque jour, je combats les idées reçues sur la prestation de service et cela me permet de déplacer des montagnes ! »

Témoignage
d'Arnaud Galli,
Ingénieur consultant
avancé,
Spécialité
aéro-acoustique
Vibration, acoustique
Altran



COMPÉTENCES : Génie électrique
RÉGION : Sud-Ouest
SECTEUR : Aéronautique



Consultant(e) Génie électrique H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de l'entité Spatial Automobile et Télécoms (SAT), vous serez en charge de :

- La rédaction des spécifications techniques et validation des solutions avec le bureau d'études
- L'analyse des dossiers de spécifications
- Dimensionnement (spécification du matériel et du harnais)
- Le design et suivi du développement des harnais électriques de la payload d'un satellite
- Utilisation et optimisation des outils et/ou bases de données utilisés pour le design harnais
- La rédaction de documents techniques (Anglais/Français)
- Relation client international

Ces activités sont effectuées pendant la phase de personnalisation du satellite jusqu'au démarrage de la phase d'intégration. Pendant cette période, le dimensionnement du système s'effectue conformément aux spécifications techniques décrites dans les spécifications des satellites.

Profil :

De formation Ingénieur à dominante Génie Electrique / Electrotechnique ou équivalent universitaire (BAC+5), vous justifiez d'au moins 2 ans minimum d'expérience dans le domaine. Vous possédez un premier contact avec le secteur spatial et vous souhaitez évoluer particulièrement dans ce dernier.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com
alexia.boue@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : Télécoms, Hyperfréquences

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur consultant(e) en télé-communications spatiales et hyperfréquences

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Intégré(e) à une équipe d'ingénieurs au sein de l'entité Spatial Automobile et Télécoms (SAT), vous travaillerez au sein d'un laboratoire et y effectuerez les tâches suivantes :

- Réalisation de tests et mesures d'équipements radiofréquences pour plateformes ou segments sols
- Vérification, calibration, caractérisation et configuration d'équipements
- Recette et écriture de rapports de performance

Profil :

Vous possédez un diplôme d'ingénieur en électronique radiofréquences ou équivalent universitaire ; ainsi que des bases théoriques en traitement numérique du signal.

Vous présentez une expérience significative (au moins 5 ans) dans le secteur spatial sur des activités RF.

Vous êtes aptes à réaliser des tests et mesures avec l'ensemble des moyens habituellement utilisés dans ce métier : analyseur de spectre, oscilloscope, bolomètre, analyseur de réseau, etc.

A titre exceptionnel, vous êtes capable de programmer des scripts en C++ ou en python pour des applications métiers.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com
alexia.boue@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : GNSS, traitement du signal

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur radionavigation, traitement du signal/GNSS H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Aricent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Aricent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Aricent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de l'unité Spatial, Automobile et Télécoms (SAT) et dans le cadre de nos activités dans la région Toulousaine, nous recherchons un Ingénieur radionavigation, traitement du signal GNSS H/F afin d'intervenir chez l'un de nos grands comptes.

Vous participerez dans le cadre d'une équipe projet aux activités suivantes:

- Optimisation et développement des algorithmes de radionavigation en environnement contraint (interférences etc.) et embarqué
- Le développement d'applications logicielles
- L'évaluation de performances de récepteurs GNSS
- La rédaction de dossiers de spécifications
- La rédaction de plans de test et de validation
- L'intervention sur banc de test

Profil :

Vous êtes de profil Ingénieur ou docteur en radionavigation et vous possédez d'excellentes connaissances en traitement des signaux GNSS (Galiléo, Egnos, SBAS, etc), avec une expérience significative d'au moins 3 ans.

Les connaissances requises sont les suivantes :

- La connaissance de l'architecture de récepteurs GNSS.
- Le développement en Matlab, C.
- La rigueur et les qualités rédactionnelles.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com
alexia.boue@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Consultant Engineer ou Work Package Leader

COMPÉTENCES : GNSS, traitement du signal

RÉGION : Sud-Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur Système de Contrôle d'Attitude et d'Orbite (SCAO) H/F

Localisation : Toulouse (31)

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran est le leader mondial incontesté des services d'ingénierie et de R&D (ER&D) depuis l'acquisition d'Arcent. Le groupe offre à ses clients une proposition de valeur unique pour relever les défis de transformation et d'innovation. Altran accompagne ses clients, du concept à l'industrialisation, pour développer les produits et les services de demain. Altran intervient depuis plus de 30 ans auprès des grands acteurs de nombreux secteurs : aérospatiale, automobile, défense, énergie, ferroviaire, finance, sciences de la vie, télécoms, etc. L'acquisition d'Arcent étend le portefeuille d'expertise du groupe dans les semi-conducteurs, le digital et design. Ensemble, Altran et Arcent génèrent 2.9 milliards de chiffre d'affaires en 2017, avec près de 45000 employés dans plus de 30 pays.

Missions :

Au sein de l'entité Spatial, Automobile et Télécoms (SAT), nous recrutons un Ingénieur Système de Contrôle d'Attitude et d'Orbite de Satellite (SCAO) qui interviendra chez l'un de nos clients leader dans le domaine du spatial. Votre mission principale sera de concevoir les lois de pilotage des satellites géostationnaires ou constellations en orbites basses. Vous serez en charge de :

- Mettre au point la modélisation dynamique du satellite et les algorithmes d'estimation d'attitude et de contrôle des actionneurs,
- Conduire les simulations numériques de performance et de robustesse / sensibilité et synthétiser les bilans de performance,
- Définir les spécifications du logiciel embarqué
- Définir les spécifications des équipements du SCAO et assurer le suivi technique de la phase de développement de ces équipements.

Profil :

De formation (Bac+5) Ingénieur, spécialisation automatique / mathématiques appliquées / systèmes spatiaux. Vous justifiez d'une expérience d'au moins 2 ans, idéalement en SCAO, ou plus généralement des lois de pilotage, de la dynamique du vol et de la mécanique spatiale.

Vous êtes autonome, réactif et appréciez les challenges. Un bon niveau d'anglais est exigé (parlé et écrit).

A compétences égales, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
cedric.dourthe@altran.com
alexia.boue@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Consultant Engineer ou Work Package Leader



Project Manager Hardware/Software H/F

Localisation : Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons un(e) Project Manager Hardware/Electronique pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de Project Manager, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous :

- Réalisez et pilotez les projets et l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité, Coût, Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants intervenants sur les projets
- Êtes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez et Animez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques

Profil :

De formation Bac+5 (ingénieur, cycle universitaire ou équivalent), idéalement en électronique/logiciel. Vous avez au moins 5 ans d'expériences dans le développement de systèmes complexes (Hardware/Software). Vous avez également piloté des projets au forfait ou en centre de service pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense.

Vous parlez Anglais.

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).



Project Manager Généraliste H/F

Localisation : PAU

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités SWID (South West Industriel Diversification) de la région PAU, nous recherchons un(e) **Project Manager** pour renforcer notre équipe.

Missions :

En qualité de **Project Manager H/F** et sous la direction du Project Director SWID vous êtes en charge de :

L' Avant-Vente

- Participer à l'avant-vente
- Validation des modes d'engagements opérationnels et financiers,
- Contribution aux réponses : rédaction, soutenance, négociations

L'exécution des contrats

- Responsable du TCQP (Time Cost Quality Performance) des projets à engagements de résultats, pour le périmètre de PAU: centres de compétences, centre de services, forfaits
- Responsable de la marge opérationnelle et de la tenue des engagements
- Organisation du portefeuille de projet, suivi, pilotage
- Responsable de l'application des méthodes et outils de gestion de projet
- Coaching des relais opérationnels en gestion de projets
- Garant des analyses de risques et des suivis contractuels

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent), vous souhaitez vous investir dans un métier exigeant, ouvert sur l'international et transverse aux différentes industries. Vous possédez de fortes capacités de travail dans un contexte multitâches.

Vous justifiez d'une solide expérience (5-10 ans) en management de projets à engagement de résultats (forfait, centre de service, centre de compétences) pour des clients de l'industrie (aéronautique, automobile, métallurgie, agroalimentaire...). Vous avez:

- Expérience en organisation matricielle
- Expérience dans le suivi contractuel
- Expérience en négociation client/fournisseur
- Compétences avérées en suivi financier

Vous êtes certifié PMP.

Anglais courant

Vous avez un fort leadership, Vous êtes organisé et avez une démarche structurée.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).

INDUSTRIE : Aéronautique Spatial Défense

RÉGION : Aquitaine

Program Office



Project Manager Software Embarqué Aéronautique Spatial H/F

Localisation : Bordeaux

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons **un(e) Project Manager Software Embarqué** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Software Embarqué**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 5 ans d'expériences en développements de logiciels pour des systèmes embarqués (développement /programmation C - C++ - Assembleur, Intégration, Validation système et logicielle, Plan de Test/Tests, Gestion de configuration...)**.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense. Vous parlez Anglais.

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

- ✓ Aérostructure
- ✓ Fluides et ingénierie thermique
- ✓ Conception et innovation des cabines
- ✓ Physique du vol
- ✓ Sécurité de bord à bord
- ✓ Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
- ✓ Développement de systèmes logiciels critiques



altran

INDUSTRIE : Aéronautique Spatial Défense

RÉGION : Midi-Pyrénées

Program Office



Project Manager Software Embarqué Aéronautique Spatial H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons un(e) **Project Manager Software Embarqué** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Software Embarqué**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous :

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 5 ans d'expériences en développements de logiciels pour des systèmes embarqués (développement /programmation C - C++ - Assembleur, Intégration, Validation système et logicielle, Plan de Test/Tests, Gestion de configuration...)**.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense. Vous parlez Anglais.

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

- ✓ Aérostructure
- ✓ Fluides et ingénierie thermique
- ✓ Conception et innovation des cabines
- ✓ Physique du vol
- ✓ Sécurité de bord à bord
- ✓ Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
- ✓ Développement de systèmes logiciels critiques



altran

INDUSTRIE : Aéronautique Spatial Défense

RÉGION : Midi-Pyrénées

Program Office



Project Manager Ingénierie des systèmes Aéronautique, Spatial, Défense H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons **un(e) Project Manager Ingénierie des systèmes** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Ingénierie des systèmes**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 10 ans d'expériences dans le design fonctionnel de systèmes embarqués (Commande de vol, Control Display System, Flight Warning System, AIRFRAME,...)**

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense. Vous parlez Anglais (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

- ✓ Aérostructure
- ✓ Fluides et ingénierie thermique
- ✓ Conception et innovation des cabines
- ✓ Physique du vol
- ✓ Sécurité de bord à bord
- ✓ Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
- ✓ Développement de systèmes logiciels critiques



altran

INDUSTRIE : Aéronautique Spatial Défense

RÉGION : Midi-Pyrénées

Program Office



Project Manager Safety, Security Cybersecurity H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons **un(e) Project Manager Safety, Security Cybersecurity** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Safety, Security Cybersecurity**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous :

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 10 ans d'expériences dans la sûreté de fonctionnement, de la sécurité, fiabilité des systèmes et des équipements ou de la Cybersécurité.**

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense. Vous parlez Anglais (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

- ✓ Aérostructure
- ✓ Fluides et ingénierie thermique
- ✓ Conception et innovation des cabines
- ✓ Physique du vol
- ✓ Sécurité de bord à bord
- ✓ Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
- ✓ Développement de systèmes logiciels critiques



altran

INDUSTRIE : South West Industriel Diversification (SWID)

RÉGION : Toulouse

Program Office



Senior Project Manager Qualité Industrialisation H/F

Localisation : Toulouse/Blagnac

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités SWID (South West Industriel Diversification) de la région Toulouse, nous recherchons un(e) **Senior Project Manager Qualité Industrialisation** pour renforcer notre équipe.

Missions :

En qualité de **Senior Project Manager Qualité Industrialisation SWID H/F** et sous la direction du Project Director SWID vous êtes en charge de :

L' Avant-Vente

- Participer à l'avant-vente
- Validation des modes d'engagements opérationnels et financiers,
- Validation/Nomination des chefs de projet
- Contribution aux réponses : rédaction, soutenance, négociations

Le Delivery

- Responsable des projets à engagements de résultats, pour le périmètre SWID : centres de compétences, centre de services, forfaits
- Responsable de la marge opérationnelle et de la tenue des engagements
- Organisation du portefeuille de projet, suivi, pilotage
- Responsable de l'application des méthodes et outils de gestion de projet
- Coaching des chefs de projets
- Appui aux équipes projet en cas de difficulté (par ex. participation aux analyses de risques et des AMDEC associées à l'industrialisation)

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent), vous souhaitez vous investir dans un métier très exigeant, riche et complexe et vous possédez de fortes capacités de travail dans un contexte multitâches.

Vous justifiez d'une solide expérience (5 ans mini) en management de projets à engagement de résultats (projets au forfait ou centres de services) dans le domaine de la Quality.

Expérience en organisation matricielle

Notions dans le suivi contractuel

Notions en négociation client/fournisseur

Compétences avérées en suivi financier

Vous êtes certifié PMP.

Anglais courant

Vous avez un fort leadership, Vous êtes organisé et avez une démarche structurée.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolution habituelle à moyen terme: Project Director

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).

INDUSTRIE : Aéronautique/Spatial/Défense

RÉGION : Midi-Pyrénées

Program Office



Senior Project Manager Ingénierie des systèmes Aéronautique, Spatial, Défense H/F

Localisation : Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités **aéronautique, spatial, automobile, télécoms, et informatique**, nous recrutons un(e) **Senior Project Manager Ingénierie des systèmes**.

Missions :

Vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets **Aéronautique et Spatial**:

L'Avant-Vente

- Pilotage du pipe avant-vente pour le bassin toulousain : suivi des KPI, priorisation, reporting
- Pilotage des réponses à appel d'offre, respect du processus et des règles d'engagements, suivi et tenue des délais de réponse
- Définition des modes d'engagements opérationnels et financiers, nomination des chefs de projets
- Contribution aux réponses : rédaction, soutenance, négociations
- Participation à des actions de prospection ciblées en support des forces commerciales

Le Delivery

- Responsable d'un portefeuille de centres de service et/ou de projets à engagement de résultat, pour le périmètre Toulousain
- Responsable des indicateurs financiers et garant de la tenue des engagements
- Organisation du portefeuille de projet, suivi, pilotage
- Responsable de l'application des méthodes et outils de gestion de projet
- Coaching des chefs de projets
- Appui aux équipes projet en cas de difficulté

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience (10 ans mini) en management de projets en centre de service dans les **métiers liés à l'ingénierie des systèmes aéronautique (Commande de vol, Control Display System, Flight Warning System, AIRFRAME)**.

Vous maîtrisez l'**anglais**.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Project Director

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).



Senior Project Manager Engineering H/F

Localisation : Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités aéronautiques Sud-Ouest, nous recrutons **un(e) Senior Project Manager** pour piloter l'avant-vente et la réalisation des projets à engagements de résultats au sein de notre Program Office.

Missions :

Vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un projet transnational d'envergure (secteur aéronautique) :

- En **Avant-Vente**, vous:
 - Pilotez les Réponses à Appel d'Offres de votre périmètre et participez à des soutenances chez nos clients.
- En **Delivery**, vous:
 - Etes l'Interface client,
 - Etes responsable de la marge projet, du respect des délais et de la conformité aux besoins client.
- Vous pilotez les équipes au quotidien.
- Selon votre expérience, vous apportez un support aux chefs de projet moins expérimentés.
- Et vous contribuez à l'amélioration et l'industrialisation des pratiques de management de projet.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent), vous justifiez d'une solide expérience (10 ans mini) en management de projets en centre de service dans le secteur aéronautique et **expérimentés dans les métiers de conception, développement**.

Vous avez idéalement déjà évolué dans des contextes à dimensions internationales ou pilotez des projets offshores.

Vous parlez **anglais** couramment (indispensable).

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Project Director

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).

INDUSTRIE : Tous secteurs

RÉGION : Ile-De-France, Occitanie, Rhône – Alpes...

Expertise Center Embedded & Connected Software

Intelligent System Software Architect H/F

Localisation Paris, Lyon ou Toulouse idéalement.

Autre localisation possible selon vos souhaits/contraintes

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Altran Expertise Center based in Velizy (near Paris) is seeking an **experienced Software Architect** for our next generation of **innovative Intelligent Systems** in a global and multicultural environment. The requirement is to collaborate with clients to plan and design overall solutions from architecture to final code and to interact with the delivery organizations. The candidate will **address Software architecture, Design and Technical Supervision of key topics associated with the development of embedded software middleware and associated applications for the Aeronautic, defense and space markets**. The candidate will be capable of starting from requirements, the target market context and constraints, and then propose architecture solutions that can be coded and delivered by an engineering team. The candidate will be also capable to challenge existing architecture, designs, code as well as technical strategy to improve or rethink totally a software product. The target market includes real-time, safety and security aspects that should be addressed directly by any design. Responsibilities include: defining key components of the embedded software, work closely with clients and architects as well as application developers, help analyze, debug, troubleshoot new products, analyses key performance and architectural trade-offs. The position will be located in the Altran technical unit in Velizy (France).

Skills

- Capability to act in a client facing role
- Embedded system development skills including HW/SW integration.
- High level of use of UML/SysML methods (Enterprise Architect, Rhapsody).
- Expert level on model based software engineering
- High level of knowledge on tools such Matlab, Simulink, Scade,
- Software development expertise in different languages (C/C++, Java , C#, etc.).
- Hands-on development of various subsystems such wired and wireless communication – communication protocols - deployment tests, release management and configuration management. Experience of RTOS & Linux development.
- Experience of modern Software Development methodologies, especially continuous integration and automated testing, Unified process and Agile methods, CMMI.
- Hands-on experience in prototyping, bring-up, debugging, verification and manufacturing support for embedded systems.
- Must have created and/or influenced system architectural specifications. Must have documented project references at architecture level.
- Work cross-functionally with business team, hardware engineering and application developers
- Estimation and schedule development for technical tasks
- Fluent English speaker/writer
- Travel: Must be willing to be based at, and travel to client sites throughout Europe, Mobility: up to 100% flexibility.

Work Skill

Demonstrated Technical leadership, good communicator. Passionate about innovation and new technologies, creative, curious and rigorous. Understanding of the embedded market and associated economics

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Occitanie ou Ile-De-France
World Class center Advanced Manufacturing



Expert Advanced Manufacturing H/F

Localisation : Toulouse ou Vélizy-Villacoublay (IDF)
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Le World Class Center (WCC) **Advanced Manufacturing** est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les **clients internationaux et nationaux** du Groupe Altran dans les nouveaux défis que posent l'**industrie 4.0**: design thinking, amélioration de la performance, usine connectée et digitalisée, data science, Additive layer manufacturing...

Dans le cadre du développement de nos activités en France et à l'international, le **World Class Center (WCC) Advanced Manufacturing recrute un(e) Expert Advanced Manufacturing.**

Missions :

Vous êtes rattaché hiérarchiquement au directeur de l'Expertise Center et Rattaché à la Direction du WCC Advanced Manufacturing, vous êtes le **Référent Technique** des projets et problématiques de **développement et de fabrication des équipements à forte valeur ajoutée technique** des grands donneurs d'ordres de l'industrie (transport aérien /terrestre, sous-traitance industrielle, pharmaceutique, énergie...). Votre périmètre d'**intervention est France et Europe.**
A ce titre, vous avez pour rôle de:

- Développer et améliorer nos offres et solutions techniques (additive manufacturing, production intelligente, microfabrication, usine du futur/usine 4.0....)
- Contribuer à la stratégie de R&D en réponse aux besoins futurs et en lien avec les structures internes dédiées
- D'intervenir sur les phases d'avant vente sur certains projets et en accompagnement des équipes techniques (formation, coaching, soutenance)
- Participer à des projets de fabrication, d'optimisation des flux et processus de production etc.etc. chez nos clients ou dans nos locaux.
- Représentez Altran dans les événements techniques dédiés à l'Advanced Manufacturing

Profil :

Diplômé(e) BAC+5 d'un cursus de formation généraliste à dominante **Génie des systèmes industriels**, vous justifiez d'une expérience significative d'**au moins 8 ans** dans des fonctions liés au environnement de **Production, Manufacturing, Qualité Industrialisation**....dans l'industrie et idéalement sur des **équipements complexes** (petite, moyenne ou grande série).

Connaissances / compétences souhaitées : mécanique, conception, études, production, achats, qualité, sécurité, chantier, lean, mesure de la performance...

La maîtrise des certifications liés au environnement de production sont un plus non négligeable.

Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Forte autonomie, sens de l'innovation, culture de l'engagement et du résultat, communication efficace, intelligence situationnelle sont autant de qualités qui vous caractérisent.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Rhône-Alpes ou Occitanie
Expertise Center System Engineering & PLM

Solution Architect System Engineering/MBSE H/F

Localisation possible : Vélizy-Villacoublay (IDF),
Lyon ou Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center System Engineering (MBSE)** recrute un(e) **Solution Architect System Engineering**.

Missions :

Rattaché à la Direction de l'Expertise Center **System Engineering & Lifecycle Management**, vous deviendrez le **référént technique** du domaine **ingénierie système** sur le périmètre alloué. A ce titre, vous aurez pour rôle de :

- Développer et améliorer nos **offres** et **solutions techniques**,
- Contribuer à la **stratégie de R&D** en réponse aux besoins futurs et en lien avec les structures internes dédiées,
- Intervenir sur les phases **d'avant-vente**, sur certains projets et en accompagnement des équipes techniques (formation, coaching),
- Représentez Altran dans les événements techniques dédiés au métier de l'ingénierie système.

Vous travaillerez en relation avec les autres domaines techniques Altran, et avec notre écosystème ingénierie système (**partenaires, clients, fournisseurs**).

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience de 10 ans mini en tant que **Ingénieur Système, Architecte Système** dans des entreprises industrielles ET d'une expérience minimum de **5 ans en tant qu'Expert** en **ingénierie système** *dans les métiers de l'aéronautique, de l'automobile et/ou de la Défense*.

Vous maîtrisez des méthodes et normes relatives à l'ingénierie système, en particulier : **Standard d'Ingénierie des Systèmes** (ex. : INCOSE Handbook, ISO 15288, EIA 632, ARP4754, ECSS-E-10A, Guides AFIS...), **Ingénierie des Exigences, Elicitation des besoins, Model Based Systems Engineering (MBSE), conception d'architecture, IVV, Schémas de certification ASEP/CSEP, Ligne de produits**; ainsi que les outils : **DOORS, Matlab/Simulink Stateflow, Capella/Melody, Rhapsody, arKItect, Artisan Studio, Papyrus, Magic Draw, plateforme JAZZ, plateforme ENOVIA, PTC Integrity, AMESIM...**

Vous parlez **parfaitement anglais**.

La certification CSEP (INCOSE) serait un plus.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Solution Architect :

En charge d'une practice nationale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences liés à une solution et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

Vidéo :

Découvrez ACT V3: Autonomous Cabin Trolley

Altran - ASD
Systems Engineering Team
presents



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Solution Architect PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Product Lifecycle Management** recrute un(e) **Architecte Solution PLM**.

Missions :

En qualité d'**Architecte Solution PLM** et sous la direction du directeur de l'Expertise Center **System Engineering & Lifecycle Management**, **vous êtes garant de la pertinence de la solution PLM proposée pour répondre aux besoins du client** (sur l'ensemble des phases projets : avant-vente, spécifications, développement, intégration et support). Vous êtes en charge de :

- Contribuer aux phases d'avant-vente (définition de solutions, chiffrage, démonstrateurs) et participer aux réponses à appel d'offres
- Recueillir, formaliser et analyser les besoins de nos clients
- Analyser les choix d'implémentation possibles et proposer une solution globale répondant aux besoins exprimés
- Garantir la pertinence et le bon fonctionnement de la solution globale proposée

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Solution Architect PLM** ou sur une fonction similaire. Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc.

Vous maîtrisez (connaissances approfondies) au moins une des trois solutions PLM suivantes : Enovia, Windchill, Teamcenter. Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec des interlocuteurs clients de haut niveau et pour identifier et susciter de nouveaux besoins auprès de nos clients.

Aussi, vous êtes autonome, rigoureux et synthétique.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Solution Architect :

En charge d'une pratique nationale, il développe des offres, expertises, savoir-faire et compétences liés à une solution et anime Consultants, Experts et Architectes dans cette optique.

INDUSTRIE : Tous secteurs

RÉGION : Sud-Ouest

Expertise Center System & Product Security - Cybersécurité

Lead Technical Auditor Product Security (Expert) H/F

Localisation : Blagnac

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Rattaché à la Direction Technique du Centre d'Expertise Cybersecurity, vous prenez en charge la **responsabilité du portefeuille d'offres relatives à l'audit technique de sécurité des systèmes embarqués**.

Missions :

Vous aurez pour rôle de **construire** et de **promouvoir nos solutions techniques** auprès de nos clients et incarnerez en tant que **Lead Technical Auditor** la compétence technique d'Altran. Vous êtes le référent technique de nos équipes internes.

Vous participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente suite aux appels d'offres de nos clients. Le cas échéant vous aurez un rôle dans la réalisation des projet. Vous devez être force de proposition afin de développer des relations de confiance et de partenariats forts avec nos clients majeurs. Vous êtes à même de:

- Réaliser des audits techniques de système embarqués
- Agir en tant que leader d'une équipe d'auditeurs techniques de sécurité
- Comprendre les enjeux de Cybersécurité spécifiques de nos clients et prospects, estimer les risques que prennent leurs métiers
- Etre en veille permanente sur ce marché
- Réaliser un état des lieux des forces et faiblesses des technologies, processus et organisations permettant de gérer la Cybersécurité (vues architecture, projet et exploitation). Compléter cette analyse par la rédaction de recommandations (feuille de route)
- Conseiller un client sur sa démarche Cybersécurité
- Contribuer à vendre nos offres et prestations
- Proposer et développer de nouvelles offres permettant d'adresser de façon différenciante les défis du marché. Dans ce contexte, identifier les partenariats à établir
- Communiquer avec aisance et efficacité (en français et en anglais) auprès d'interlocuteurs variés (ex. clients, prospects, séminaires, écoles, salons) afin d'être en toute autonomie l'ambassadeur du Centre d'Expertise
- Insuffler une dynamique d'entraînement contribuant au rayonnement interne et externe du Centre d'Expertise

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience d'au moins **5 ans** dans des entreprises industrielles ou de technologies avec un rôle de **manager technique, d'architecte ou/et de conseil**; un minimum de **5 ans** avec un **rôle d'expert** dans la **sécurité des systèmes embarqués** ; une expérience significative de la **sécurité des systèmes embarqués** dans les métiers de **l'aéronautique et/ou de l'automobile**.

Vous avez développé une certaine culture qualité (ISO9001, EN 9100, CMMi, etc) et vous en comprenez les enjeux au niveau d'une direction. Vous maîtrisez des technologies, méthodes et normes relatives à la sécurité des systèmes embarqués (ex. ISO15408, Isasecure, EBIOS, SAE J3061, PKI, SCADA, PLC, schémas de certification,...). Vous avez réalisé des **pentests sur systèmes embarqués**: Reverse engineering, Enumeration, Fuzzing, Privilege escalation, Forensics, ...

Vous êtes en capacité de **piloter fonctionnellement des experts**, des projets à engagement et de mettre en œuvre un coaching méthodologique des équipes. **Maîtrisant l'anglais oral et écrit**, vous êtes prêts à intervenir pour de missions de courtes durées en France ou à l'étranger.

ALTRAN

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France,
Expertise Center Embedded & Connected SW

Tech Leader & SE/SW Architect Android H/F

Localisation possible : Vélizy-Villacoublay (IDF)
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Embedded & Connected Software** recrute un(e) Tech Lead & System Engineering/Software **Architect**.

Missions :

Rattaché à la Direction de l'Expertise Center **ou la division Automobile et transports**, vous deviendrez le **référént technique Android** pour ses applications industrielles. A ce titre, vous aurez pour rôle de:

- **Définir et structurer la roadmap** d'adressage industriel des produits évoluant vers les **fwk Android**
- Construire le **delivery** pour apporter le bon niveau d'expertise et la structure de cout optimale pour être les plus attractant du marché,
- Contribuer à la **stratégie de R&D** en réponse aux besoins futurs et en lien avec les structures internes dédiées,
- Intervenir sur les phases **d'avant-vente**, sur certains projets et en accompagnement des équipes techniques (formation, coaching),
- Représentez Altran dans les événements techniques dédiés au métier de l'ingénierie sw.

Vous travaillerez en relation avec les autres domaines techniques Altran, et avec notre écosystème ingénierie système (**partenaires, clients, fournisseurs**).

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur ou équivalent) , vous justifiez d'une expérience de 10 ans mini en tant que **Ingénieur SW, Architecte SW / Système** dans des entreprises industrielles ET d'une expérience minimum de **5 ans en tant qu'Expert Android**.

Vous avez une bonne connaissance de l'environnement Automobile et si possible de l'application d'Android dans ce domaine.

Vous maîtrisez des méthodes et normes relatives à l'ingénierie software, en particulier : (ISO 26262, DO, ASIL, Spice, CMMI,), **les outils, technologies et langages (UML, Sysml, MBSWE, etc...)**; ainsi que les outils : **DOORS, Matlab/Simulink, Rhapsody, Magic Draw, ...**

Vous parlez **parfaitement anglais**.

La certification CSEP (INCOSE) serait un plus.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Architect :

En charge de la roadmap d'Android dans le domaine industriel. Cela inclut, la stratégie technique, la construction des équipes, incluant back office (Offshore), la construction d'Asset sur les sujets stratégiques

Expert Traitement du Signal et Statistiques H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF)

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Le **World Class Center (WCC) Analytics** est un centre d'expertise comprenant des Solution Managers, Chefs de projets, Architectes et autres Experts qui accompagnent les **clients industriels internationaux** du Groupe Altran dans des projets liés au domaine de l'analytics et de la Data Science (machine learning/analyse et traitement de données, traitement du signal et statistique pour la conception, la fabrication et le monitoring).

Dans le cadre du développement de ses activités et pour renforcer ses équipes, le **WCC** recrute un(e) **Expert en Traitement du Signal et Statistiques**.

Missions :

Vous intervenez **au sein des équipes de l'antenne Française (Back Office UK)** et vous participez aux projets d'envergure internationale et multi-industries de nos clients (santé, automobile, Aéronautique, Energie, industrie 4.0...). Vous êtes en charge des activités suivantes:

- Développement de méthodes traitement de signal pour monitoring
- Delivery de projets / Réalisation de prototypes, projets industriels à l'échelle Temps réels, (Matlab, C)...
- Développement d'outils statistiques pour le contrôle de fabrication, la fiabilité,...
- Des revues de pair sur des méthodologies / algorithmes de monitoring
- Du coaching de consultants ALTRAN en TdS ou en statistiques
- Développement d'affaires en support des équipes commerciales
- Contribution à des offres transverses expertises ex : Industrie 4.0 – Design & Innovation – Digital – Big Data

Profil :

De formation BAC+5 (Ecole d'ingénieur ou Master) spécialisée en traitement du signal et/ou de l'image. Vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience sur des projets/activités en **traitement du signal**, idéalement dans le **monde industriel** et sur des **systèmes de condition monitoring, de suivi de production**.... Vous avez une réelle compréhension des techniques de la majeure partie des techniques en **traitement du signal avancé et statistiques**. Vous avez une bonne connaissance des langages et logiciels: **R / Python / Matlab / SPS / SAS / Statistica**. Vous êtes capable de:

- proposer une démarche structurée efficace pour atteindre l'objectif, en participant à sa définition (vision d'architecte).
- vous projeter / Identifier la valeur business potentielle / penser hors du cadre
- Communiquer aisément avec les différents types d'interlocuteurs (experts techniques – décideurs – IT – chefs de projets)
- Faire preuve de proactivité

Aussi, vous aimez évoluer dans un **environnement international**. De ce fait, vous parlez **parfaitement anglais**.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo: Découvrez Tessella, WCC Analytics du Groupe Altran

Tessella, Altran's World Class Center for Analytics



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France ou Rhône-Alpes
Expertise Center Enterprise Transformation

Coach Agile Certifié H/F

Localisation : Puteaux/La Défense (IDF) ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Conseil en Transformation d'Entreprise** en France, Altran recrute **un(e) Coach Agile**.

Missions :

Rattaché(e) à l'**Expertise Center "Enterprise Transformation"**, vous aurez pour rôle de **construire** et de **promouvoir nos solutions de transformation Agiles** auprès de nos clients. Vous incarnerez en tant que **Coach Agile** l'expertise technique d'Altran.

Vous êtes Coach Certifié (Scrum Master) pour accompagner nos clients à **appréhender** et **mettre en œuvre les méthodes Agiles** (Lean, Scrum, XP, Devops etc.), ainsi que les modèles d'organisation agiles (SAFe...). Vous avez une capacité prouvée de facilitation et de conduite du changement.

Vous serez en charge de:

- Sensibiliser nos clients à l'apport des méthodes Agiles
- Animer des ateliers ou séminaires Agiles/Devops
- Concevoir et d'animer des formations sur le thème de l'agilité,
- Conseiller et/ou coacher nos clients sur l'aide à l'appropriation et l'implémentation de l'Agilité au niveau des organisations ou des projets
- Animer notre communauté Agile pour partager l'ensemble des connaissances des membres et les faire grandir.
- Contribuer au développement de l'Expertise Center Transformation d'Entreprise

Vous participerez à la **rédaction des propositions** et aux **phases d'avant-vente** suite aux appels d'offres de nos clients. Vous devrez donc être force de proposition afin de développer des relations de confiance et de partenariats forts avec nos clients majeurs.

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent (BAC+5), vous avez **au moins 15 ans** d'expérience en **management de projet et/ou direction de projet** dont plus de **5 ans de Scrum Mastering**.

Vous avez mené à bien une ou plusieurs **transformations agile d'entreprise** (équipes de direction, managers). Vous maîtrisez les **pratiques Agile** telles que : *XP, DevOps, SAFe, management visuel, Scrumban, scrum contexte forfait et mutli-site (offshore), lean software development, Serious Game et pratiques d'amélioration continue (approche Kaizen), Pratique de testing Agile de Brian Marick, Lean Management et Management 3.0...*

Scrum Master Certifié Scrum.org ou Scrum alliance, **certifié SAFe**, vous êtes impliqué dans une **communauté agile** (conférences animés et livres blancs produits, témoignages...). **Anglais requis**.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Chef de projet PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Lifecycle Management**, le **Centre d'Expertise System Engineering & Lifecycle Management** recrute un(e) **Chef de projet PLM**.

Missions :

En qualité de **Chef de projet PLM** et sous la direction du directeur du **centre d'expertise System Engineering & Lifecycle Management**, vous pilotez la mise en place de solutions PLM chez nos clients, en mobilisant les bonnes pratiques en matière de gestion de projet PLM acquises lors de vos expériences passées. Vous êtes en charge de :

- Participer au cadrage du/des projets PLM
- Elaborer le plan projet, en suivre l'avancement et maîtriser les modifications du périmètre du projet
- Piloter l'équipe projet et gérer les relations avec les fournisseurs
- Organiser ou participer aux comités (projet, pilotage, direction)
- Organiser la migration des données, la recette de la solution
- Garantir la qualité des livrables du projet
- Organiser la communication, la conduite du changement, la formation

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Solution Architect PLM** ou sur une fonction similaire. Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc.

Vous maîtrisez (connaissances approfondies) au moins une des trois solutions PLM suivantes : Enovia, Windchill, Teamcenter. Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec des interlocuteurs clients de haut niveau et pour identifier et susciter de nouveaux besoins auprès de nos clients.

Aussi, vous êtes autonome, rigoureux et synthétique.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Consultant PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités Lifecycle Management**, le **Centre d'Expertise System Engineering & Lifecycle Management** recrute un(e) **Consultant(e) PLM**.

Missions :

En qualité de **Consultant(e) PLM** et sous la direction du directeur du **centre d'expertise System Engineering & Lifecycle Management**, vous reformulez les besoins de nos clients pour les équipes de développement. Vous êtes en charge de :

- Animer les ateliers de recueil de besoins avec le client
- Analyser les processus actuels, proposer une cible et réaliser l'analyse d'impacts
- Rédiger les spécifications fonctionnelles, de migration, ou d'interface
- Contribuer aux phases de recette et de support au déploiement de la solution.
- Etre l'interface avec les équipes de maitrise d'œuvre (MOE)

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **3 ans d'expérience** professionnelle en tant que **Consultant sur des projets PLM** ou sur une fonction similaire.

Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc. **Vous maîtrisez au moins une des trois solutions PLM suivantes** : Enovia, Windchill, Teamcenter... Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec les interlocuteurs projet et à les conseiller dans leurs choix ; à travailler en équipe et être à l'écoute du client et à faire preuve d'initiatives.

Localisation du poste : Paris

Mobilité : vous intervenez sur la région Ile de France, avec des déplacements ponctuels à prévoir en France.

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Occitanie ou Rhône-Alpes
Expertise Center System Engineering & PLM

Consultant Life Sciences / Procédés de fabrication H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse ou Lyon
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Le World Class Center Life Science Process Excellence (WCC LISPE) d'Altran accompagne les grands acteurs de l'**industrie pharmaceutique** dans les domaines de la **performance**, la **qualité**, la **compliance** et le **change management** (conseil).

Le WCC LISPE recrute son/sa futur(e) consultant(e)/Ingénieur Life Science.

Missions :

En qualité de consultant et ingénieur procédés de fabrication, sous la direction de responsable du WCC LIS PE, vous menez des **activités de conseil** et vous **accompagnez nos clients** pour:

- Décrire les procédés de fabrication et participer aux investigations
- Participer à des actions d'amélioration
- Définir / piloter des plans d'actions
- Animer des ateliers
- Utiliser ou mettre en place des outils de pilotage et de planification (charge / capacité)

Profil :

De formation BAC + 5 (Université ou école d'ingénieur), vous justifiez d'**au moins 2 ans** d'expérience en **génie des procédés** (procédé, formulation, analyse) auprès des acteurs de l'industrie pharmaceutique (**laboratoire, usine de production, ...**).

Vous avez une expérience des différentes **formes pharmaceutiques**, y compris des **formes stériles**.

Vous avez de bonnes connaissances des **bonnes pratiques de fabrication** (CFR, cGMP, BPF, BPL...) et des **systèmes qualités**. Vous maîtrisez les **procédés biotechnologiques** et pharmaceutiques. Une bonne maîtrise de l'**anglais** et une **mobilité professionnelle** sont indispensables pour ce poste.

Aussi, vous faites preuve d'ouverture, de rigueur, d'esprit de synthèse, de qualités relationnelles et vous êtes animé par une volonté d'améliorer l'existant.

Structure à taille humaine, nous vous offrons des perspectives de développement rapides (Formation aux méthodologies internes, management, expériences variées au sein de diverses entreprises des sciences de la vie.)

Poste basé à Lyon – CDI

ALTRAN



Fab Lab Manager H/F

Localisation : Blagnac
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Contexte :

Altran ID (Innovation & Design) est l'entité du groupe Altran dédié au design et au management de l'innovation. Nous sommes le studio de design d'un grand groupe d'ingénierie. Notre ADN combine Design Thinking, Lean Start up et Technologies. Nous accompagnons nos clients sur l'ensemble des phases d'innovation, de la détection des tendances d'avenir (technologiques mais aussi usage) à la co conception de solution (produits, systèmes, services, organisations, lieux, process) et leur stratégie de Go-to-Market. Nous les conseillons aussi pour se transformer pour être plus créatifs et innovants.

Parmi ces étapes, le prototypage rapide de solutions « jeunes », non encore testées et éprouvées par les clients / marché est essentiel. Certaines solutions n'impliquent parfois pas de mise en œuvre de solutions technologiques. Nous mettons alors en œuvre des techniques de maquettage et de prototypage visuel.

Dans d'autres cas, les prototypages sont directement liés avec les solutions technologiques à combiner. Pour le poste recherché, ces prototypes seront ciblés dans les domaines de la conception de système (CAO) et de fabrication (factory 4.0) en associant des solutions de CAO, Cobot, IoT, ALM, Lean Manufacturing, Bid Data...

Dans le cadre du développement de nos activités et du renforcement de nos équipes, nous recrutons un **Fab Lab Manager sur la région de Toulouse** dont l'activité serait basée sur l'aire urbaine de Toulouse.

Missions :

Au sein de l'équipe du studio ID Toulouse, vous mènerez, en autonomie dans un Fab Lab sous votre responsabilité, des projets de prototypage d'avant projets pour nos clients, dans des secteurs variés (aéronautique, spatial, systèmes embarqués, mobilité, énergie, santé, ...). Ce Fab Lab proposera à ses clients de donner à voir et tester les potentialités des outils de conception de produits et système et de manufacturing. Cela concerne essentiellement le prototypage / modélisation de produit et de lignes de production.

Dans ce cadre, vous aurez pour rôle de :

- Assurer la collecte des besoins au contact des clients et leur traduction / reformulation d'un point de vue usage pour définir l'architecture de prototype à développer en utilisant des outils mis à votre disposition.
- Définir, comme des réels avant-projets, le contenu des prototypes à réaliser en réponses aux use case des clients.
- Réaliser ces prototypes dès lors que les outils disponibles sont présents dans le Fab Lab,
- Mettre en place et maintenir des relations avec les fournisseurs de solutions technologiques (matériels et solution logicielles) qui contribuent à la proposition de valeur du Fab Lab.
- Effectuer les démonstrations des capacités et utilités (Push mode) des technologies présentes dans le Fab Lab dans les domaines de la conception et du manufacturing
- Vous serez amené à animer des workshops (selon la méthodologie Altran ID à laquelle vous serez formé)

Profil :

De formation BAC +5 (Université, Ecole d'ingénieur...) en ingénierie, vous justifiez d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans la gestion de projet de développement de prototype dans un contexte industriel. Vous avez une connaissance des processus et outils de l'ingénierie des systèmes.

Une expérience dans l'animation de Fab Lab et une large culture des solutions technologiques de production sont nécessaires. Vous savez combiner des outils pour créer des solutions.

Vous êtes reconnu(e) pour votre curiosité, votre dynamisme, autonomie et votre créativité pour résoudre des problèmes; Vous témoignez d'un fort intérêt pour l'ingénierie et l'innovation. Vous faites preuve d'autonomie et d'initiative. Vous êtes à l'aise dans les relations interpersonnelles et vous êtes « orienté client ».

La maîtrise de l'anglais est indispensable.

Mobilité : Déplacements ponctuels en France et à l'international (UE)

INDUSTRIE : Aéronautique, Spatial, Défense

RÉGION : Sud-Ouest

Expertise Center System & Product Security - Cybersécurité

Solution Manager Sûreté de fonctionnement H/F

Localisation : Blagnac

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités **Sûreté de Fonctionnement (SdF)**, vous prenez en charge la responsabilité du **développement d'offres** relatives à la **Sûreté de Fonctionnement des systèmes embarqués**. Vous aurez pour rôle de **construire** et de **promouvoir nos solutions techniques** auprès de nos clients et **incarnez** en tant que Solution Manager **la compétence technique** d'Altran.

Missions :

Vous participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente suite aux appels d'offres de nos clients. Le cas échéant vous aurez un rôle dans la réalisation du projet.

Vous devez être force de proposition afin de développer des relations de confiance et de partenariats forts avec nos clients majeurs.

Vous êtes à même de :

- Proposer et développer de nouvelles offres permettant d'adresser de façon différentiante les défis du marché. Dans ce contexte, identifier les partenariats à établir,
- Participer au recrutement des consultants en SdF en support des Team Managers,
- Assurer la formation des Business Manager pour vendre l'offre,
- Accompagner les Business Manager sur les prospections clés,
- Communiquer avec aisance et efficacité (en français et en anglais) auprès d'interlocuteurs variés (ex. clients, prospects, séminaires, écoles, salons)

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'une expérience minimale de 5 ans en tant que Manager Technique ou/et Architecte dans des entreprises industrielles/de technologies dans le domaine de la sûreté de fonctionnement avec :

- Connaissances en Analyses de Sécurité appliquées (APR, FHA, SSA, PSSA, CCA, CMA, FMEA, FTA)
- Connaissances des Normes ARP4761 ou ARP4754, DO 178, DO 278 ou DO254 ou EN 50126 ou IEC 61508.
- Maîtrise de la langue anglaise

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Manager / Solution Director

Solution Manager System Engineering & PLM H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay (IDF) ou Toulouse

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités **Product Lifecycle Management (PLM)**, vous prenez en charge la responsabilité du **développement d'offres** relatives au **PLM**. Vous aurez pour rôle de **construire** et de **promouvoir nos solutions techniques** auprès de nos clients et **incarnez** en tant que Solution Manager **la compétence technique** d'Altran.

Missions :

Vous participerez ainsi activement à la définition des besoins, aux spécifications, à la rédaction des propositions et aux phases d'avant-vente suite aux appels d'offres de nos clients. Le cas échéant vous aurez un rôle dans la réalisation du projet.

Vous devez être force de proposition afin de développer des relations de confiance et de partenariats forts avec nos clients majeurs et éditeurs d'outils.

Vous êtes à même de :

- Proposer et développer de nouvelles offres permettant d'adresser de façon différentiante les défis du marché. Dans ce contexte, identifier les partenariats à établir,
- Participer au recrutement des consultants en PLM en support des Team Managers,
- Assurer la formation des Business Manager pour vendre l'offre,
- Accompagner les Business Manager sur les prospections clés,
- Communiquer avec aisance et efficacité (en français et en anglais) auprès d'interlocuteurs variés (ex. clients, prospects, séminaires, écoles, salons)

Profil :

De formation ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins **5 ans d'expérience** professionnelle en tant que Manager Technique ou/et Architecte dans des entreprises industrielles/de technologies dans le domaine du PLM. Vous avez une **excellente culture des domaines fonctionnels du PLM** tels que gestion de configuration, gestion de diversité produit, industrialisation, etc.

Vous maîtrisez (connaissances approfondies) au moins une des quatre solutions PLM suivantes : 3DExp/Enovia, Windchill, Teamcenter, ARAS.

Vous maîtrisez l'**anglais** (oral et écrit).

Vous êtes reconnu pour votre capacité à communiquer efficacement avec des interlocuteurs clients de haut niveau et pour identifier et susciter de nouveaux besoins auprès de nos clients.

Aussi, vous êtes autonome, rigoureux et synthétique.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Manager / Solution Director

INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Rhône-Alpes ou Occitanie
Expertise Center Product & Systems Engineering

Solution Manager Calculs Mécaniques H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay, Lyon ou Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Mechanical Calculation Engineering** recrute un(e) **Solution Manager Calculs Mécaniques**.

Missions :

Avec les autres membres de la **Core Team du Local Expertise Center « Mechanical Calculation Engineering »**, votre rôle consistera à **développer** le positionnement du pôle et **assurer / supporter la vente** de ses activités en collaboration avec les différents partenaires internes (BM, GAM, KAM). Les rôles clés :

- Recueillir des informations de veille économique et technologique permettant de développer le positionnement et la valeur de l'Expertise Center
- Identifier les opportunités de développement commercial (y compris big deals) et faciliter leur mise en œuvre en accord avec les Divisions, Industries
- Développer l'offre de l'Expertise Center vs les attentes des clients
- Créer un réseau national avec les clients
- Mettre en place un plan stratégique national de prospections
- Assurer la formation des BM pour vendre l'offre
- Accompagner les BM sur les prospections clés
- Créer un réseau national en interne avec les BM, DBU, KAM, GAM et autres SM

Profil :

Vous :

- Possédez **plusieurs années d'expérience** dans le domaine du **calcul mécanique, vente de solutions et/ou autres activités d'engineering** ;
- Avez des notions de marketing ;
- Etes mobile.

Votre dynamisme et leadership sont reconnus au sein de votre équipe actuelle.

Français et Anglais courants à l'oral et l'écrit.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo :
L'Expertise Center Mechanical Calculation au service de l'additive manufacturing



«Le rôle du Solution Manager est de développer les offres d'Altran à travers les Local Expertise Centers. Le Solution Manager doit non seulement comprendre les enjeux d'un marché qui évolue très vite mais aussi appréhender des problématiques techniques complexes pour mieux vendre. Le nombre important de contacts sur le plan national est une source de motivation supplémentaire pour ce poste qui tient un rôle clé au sein de notre organisation. »

Paul , Senior Solution Manager - Expertise Center Mechanical Calculation Engineering



INDUSTRIE : Tous secteurs
RÉGION : Ile-de-France, Rhône-Alpes ou Occitanie
Expertise Center Product & Systems Engineering

Solution Manager Fluids and Thermal Engineering H/F

Localisation : Vélizy-Villacoublay, Lyon ou Toulouse
Contrat : CDI – Temps plein
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos **activités** en **France**, l'**Expertise Center Fluids and Thermal Engineering** recrute un(e) **Solution Manager**.

Missions :

Avec les autres membres de la **Core Team du Local Expertise Center « Fluids and Thermal Engineering »**, votre rôle consistera à **développer** le positionnement du pôle et **assurer / supporter la vente** de ses activités en collaboration avec les différents partenaires internes (BM, GAM, KAM). Les rôles clés :

- Recueillir des informations de veille économique et technologique permettant de développer le positionnement et la valeur de l'Expertise Center
- Identifier les opportunités de développement commercial (y compris big deals) et faciliter leur mise en œuvre en accord avec les Divisions, Industries
- Développer l'offre de l'Expertise Center vs les attentes des clients
- Créer un réseau national avec les clients
- Mettre en place un plan stratégique national de prospections
- Assurer la formation des BM pour vendre l'offre
- Accompagner les BM sur les prospections clés
- Créer un réseau national en interne avec les BM, DBU, KAM, GAM et autres SM

Profil :

Vous :

- Possédez **plusieurs années d'expérience** dans le domaine de l'énergétique et la mécanique des fluides (simulation, modélisation...), **la vente de solutions (Ansys, MSC Software (Nastran, Pastran), ABAQUS SW) et/ou autres activités d'engineering** ;
- Avez des notions de marketing ;
- Etes mobile.

Votre dynamisme et leadership sont reconnus au sein de votre équipe actuelle.

Français et Anglais courants à l'oral et l'écrit.

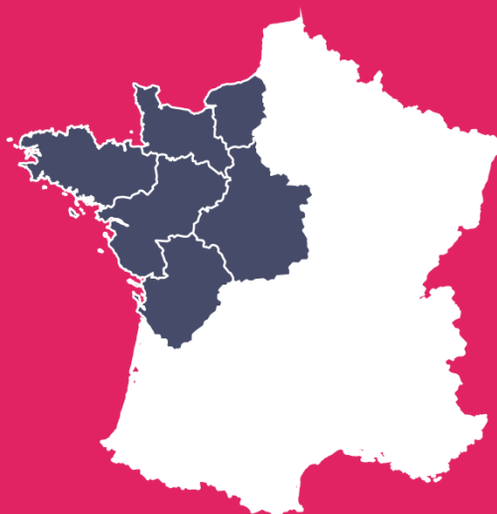
Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo :

L'expertise Center Fluid & Thermal Engineering au service du packaging électronique



Nos opportunités dans la région **Ouest**



Nos offres en Supply Chain & Qualité

Acheteur Famille H/F	<u>p.382</u>
Ingénieur Supply Chain confirmé H/F	<u>p.383</u>
Technicien Ordonnancement H/F	<u>p.384</u>
Ingénieur Qualité confirmé H/F	<u>p.385</u>

Nos offres en Manufacturing and Engineering

Chargé d'affaires AMOA Bâtiment H/F	<u>p.386</u>
Ingénieur Méthodes et Industrialisation H/F	<u>p.387</u>
Chef de projet industriel aéronautique H/F	<u>p.388</u>
Ingénieur mécanique confirmé H/F	<u>p.389</u>
Ingénieur procédés nucléaire H/F	<u>p.390</u>
Chargé d'affaires moyens industriels H/F	<u>p.391</u>
Responsable Méthodes Industrialisation H/F	<u>p.392</u>
Ingénieur Méthodes Composites H/F	<u>p.393</u>
Chef de projet mécanique H/F	<u>p.394</u>
Ingénieur conception mécanique et technicien CAO - H/F	<u>p.395</u>

Nos offres en systèmes d'information, IT, systèmes réseaux

Product Owner H/F	<u>p.396</u>
AMOA/Chef de Projet Bancaire H/F	<u>p.397</u>
Chef de Projet MOA – MOE H/F	<u>p.398</u>
PMO H/F	<u>p.399</u>
Chef de Projet Infrastructure H/F	<u>p.400</u>
Ingénieur Virtualisation & Stockage H/F	<u>p.401</u>
Ingénieur Réseaux LAN/WAN H/F	<u>p.402</u>
Responsable Affaire Client H/F	<u>p.403</u>
Testeur Fonctionnel / Testeur de Performances / Automaticien de Test / Test Manager H/F	<u>p.404</u>
Chef de projet Web / ScrumMaster H/F	<u>p.405</u>

Nos offres en systèmes d'information, IT, systèmes réseaux

Architecte Web H/F	<u>p.406</u>
Développeur Web Front/Back H/F	<u>p.407</u>
Développeur BigData H/F	<u>p.408</u>
Ingénieur développement logiciel H/F	<u>p.409</u>
Chef de Projet MOA-MOE H/F	<u>p.410</u>
Analyste sécurité expert H/F	<u>p.411</u>
Analyste sécurité H/F	<u>p.412</u>
Security Manager H/F	<u>p.413</u>
Chef de Projet Telecom H/F	<u>p.414</u>
Chef de Projet Infrastructure H/F	<u>p.415</u>
Chef de Projet Technique – Infrastructure H/F	<u>p.416</u>
ScrumMaster H/F	<u>p.417</u>
Développeur Web Front/Back – Fullstack – H/F	<u>p.418</u>

Nos offres en systèmes intelligents et électronique

Ingénieur Electronique RF H/F	<u>p.419</u>
Ingénieur Hyperfréquence H/F	<u>p.420</u>
Ingénieur développement électronique RF/Hyperfréquence H/F	<u>p.421</u>
Ingénieur FPGA H/F	<u>p.422</u>
Ingénieur Développement C++ objet pour l'embarqué - H/F	<u>p.423</u>
Ingénieur Développement C/C++ embarqué temps réel - H/F	<u>p.424</u>
Ingénieur IVQ – H/F	<u>p.425</u>
Ingénieur développement Java - H/F	<u>p.426</u>
Ingénieur en développement électronique H/F	<u>p.427</u>
Ingénieur Système et Ingénieur IVVQ Système H/F	<u>p.428</u>
Chef de projet FPGA H/F	<u>p.429</u>
Ingénieur banc de test RF/hyperfréquences- H/F	<u>p.430</u>
Concepteur/développeur en électronique analogique et numérique H/F	<u>p.431</u>

Nos offres en Project Management

Senior Project Manager Safety, Security Cybersecurity H/F [p.432](#)

Senior Project Manager Software Embarqué Aéronautique,
Spatial, Défense H/F [p.433](#)

Project Manager Software Embarqué Aéronautique, Spatial,
Défense H/F [p.434](#)

Nos offres en Solution Management

Solution Manager IoT H/F [p.435](#)

COMPÉTENCES : Achats
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Aéronautique, Automobile, Ferroviaire



Acheteur Famille H/F

Localisation : Pays de La Loire
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Rattaché au service Achats, vous êtes en charge des familles de produits mécaniques.

Missions :

Dance cadre, vos principales missions consistent à :

- Construire et suivre les plans d'actions locaux de sourcing.
- Consulter, négocier, sélectionner, contractualiser avec les fournisseurs les meilleures conditions d'achats selon les besoins et en fonction des objectifs QCD et flux de trésorerie.
- Etablir les contrats associés.
- Assurer un suivi & un pilotage, de l'amélioration de la performance de ses fournisseurs (QCD) avec le support de la Supply Chain et de l'assurance qualité fournisseur, et des plans d'actions associés.
- Evaluer les risques associés (financiers, technologiques, logistiques) et résoudre les litiges avec les fournisseurs.

En parallèle, vous êtes en charge de définir et déployer la stratégie d'achat sur les commodités en répondant aux besoins dans le respect de la stratégie du groupe.

Profil :

De formation supérieure, vous bénéficiez d'une expérience de 3 à 5 ans minimum sur des fonctions similaires en environnement industriel type aéronautique, automobile, ferroviaire.
Vous anglais est courant.

Pour postuler :
justine.lemee@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Supply Chain

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur Supply Chain confirmé H/F

Localisation : Loire-Atlantique & Charente Maritime

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner notre client dans son projet industriel.

Missions :

Au sein du service Supply Chain, vous planifiez les approvisionnements, contrôlez et optimisez les flux.

Vous aurez pour missions principales de :

- Assurer l'interface avec nos fournisseurs
- Assurer le pilotage des approvisionnements
- Garantir les approvisionnements en délai et qualité aux clients internes
- Gérer les cycles de vie des produits.

Profil :

De formation Bac+5 vous justifiez d'une première expérience réussie dans le domaine de la Supply chain ou des approvisionnements en environnement industriel, idéalement dans l'aéronautique.

Votre anglais est opérationnel.

Vous maîtrisez SAP.

Doté d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
justine.lemee@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Team Leader

COMPÉTENCES : Supply Chain

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Technicien Ordonnancement H/F

Localisation : Loire-Atlantique & Charente Maritime

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner notre client dans son projet industriel.

Missions :

Vous aurez pour missions principales de :

- S'assurer que les ordres de fabrication sont couverts en composants
- Alerter les approvisionneurs si des composants sont susceptibles de manquer ou d'arriver en retard
- Relancer les approvisionneurs en cas de ruptures de stocks
- Répondre aux mails et répondre aux appels téléphoniques (avec la production, la supply chain, la préparation, etc)
- Renseigner les fichiers d'alerte
- Mettre en place et alimenter des reportings quotidiens et/ ou hebdomadaires ;

Profil :

De formation supérieure, vous avez une première expérience d'au moins deux ans en ordonnancement/planification en environnement industriel, idéalement dans l'aéronautique.

Vous maîtrisez Excel et SAP.

Esprit d'équipe, proactivité, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Pour postuler :
justine.lemee@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Qualité

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Automobile



Ingénieur Qualité Confirmé H/F

Localisation : Pays De La Loire

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Au sein du pôle Industrie, vous rejoindrez l'équipe d'un de nos managers pour accompagner nos clients notamment dans le secteur automobile.

Missions :

Vos principales missions consisteront à :

- Assurer la définition, le suivi et l'animation des plans d'amélioration qualité associés au secteur.
- Réaliser les audits qualité
- Déployer la politique Qualité
- Assurer le suivi de la mise en œuvre des actions correctives

Profil :

De formation Ecole d'Ingénieurs généraliste ou spécialisée, vous avez une expérience réussie d'au moins 5 ans du suivi qualité au sein d'un environnement industriel.

Vous avez mis en application ou connaissez les outils qualité (8D, 5M, Ishikawa, plans d'actions, audits, 5S, Kaisen, Kanban, SPC...) et les problématiques de la production.

Anglais opérationnel.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Pour postuler :
justine.lemee@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Gestion de Projet

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Chargé d'affaires AMOA Bâtiment H/F

Localisation : Loire-Atlantique

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner notre client dans son projet industriel.

Missions :

Dans le cadre de vos missions :

- Vous serez sur le site industriel de l'un de nos clients pour assurer l'organisation, la conduite et la coordination du chantier sur ce site.
- Vous assurez la mise en œuvre des moyens nécessaires à l'exécution du chantier dans le respect des conditions de délais, de coût, de qualité et de sécurité (budget, méthodes, main-d'œuvre, préparation de chantier).
- Vous êtes garant du respect des plannings et de la qualité d'exécution de l'ouvrage.

Profil :

De formation technique Bac +5 (école ou Master), vous justifiez d'une première expérience sur un chantier en milieu industriel

Vous faites preuve de qualités d'écoute, d'un bon relationnel.

Polyvalent et autonome, vous êtes passionné par la technique et les travaux sur des projets complexes.

Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Méthodes

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Automobile



Ingénieur Méthodes et Industrialisation H/F

Localisation : Loire-Atlantique

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Au sein du pôle Industrie, vous rejoindrez l'équipe d'un de nos managers pour accompagner nos clients notamment dans le secteur automobile.

Missions :

Vous intervenez pour le compte de l'un de nos clients, en tant qu'ingénieur Méthodes et Industrialisation, vous aurez notamment les missions suivantes :

- Piloter l'amélioration continue de la ligne de montage,
- Etre le garant de la qualité du montage des produits,
- Animer les réunions concernant l'industrialisation,
- Assurer l'interface entre la direction et les opérateurs,
- Analyser les temps de production,
- Proposer des solutions adéquates et innovantes pour améliorer les performances.

Profil :

De formation supérieure, Ingénieur généraliste ou mécanique, vous justifiez d'une expérience réussie dans un poste similaire acquise dans le secteur aéronautique et/ou automobile.

Un anglais professionnel courant (lu, parlé, écrit) est requis.

Vous faites preuve de rigueur et d'organisation.

Votre capacité d'analyse constitue un atout pour ce poste

Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Gestion de projet

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique



Chef de projet industriel aéronautique H/F

Localisation : Loire-Atlantique

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez nos équipes pour accompagner notre client dans son projet industriel et aurez pour missions de :

Missions :

Vous aurez pour missions principales de :

- Rassembler les données des sous-projets pour avoir une vision globale du projet
- Assurer la gestion de planning et des charges
- Opérer à la mesure de la performance des projets
- Mettre en place des indicateurs et assurer le suivi des KPI

Profil :

De formation Bac + 5 vous présentez une première expérience dans la gestion de projet de préférence dans le secteur aéronautique.

Vous avez acquis des compétences en management de projet et êtes intéressé par de nouveaux challenges.

Vous êtes capables d'entrer rapidement dans les sujets et avez une bonne capacité d'analyse. Vous savez vous adapter à des contextes projets complexes.

Vous êtes doté d'un excellent relationnel.

Anglais requis.

La maîtrise de VBA ou MS Project constitue un atout pour ce poste.

Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Conception mécanique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Automobile



Ingénieur mécanique confirmé H/F

Localisation : Pays De La Loire

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Au sein de notre pôle Industrie, vous rejoindrez notre équipe pour accompagner nos clients dans leurs projets industriels.

Missions :

Intégré au bureau d'études, vous serez en charge de :

- Concevoir et réaliser les systèmes, ensembles, sous-ensembles mécaniques
- Mener des études de conception
- Contrôler et valider les plans
- Proposer des solutions techniques
- Établir les dossiers de définitions
- Faire le montage dans les ateliers

Profil :

Intégré au bureau d'études, vous serez en charge de :

- Concevoir et réaliser les systèmes, ensembles, sous-ensembles mécaniques
- Mener des études de conception
- Contrôler et valider les plans
- Proposer des solutions techniques
- Établir les dossiers de définitions
- Faire le montage dans les ateliers

Pour postuler :
flora.naceur@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Procédés
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Nucléaire



Ingénieur procédés nucléaires H/F

Localisation : Cherbourg
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Dans le cadre de notre croissance en Normandie, nous recherchons un(e) ingénieur pour la division Altran Ouest. Vous serez en charge d'intervenir en appui à différentes missions d'ingénierie que nous réalisons pour nos clients du secteur nucléaire en Normandie.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes :

- La formalisation du dimensionnement d'installations,
- Elaboration de diagramme et de schémas fonctionnels,
- Elaboration des renseignements pour l'automatisation des procédés,
- Calcul de bilan de matières,
- L'élaboration des plans de circulations des fluides.

Profil :

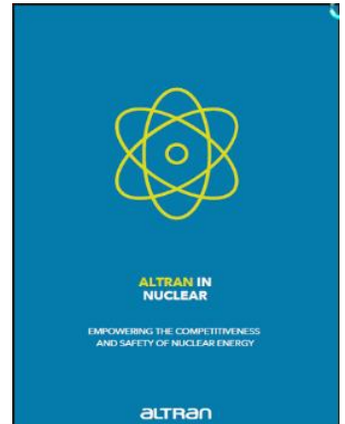
De formation généraliste à dominante génie des procédés, vous disposez d'une première expérience significative en bureau d'études et plus spécifiquement dans le secteur de l'énergie. Curieux(se), rigoureux(se), organisé(e), vous avez de bonnes aptitudes relationnelles, vous permettant de communiquer avec les différents acteurs du chantier. Doté d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

Découvrez nos solutions sur mesure et sécurisées pour le secteur du nucléaire.



COMPÉTENCES : Gestion de projet

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Automobile



Chargé d'affaires moyens industriels H/F

Localisation : Rouen / Le Havre

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos teams managers pour accompagner notre client issu du secteur automobile dans son projet industriel.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes :

- Rédiger des cahiers des charges fonctionnels,
- Etablir les plannings comprenant le jalonnement du projet industriel,
- Réaliser des dossiers de consultation intégrant le réalignement technique et l'analyse des offres,
- Organiser et suivre la réception et l'implantation des moyens industriels,
- Réaliser les dossiers techniques d'installation et de formation aux moyens industriels,
- Rédiger des rapports et synthèses de l'avancement du projet.

Profil :

De formation supérieure, vous justifiez d'une expérience significative sur des problématiques similaires en environnement automobile.

Anglais correct exigé.

Doté d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Industrialisation

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Automobile



Responsable Méthodes Industrialisation H/F

Localisation : Rouen / Le Havre

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos teams managers pour accompagner notre client issu du secteur automobile dans son projet industriel.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes :

- Faire le lien avec les différents services dans le cadre de l'industrialisation de nouveaux produits.
- Accompagner les fournisseurs de manière efficace sur les moyens et processus industriels.
- Gérer les évolutions de processus et de moyens et participer à l'amélioration de la performance des produits.
- Rédiger les cahiers des charges/spécifications techniques de besoin
- Réaliser études de faisabilité.
- Jouer le moteur dans l'application du Lean.
- Participer à la rédaction et la mise à jour de la documentation et des standards liés à la fabrication et des moyens de contrôle du produit.
- Participer au lancement et à la validation des prototypes.

Profil :

De formation ingénieur généraliste à dominante mécanique, vous justifiez d'au minimum deux ans d'expériences sur des problématiques similaires en environnement automobile.

Anglais courant exigé.

La connaissance de l'électronique est un plus. Curieux(se), rigoureux(se), organisé(e), vous avez de bonnes aptitudes relationnelles, vous permettant de communiquer avec les différents acteurs du projet.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Méthodes
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Aéronautique



Ingénieur Méthodes Composites H/F

Localisation : Le Havre
Contrat : CDI
Date de début : ASAP

Contexte :

Dans le cadre de notre croissance en Normandie, nous recherchons un(e) consultant(e) méthodes aéronautique pour la division Altran Ouest. Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos business managers pour un de nos clients, acteur majeur dans le domaine de l'aéronautique en intervenant sur un site industriel.

Missions :

Vos principales missions seront les suivantes :

- Elaborer et développer des procédures d'industrialisation et méthodes de fabrication.
- Connaissance des matériaux composites.
- Rédiger des gammes et fiches d'instructions documentation technique.
- Valider les temps standards de fabrication et proposer des améliorations.
- Compétences en gestion de projet.
- Suivre l'industrialisation des produits composites.
- Suivre l'avancement des projets réalisés en ingénierie simultanée.

Profil :

De formation supérieure, vous justifiez d'au minimum deux ans d'expériences sur des problématiques similaires en environnement aéronautique et plus particulièrement composite.

Anglais correct exigé.

La maîtrise de CatiaV5 est un plus.

Curieux(se), rigoureux(se), organisé(e), vous avez de bonnes aptitudes relationnelles, vous permettant de communiquer avec les différents acteurs du projet.

Doté(e) d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

Aéronautique :

Découvrez nos solutions pour aider aux acteurs de l'aéronautique à relever les défis de R&D, de production et d'activité



COMPÉTENCES : Gestion de projet, Mécanique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Tous secteurs



Chef de projet mécanique H/F

Localisation : Caen / Rouen / Le Havre / Cherbourg

Contrat : CDI

Date de début : ASAP

Contexte :

Vous rejoindrez l'équipe d'un de nos business managers pour accompagner nos clients issus du domaine naval, des énergies, de l'automobile et de l'aéronautique dans leur projet industriel.

Missions :

Vos principales missions consisteront à :

- Être garant de la fiabilité et de la rentabilité du projet
- Gérer fonctionnellement et opérationnellement les équipes projet, ressources selon les phases du projet
- Être l'interlocuteur privilégié du client, l'informer sur l'état d'avancement et les modifications apportées au projet
- Elaborer de la documentation de production
- Améliorer la performance industrielle du site
- Apporter un appui technique à la production et aux services connexes

Profil :

De formation générale en mécanique, vous bénéficiez de d'une première expérience significative en environnement industriel.

Maîtrise parfaite de l'anglais.

Doté d'un sens du service et d'excellentes qualités relationnelles vous savez vous adapter à votre environnement technique et humain et aimez travailler en équipe.

Pour postuler :
hugo.bayon@altran.com

Débouchés en CDI suite stage:
Consultant

Evolutions habituelles à moyen terme:
Team Leader

COMPÉTENCES : Conception mécanique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur conception mécanique et technicien CAO - H/F

Localisation : Région Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Au sein de Notre Business Line Technologies and Innovation, vous rejoindrez l'équipe de l'un de nos business managers pour accompagner nos clients dans leurs projets industriels.

Missions :

Vous interviendrez en tant que consultant en mécanique. A ce titre, vous aurez la responsabilité de la conception d'ensemble et/ou sous-ensemble d'équipements complexes, de la qualification de ces équipements dans différentes contraintes environnementales et aussi du suivi des sous-traitants associés à la conception mécanique des équipements.

Vous pourrez être en charge également du pilotage de l'étude, de la coordination des différents services et fournisseurs, de la qualité.

Profil :

De formation BAC+5, type ingénieur ou universitaire, vous avez une connaissance approfondie en mécanique/conception/méthodes d'industrialisation/gestion de projet.

De plus, vous maîtrisez un ou plusieurs outils : SOLIDWORKS, AMDEC, analyse fonctionnelle, Catia V5, ...

La connaissance du milieu équipementier automobile sera un plus.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@altran.com

Automobile :

Nos solutions pour aider les constructeurs automobiles à relever les défis d'un environnement en pleine mutation



COMPÉTENCES : Agilité – Coordination - Pilotage

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Banque / Assurances / Services



Product Owner H/F

Localisation : Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

PO - est responsable de la définition et de la conception d'un produit. Il est chargé de mener à terme un projet en utilisant la méthode scrum.

Missions :

Les fonctions du **product owner** comprennent, entre autres, l'analyse de toutes les exigences - contraintes et priorités - induites dans la réalisation et la conception d'un produit.

Il rédige et détaille les fonctionnalités, qu'il a préalablement sélectionnées, qui apporteront le maximum de bénéfices aux futurs utilisateurs.

Il planifie toutes les versions possibles du produit en décrivant précisément les critères retenus pour la meilleure utilisation possible. Ces notes sont appelées *user stories*.

Il procède à un découpage de l'ensemble du processus en petits parcours de quelques semaines. Chaque étape est ainsi réalisée et validée au fur et à mesure afin d'avoir une vision d'ensemble de ce qui a été accompli et de ce qui reste à faire. Cette méthode permet au **PO** d'avoir à la fois une meilleure gestion globale, de s'adapter aux nouvelles demandes du client, mais surtout de motiver les salariés dont il a la responsabilité.

En plus d'élaborer les spécifications techniques, notamment pendant la phase de développement, le **product owner** certifie toutes les étapes et assure les mises à jour des directives nécessaires au bon avancement du projet.

Enfin, il organise des tests de contrôle qualité et répond aux demandes de clarifications de l'équipe.

Il peut être amené à former les utilisateurs aux nouvelles fonctionnalités et assurer l'aspect promotionnel d'un produit.

Profil :

Le **product owner** est quelqu'un de rigoureux et d'organisé. Méthodique, il a le souci du détail et un œil avisé.

Il est réactif, résistant au stress, mais aussi très diplomate et excellent pédagogue. Il sait motiver ses troupes et créer une bonne ambiance de travail.

Très bon gestionnaire, il sait s'adapter au budget alloué et aux contraintes du marché.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Scrum Master /
Pilote de projet

COMPÉTENCES : pilotage, coordination, management

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Banque et services



AMOA/Chef de projet bancaire H/F

Localisation : Nantes, Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Pour nos clients grands comptes dans le secteur de la Banque / Finance à Nantes, nous recherchons plusieurs MOA /Assistant à Maîtrise d'ouvrage et chefs de projets dans les domaines suivants :

- Crédit
- Moyen de paiement
- Epargne, Titres
- Comptabilité et Fiscalité
- Règlementation bancaire

Missions :

Votre fonction consistera à :

- Suivre les projets de bout en bout
- participer à la définition des besoins métier avec les utilisateurs et à la rédaction des expressions des besoins détaillées
- rédiger les spécifications fonctionnelles (ou cahier des charges), les scénarii de tests éventuels et des jeux d'essais fonctionnels et la documentation utilisateurs
- mettre en œuvre des jeux d'essais et apprécier la conformité par rapport au cahier des charges
- définir et mettre en place la stratégie de migration/déploiement des projets engagés, d'un point de vue fonctionnel, et en cohérence avec les contraintes techniques et de planning
- assurer la coordination des acteurs métiers (utilisateurs, partenaires, ...), notamment au moment des spécifications, de la recette fonctionnelle et de l'homologation utilisateurs
- mettre en place la conduite du changement (procédures, formation des utilisateurs, ...)
- assurer le support aux utilisateurs

Profil :

De formation supérieure en Finance ou Informatique, vous bénéficiez d'une expérience significative d'au moins 5 ans en tant qu'Assistant à maîtrise d'ouvrage/MOA/Chef de projet dans le domaine bancaire.

Autonome, rigoureux (se), vous avez de bonnes capacités rédactionnelles, un excellent relationnel et le goût du travail en mode projet dont vous maîtrisez le sens des responsabilités et des délais. Anglais professionnel souhaité.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Pilotage Projet
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Banque / Assurances



Chef de Projet MOA-MOE H/F

Localisation : Nantes / Niort
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Définir, mettre en œuvre et conduire des projets (MOA-MOE). Intervenir depuis l'expression initiale des besoins métier jusqu'au déploiement de la solution informatique.

Intervenir sur un périmètre fonctionnel qui comprend principalement les projets liés aux activités des domaines Banque/Assurances..

Missions :

Recueillir les besoins, cadrer le projet, définir la trajectoire cible.
Évaluer les charges, identifier les acteurs concernés, identifier et analyser les risques.

Piloter le projet, organiser les groupes de travail / ateliers et coordonner les travaux. Animer les comités projet et comités de pilotage, établir le reporting.

Rédiger les cahiers des charges, les spécifications fonctionnelles, les supports de réunion/ présentation, appels d'offre, les cahiers de recette...

Contrôler la qualité des développements, organiser, réaliser et suivre la mise en œuvre des tests fonctionnels et remonter les incidents et évolutions.

Assurer le passage en production et conduite au changement (scénarii, plannings, guide utilisateur).

Profil :

Compétences spécifiques : Gestion de projet, Coordination d'équipes

Expérience : 3 ans d'expérience en pilotage de projet minimum

Connaissance d'outils de planification : Augeo, Clarity, MS Project

Certifications : PMP, Prince 2...

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Directeur de projet, Directeur de Programme, Responsable d'équipes

COMPÉTENCES : pilotage, coordination, management

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Banque et services



PMO - H/F

Localisation : Nantes, Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Dans le cadre de projets d'envergure chez nos client grand compte du secteur bancaire, nous recherchons des PMO expérimentés.

Missions :

Vos missions principales comprendront :

- L'organisation en mode agile des priorisations des attentes des différentes équipes de la structure
- La consolidation et le suivi des charges et des budgets
- Le suivi fonctionnel et budgétaire du périmètre des projets
- Le suivi de l'avancement et des délais relatifs au planning des projets
- L'amélioration des méthodes projet
- La gestion des ressources
- La gestion des risques des projets

Il vous sera également demandé de :

- Construire et réaliser des analyses budgétaires pour reporting et décision
- Maintenir à jour et paramétrer les référentiels et les outils budgétaires.
- Agréger et consolider des données des tableaux de bord
- Analyser les situations et mettre en avant les points d'alerte
- Préparer les support Powerpoint à destination des Comités de Pilotage et Comités de Direction

Profil :

De formation supérieure en Finance ou Informatique, vous bénéficiez d'une expérience réussie sur un poste similaire.

Autonome, rigoureux (se), vous avez de bonnes capacités rédactionnelles, un excellent relationnel et le goût du travail en mode projet/mode agile dont vous maîtrisez le sens des responsabilités et des délais.

Anglais professionnel souhaité.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Infrastructure

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Chef De Projet Infrastructure H/F

Localisation : Rennes, Nantes, Le Mans, Brest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des

Coordinateurs et Chef de Projets Infrastructure.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du Projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine de l'Infrastructure et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la Conduite de Projet
- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
- Rigueur et sens de l'organisation
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
- Sens de la satisfaction client,

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- Système, Réseau, Virtualisation, Stockage, Sauvegarde, Sécurité
- ITIL
- Maîtrise de l'anglais et du français

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

COMPÉTENCES : Infrastructure, Virtualisation

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Ingénieur Virtualisation & Stockage H/F

Localisation : Rennes ou Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des **Ingénieurs Virtualisation & Stockage**.

Missions :

- Participer aux phases avant-ventes des projets : analyse de cahier des charges, définition d'architecture
- Auditer les équipements des clients afin de qualifier leurs besoins,
- Réaliser des missions de Delivery: mise en œuvre d'équipements, évolution de l'infrastructure
- Incident & Problem Management
- Gestion de la relation technique avec les Fournisseurs
- Support à l'implémentation
- Coordination d'équipe technique

Profil :

Minimum 2 ans d'expériences en IT

- Orienté client et résultats,
- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
- Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
- Excellentes compétences rédactionnelles
- Maîtrise de l'anglais et du français

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- VMware (Vsphere, Vcenter, NSX, VCD, ...), OpenStack
- SAN, NAS, NetApp, EMC
- Réseau et sécurité : Routage, Switching, Firewall
- Système : Windows, Linux
- Outils de sauvegarde
- Docker, Ansible, Chef, Puppet

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte
Team Leader

[Vidéo] - Poussés par l'Internet des objets, des technologies qui développent les transporteurs automatiques aux machines contrôlées par l'esprit, redéfinissent l'industrie et transforment notre mode de vie.



COMPÉTENCES : Infrastructure, Réseaux

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Ingénieur Réseaux LAN/WAN - H/F

Localisation : Rennes ou Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des **Ingénieurs Réseaux LAN/WAN**.

Missions :

- Participation aux phases d'Avant-Vente
- Réalisation d'Audit Technique
- Incident & Problem Management
- Gestion de la relation technique avec les Fournisseurs
- Étude et Design
- Support à l'implémentation
- Coordination d'équipe technique

Profil :

Minimum 2 ans d'expérience en IT

- Orienté client et résultats,
 - Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
 - Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
 - Excellentes compétences rédactionnelles
 - Maîtrise de l'anglais et du français,
-
- Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- BGP/OSPF, VLAN, VPN, HSRP, IPv4, IPv6, MPLS, SDN/NFV
- **Cisco** : Nexus, ASR, Catalyst
- **Juniper** : Junos OS, M, MX, QFX, SA
- Système, Virtualisation et Sécurité

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte
Team Leader

Télécom & Média :

Découvrez comment nous aidons les opérateurs à se diversifier dans les applications et les logiciels



COMPÉTENCES : Réseaux, Télécommunications

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Responsable Affaire Client - H/F

Localisation : Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre Technical Unit « Network, Cloud Infrastructure & Security » sur la région Ouest, nous recherchons des **Techniciens Réseaux**.

Missions :

Sous la responsabilité du chef de projet, en tant que Responsable Affaire Client, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités de la phase de livraison à la mise en service de la commande du client :

- Suivi des commandes et livraisons
- Planification des interventions avec les clients
- Reporting vers les chefs de projets
- Mise à jour du SI

Profil :

De formation niveau Bac+2 (idéalement en réseaux ou informatique) vous avez un stage ou une première expérience réussie en tant qu'assistant chef de projet.

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour le pilotage d'activités.

Vous disposez des compétences suivantes :

- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
 - Bon relationnel, sens de la communication
 - Rigueur et sens de l'organisation
 - Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
 - Aptitudes à argumenter des choix techniques
 - Sens de la satisfaction client,
-
- Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- Réseau / Télécommunications
- Des connaissances en téléphonie et en câblage réseau seraient un plus

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef De Projet
Team Leader

COMPÉTENCES : Test / Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Banque / Assurance / Industrie / Telecom / Energie...



Testeur Fonctionnel / Testeur de performances / Automaticien de Test / Test Manager H/F

Localisation : Rennes / Nantes / Brest / Le Mans / Angers

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Contexte

Riche de nos consultants, la BU Information and Intelligent System intervient sur les métiers du Numérique, Big Data, Testing, Infrastructure, Cloud, Electronique, Embarqué, l'AMOA ... aussi bien sur des missions à engagement de moyens que de résultats.

Missions

Nous recrutons des professionnels du Test/Recette H/F pour participer à l'ensemble du processus de tests de nos clients sur des sujets tels que :

- Stratégie de tests
- Mise en œuvre/conception des plans de tests
- Exécution de tests fonctionnels et d'intégration, de performance, web, mobiles, accessibilité et cybersécurité
- Bilans/rapports de campagnes de tests
- Gestion des anomalies.
- Utilisation des outils de tests
- Automatisation (pour les profils techniques ou ayant une appétence pour le développement)

Profil

Nous recherchons, d'une part, des profils techniciens Bac +2 ou Bac +3 et d'autre part, des profils Bac +5 ingénieurs ou universitaires, avec idéalement une première expérience en recette fonctionnelle et/ou technique.

Expérience de pilotage d'activité de Test pour les Test Managers

Compétences techniques supplémentaires appréciées :

- Référentiels de tests : HP ALM, Squash TM, Testlink etc.
- Gestionnaire d'anomalies : JIRA, Mantis, etc.
- Automatisation de tests : Robot Framework, Selenium, SoapUI, UFT, Swagger, postman, stoplight, Jmeter...
- RPA : UiPath, etc.
- Performance : Compétences Infrastructure & Réseau
- Notions en bases de données : SQL, BO, SAS, Cognos, etc.

Votre capacité d'adaptation, votre autonomie, votre sens du service ainsi que vos qualités relationnelles seront des atouts pour réussir vos missions et évoluer au sein de notre entreprise.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

« En forte croissance depuis plusieurs années dans l'Ouest, notre offre IT Quality (Test/Recette) permet à nos collaborateurs d'appréhender différents secteurs d'activités tout en bénéficiant de riches perspectives d'évolution. Notre démarche d'amélioration du bien-être de nos équipes nous anime au quotidien et participe fortement à la satisfaction de nos clients ».



Delphine Gueguen
Team Unit Manager IT Quality

COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Développement, Agilité

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-secteur



Chef de projet Web / ScrumMaster H/F

Localisation : Rennes, Brest, Nantes, Niort, Le Mans

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des Chefs de projet Web / ScrumMaster.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine du développement et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la conduite de projet
 - Esprit d'analyse, capacités de synthèse
 - Bonn relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
 - Rigueur et sens de l'organiastion
 - Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
 - Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
 - Sens de la satisfaction client,
- Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Compétences :

- Méthodologie projet
- Expérience en développement Web et/ou mobile

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

COMPÉTENCES : Architecture, Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-secteur



Architecte Web (H/F)

Localisation : Rennes, Brest, Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des Architectes Web.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Participation aux réponses à appels d'offre
- Mise en place des socles techniques
- Accompagnement et formation des développeurs
- Support technique N3
- Participation à la veille active sur les technologies Web

Profil :

Vous avez minimum 10 ans d'expérience. D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les technologies web.

Vous avez une expérience significative dans le domaine du développement/architecture et disposez des compétences suivantes :

- Développement, Intégration Continue, Automatisation
 - Esprit d'analyse, capacités de synthèse
 - Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
 - Rigueur et sens de l'organisation
 - Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
 - Sens de la satisfaction client
- Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Compétences :

- HTML, CSS, JQuery, Angular, NodeJs, ReactJs, VueJs, Bootstrap
- PHP, Symfony, Drupal
- Java EE, Spring, Struts, Hibernate
- C#, .NET
- GIT, Jenkins, Maven, Sonar, Docker
- Environnement Big Data, NoSQL

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

COMPÉTENCES : Développement
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Multi-Secteur



Développeur Web Front/Back – H/F

Localisation : Brest, Rennes, Nantes
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des **Développeurs Web Front/Back**

Missions :

- Participation à la rédaction des spécifications
- Tests Unitaires
- Développement de nouvelles fonctionnalités
- Maintenance et support technique
- Gestion de la relation client

Profil :

Minimum 1 an d'expérience en Développement Web

- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
 - Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
 - Excellentes compétences rédactionnelles,
-
- Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- HTML, CSS, JQuery, Angular, NodeJs, ReactJs, VueJs, Bootstrap
- PHP, Symfony, Drupal
- Java EE, Spring, Struts, Hibernate
- C#, .NET
- GIT, Jenkins, Maven, Sonar, Docker
- Environnement Big Data, NoSQL

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte
Team Leader

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



COMPÉTENCES : Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Développeur BigData - H/F

Localisation : Brest, Rennes, Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des **Développeurs BigData**

Missions :

- Participation à la rédaction des spécifications
- Participation à l'optimisation et l'évolution des architectures BigData
- Développement de jobs ETL BigData
- Développement d'outils web de DataViz
- Maintenance et support technique
- Veille technologique
- Gestion de la relation client

Profil :

Minimum 1 an d'expérience en Développement Web et idéalement une 1^{ère} expérience sur les technologies BigData

- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
- Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
- Excellentes compétences rédactionnelles

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- Hadoop 2 & 3, Spark, Kafka, Pig, Hive, Flume
- Cloudera, HortonWorks, Oozie, Yarn
- NoSql, Elastic Search, MongoDB
- Talend BigData, Scala
- Web : Html, Css, JavaScript, Python

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte BigData
Team Leader BigData

COMPÉTENCES : Développement logiciel client lourd et scripting Web

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Recherche / Défense / Environnement

Ingénieur développement logiciel H/F



Localisation : Brest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Altran France – Région Ouest recherche un(e) ingénieur en développement logiciel JAVA, C++, Python, Perl, ...pour participer à des activités de conception/développement logiciel liés au domaine des sciences de l'environnement.

Missions :

Vous aurez pour mission :

- L'étude des cahiers des charges,
- La conception, le développement, les tests et intégration sur l'ensemble du cycle en V
- La participation aux projets de R&D interne Altran visant à mettre au point des architectures et services à base de solutions innovantes.

Profil :

Formation :

- Diplôme d'ingénieur ou Maîtrise universitaire spécialité informatique.

Compétences spécifiques :

- Maîtrise des langages de programmation: JAVA, Eclipse RCP, C++, Python, Perl
- Expériences sur l'ensemble du cycle en V : conception, développement, tests et intégration

Expérience :

- Première expérience dans le développement de logiciels.

Qualités requises :

- Polyvalence, autonomie, rigueur
- Capacité d'adaptation en contexte multi-projets et multi-thématiques
- Dynamisme, motivation, capacité à être force de proposition
- Dispositions pour le travail en équipe
- Intérêt pour la technologie et l'innovation,

- Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Compétences :

- Java, C++,
- Eclipse RCP, Swing,
- Python, Perl, bash

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

- Fonction d'expert technique pouvant mener des études spécifiques, ou s'intégrer à une équipe multidisciplinaire,
- Responsable de projet

COMPÉTENCES : Pilotage Projet

RÉGION : Niort

SECTEUR : Banque / Assurances



Chef de Projet MOA-MOE H/F

Localisation : Niort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Définir, mettre en œuvre et conduire des projets (MOA-MOE). Intervenir depuis l'expression initiale des besoins métier jusqu'au déploiement de la solution informatique.

Intervenir sur un périmètre fonctionnel qui comprend principalement les projets liés aux activités des domaines Banque/Assurances..

Missions :

Recueillir les besoins, cadrer le projet, définir la trajectoire cible.

Évaluer les charges, identifier les acteurs concernés, identifier et analyser les risques.

Piloter le projet, organiser les groupes de travail / ateliers et coordonner les travaux. Animer les comités projet et comités de pilotage, établir le reporting.

Rédiger les cahiers des charges, les spécifications fonctionnelles, les supports de réunion/ présentation, appels d'offre, les cahiers de recette...

Contrôler la qualité des développements, organiser, réaliser et suivre la mise en œuvre des tests fonctionnels et remonter les incidents et évolutions.

Assurer le passage en production et conduite au changement (scénarii, plannings, guide utilisateur).

Profil :

Compétences spécifiques : Gestion de projet, Coordination d'équipes

Expérience : 3 ans d'expérience en pilotage de projet minimum

Connaissance d'outils de planification : Augeo, Clarity, MS Project

Certifications : PMP, Prince 2...

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Directeur de projet, Directeur de Programme, Responsable d'équipes

« 4^{ème} place financière de France, Niort est la ville des assurances mais pas que. 3000 prestataires y travaillent actuellement pour des missions longues de 2 à 3 ans sur des projets innovants et/ou réglementaires. A la pointe en matière de développement, nos clients recherche des personnes prêtes à s'investir et à leur apporter leurs expertises sur les domaines de l'IT. »

David
Team Manager
Altran



COMPÉTENCES : Expert Solution

RÉGION : Rennes

SECTEUR : Télécom / Défense



Analyste sécurité expert H/F

Localisation : Région Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Analyste sécurité expert (H/F) ».

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Collecter, analyser le besoin et mettre en place des solutions de détection d'incidents de sécurité (en particulier SIEM)
 - Analyser, qualifier et comprendre le besoin client
 - Proposer des solutions techniques adaptées au besoin
 - Implémentation de solutions
 - Réalisation de documentation
 - Accompagner le support dans la mise en oeuvre des solutions
 - Réaliser des interventions programmées
- Supporter les équipes d'analystes dans l'analyse et le traitement des incidents et investiguer des incidents sécurité complexes.
- Contribuer à l'amélioration continue du service : outils, bases de connaissance, lab de tests, processus et documentation
- Conduire une veille technologique et partager ses recherches et connaissances
- Rendre compte de son activité et alerter si nécessaire
- Participer à des actions d'avant-vente ciblées.

Profil :

De niveau Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'au moins 5 ans d'expériences significatives sur des projets orientés sécurité.

Vous avez:

- Un fort intérêt pour la Sécurité en général (vulnérabilités, menaces,...)
- Une connaissance générale des Systèmes d'information d'entreprise
- Une forte appétence technique, en particulier dans le domaine de la Sécurité
- La connaissance d'un ou plusieurs outil(s) de SIEM (ArcSight, Qradar, RSA Netwitness...)
- Les compétences pour intégrer une équipe support Niveau 3

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

ALTRAN

COMPÉTENCES : SIEM, Support Niveau 2

RÉGION : Rennes

SECTEUR : Télécom / Défense



Analyste sécurité H/F

Localisation : Région Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Analyste sécurité (H/F) ».

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Superviser et surveiller de la sécurité du SI et détection de menaces ou des tentatives d'intrusion Analyser, qualifier et comprendre le besoin client
 - Traiter les alertes et incidents de sécurité
 - Analyser les logs et investigations avancées
 - Produire des rapports d'analyse tout en respectant les processus d'intervention établis avec les clients
 - Supporter les équipes d'analystes dans l'analyse et le traitement des incidents et investiguer des incidents sécurité complexes.
- Conduire une veille technologique et partager ses recherches et connaissances
- Rendre compte de son activité et alerter si nécessaire
- Participer à des actions d'avant-vente ciblées.

Profil :

De niveau Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'au moins 3 ans d'expériences significatives sur des projets orientés sécurité.

Vous avez:

- Un fort intérêt pour la Sécurité en général (vulnérabilités, menaces,...)
- Une connaissance générale des Systèmes d'information d'entreprise
- La connaissance d'un ou plusieurs outil(s) de SIEM (ArcSight, Qradar, RSA Netwitness...)
- Les compétences pour intégrer une équipe support Niveau 2

Un bon niveau d'anglais est exigé.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : SSI
RÉGION : Rennes
SECTEUR : Télécom / Défense



Security Manager H/F

Localisation : Région Ouest
Contrat : CDI
Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Security Manager(H/F) ».

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Etre l'interlocuteur privilégié des équipes opérationnelles client pour le traitement des requêtes courantes de coordination technique, d'expertise et de conseil :
- Intervenir ponctuellement pour analyser des incidents en support des équipes d'exploitation en situation de crise client,
- Piloter des tests/audits sur les environnements sécurité,
- Valider des paramétrages techniques et livrables demandés par le client en coordination avec les TIO (Technical Implémentation Owner) et les cellules expertise avec la mise en place de workshops communs,
- Prioriser/Accélérer des productions validées comme urgentes par les TIO ou le client.
- Améliorer les process de change dans l'environnement client (documents types de changes, méthodologie,...),
- Accompagner le client pour répondre à des besoins ponctuels sous forme de prestations de conseil.
- Valider et coordonner les sujets complexes, y compris les changements complexes et fournit une expertise sécurité.
- Assurer un reporting hebdomadaire relatif aux évènements de sécurité.

Profil :

De niveau Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'au moins 5 ans d'expériences significatives sur des projets orientés sécurité.

Vous avez:

- Une expertise Sécurité
- Expertise sur les technologies utilisées par les services délivrés au client
- Un très bon relationnel client
- Une bonne gestion du stress

Un bon niveau d'anglais est exigé.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Télécom

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Multi-Secteur



Chef de Projet Télécom H/F

Localisation : Nantes, Poitiers, Rouen

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités sur la région Ouest, nous recherchons des **Chef de Projets Télécom**.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du Projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine des Télécom et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la Conduite de Projet
- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
- Rigueur et sens de l'organisation
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
- Sens de la satisfaction client

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- 2G / 3G / 4G / 5G
- Swap, Mobile, FTTH, RAN, SDN/NFV,
- ITIL
- Maîtrise de l'anglais et du français

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

[Livre blanc] –
5G Network Experience –
Advanced network solutions to
support new 5G use cases



COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Infrastructure

RÉGION : Niort

SECTEUR : Multi-Secteur



Chef de Projet Infrastructure H/F

Localisation : Niort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Infrastructure & Cloud sur la région Ouest, nous recherchons des **Coordinateurs et Chef de Projets Infrastructure**.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du Projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine de l'Infrastructure et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la Conduite de Projet
 - Esprit d'analyse, capacités de synthèse
 - Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
 - Rigueur et sens de l'organisation
 - Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
 - Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
 - Sens de la satisfaction client,
- Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- Système, Réseau, Virtualisation, Stockage, Sauvegarde, Sécurité
- ITIL
- Maîtrise de l'anglais et du français

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

[Vidéo] - Poussés par l'Internet des objets, des technologies qui développent les transporteurs automatiques aux machines contrôlées par l'esprit, redéfinissent l'industrie et transforment notre mode de vie.



COMPÉTENCES : Pilotage Projet

RÉGION : Niort

SECTEUR : Banque / Assurances



Chef de Projet Technique- Infrastructure H/F

Localisation : Niort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Définir, mettre en œuvre et conduire des projets (Technique-Infrastructure).
Intervenir depuis l'expression initiale des besoins jusqu'au déploiement de la solution technique.

Intervenir sur un périmètre technique qui comprend principalement les projets liés aux activités des domaines Banque/Assurances.

Missions :

Coordonner la conception infrastructure et valider la documentation technique, participer au choix des solutions techniques.

Gérer les appels d'offres.

Organiser les phases d'approvisionnement, déploiement et intégration.

Organiser, coordonner et animer l'ensemble de l'équipe jusqu'à la mise en production.

Arbitrer les éventuels différends entre l'équipe et les autres intervenants.

Gérer la relation avec les fournisseurs internes et externes.

Garantir le respect du cahier des charges, des délais et des coûts.

Proposer d'éventuels ajustements d'objectifs (qualité, coût, délai) en fonction des contraintes de réalisation ou des modifications d'environnement.

Assurer le reporting au niveau projet et hiérarchie au sein de la DSI.

Profil :

Compétences spécifiques : Gestion de projet, Coordination d'équipes

Expérience : 3 ans d'expérience en pilotage de projet minimum

Connaissance d'outils de planification : Augeo, Clarity, MS Project

Certifications : PMP, Prince 2...

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Directeur de projet, Directeur de Programme, Responsable d'équipes

« 4^{ème} place financière de France, Niort est la ville des assurances mais pas que. 3000 prestataires y travaillent actuellement pour des missions longues de 2 à 3 ans sur des projets innovants et/ou réglementaires. A la pointe en matière de développement, nos clients recherche des personnes prêtent à s'investir et à leur apporter leurs expertises sur les domaines de l'IT. »

David
Team Manager
Altran



COMPÉTENCES : Pilotage de projet, Développement, Agilité

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Niort



ScrumMaster H/F

Localisation : Niort

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des Chefs de projet Web / ScrumMaster.

Missions :

Sur des projets d'envergure et à haute teneur technique, vous serez responsable de la bonne réalisation des activités suivantes :

- Cadrage du projet
- Reporting (rapport d'activité et réunions associées)
- Construction et mise à jour du planning projet
- Identification et mise à jour des risques projet
- Coordination des contributeurs au Projet
- Passage de jalons, selon la méthodologie en vigueur dans l'entité
- Suivi des charges et du budget (équipement, force au travail)
- Bilan de projet

Profil :

D'un naturel curieux et rigoureux, vous avez un attrait naturel pour les activités à responsabilité et le pilotage d'activités.

Vous avez une expérience significative dans le domaine du développement et disposez des compétences suivantes :

- Maîtrise de la conduite de projet
- Esprit d'analyse, capacités de synthèse
- Bon relationnel, sens de la communication et de l'animation d'équipe
- Rigueur et sens de l'organisation
- Forte autonomie, adaptabilité et réactivité
- Aptitudes à proposer et argumenter des choix technico-économiques
- Sens de la satisfaction client

Compétences :

- Méthodologie projet
- Expérience en développement Web et/ou mobile

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme :

Senior Project Manager
Project Director
Team Leader

Digital :

Découvrez nos activités dans le digital.



COMPÉTENCES : Développement

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Niort



Développeur Web Front/Back - Fullstack - H/F

Localisation : Rennes ou Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de notre pôle d'expertise Digital sur la région Ouest, nous recherchons des **Développeurs Web Front/Back**

Missions :

- Participation à la rédaction des spécifications
- Tests Unitaires
- Développement de nouvelles fonctionnalités
- Maintenance et support technique
- Gestion de la relation client

Profil :

Minimum 1 an d'expérience en Développement Web

- Organisation, rigueur, pragmatisme, ténacité et autonomie
- Qualités relationnelles, sens de l'écoute,
- Excellentes compétences rédactionnelles

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

N'hésitez plus, et rejoignez une équipe dynamique et innovante placée sous le signe de l'expertise et du partage !

Compétences :

- HTML, CSS, Javascript, JQuery, Angular, Bootstrap
- PHP, Symfony, Drupal
- Java EE, Spring, Struts, Hibernate
- C#, .NET
- GIT, Jenkins, Maven, Sonar, Docker
- Environnement Big Data, NoSQL

Pour postuler :
bosseralouest@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Expert/Architecte
Team Leader

COMPÉTENCES : Electronique RF

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense Industrie



Ingénieur Electronique RF H/F

Localisation : Nantes

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Dans le cadre de la conception de produits de télécommunication en gamme HF, VHF ou UHF, nous recherchons des ingénieurs en électronique RF.

Missions :

Conception des cartes électroniques RF, utilisation de Cadence et ADS, LNA, filtres programmables, atténuateurs, amplificateur de puissance...

Puis mise au point radio et phases d'Intégration/Vérification RF avec le matériel d'instrumentation adapté : analyseur de réseau vectoriel (VNA), générateur de signaux, analyseur de signaux, analyseur de spectre, etc.

Profil :

Ingénieur en électronique avec une spécialisation en radiocommunications, systèmes communicants ou équivalents. Première expérience réussie ou stage pertinent.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Hyperfréquence

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Ingénieur Hyperfréquence H/F

Localisation : Brest, Nantes, Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Missions :

Dans le cadre du développement d'un projet d'envergure pour la défense nous cherchons à enrichir nos équipes avec des ingénieurs hyperfréquences.

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Spécifications, conception et développement des composants RF
- Réalisation des schémas et layouts pour fabrication des maquettes de test
- Etude et conception de composants RF
- Modélisation RF sur logiciel ADS
- Tests et mesures de validation
- Rédaction de spécifications et rapports techniques
- Mise au point, vérification et intégration des cartes RF (partie filtrage, partie amplificateur basse puissance et haute puissance)
- Calibrage des filtres et vérification du fonctionnement du module
- Qualification du module d'amplification en températures
- Rédaction du document contenant les résultats de tests de la qualification

Une bonne connaissance des outils suivants est un plus :

Analyseur de réseaux (VNA), Analyseur de spectre, Analyseur de signaux, Générateur de signaux, Oscilloscope, synthétiseur d'impédance, mesureur de bruit, convertisseur de fréquence, etc.

Vous serez force de proposition sur les choix techniques.

Profil :

De formation Bac +5 (Universitaire ou Ecole d'ingénieur), vous justifiez d'une ou plusieurs expériences réussies sur des projets de conception hyperfréquences, cartes analogiques, composants RF (filtres, ampli, etc.), antennes.

La maîtrise de logiciels de simulation (Cadence, ADS, Momentum, CST, HFSS, FEKO, etc.) est indispensable.

Des compétences Boucle (PLL) et VCO sont un plus.

Des connaissances en comptabilité électromagnétique seraient appréciées.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projets –
Responsable technique

COMPÉTENCES : Hyperfréquence

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Ingénieur développement électronique RF/Hyperfréquence H/F

Localisation : Brest, Nantes, Rennes

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Missions :

Dans le cadre du développement d'un projet d'envergure pour la défense nous cherchons à enrichir nos équipes avec des ingénieurs hyperfréquences.

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Conception de Composants RF ou Hyperfréquences (Filtres, LNA, etc.),
- Simulation de la chaîne radio, mise au point, rétro simulations,
- Intégration et vérification.

Une bonne connaissance des outils suivants est un plus :

Analyseur de réseaux (VNA), Analyseur de spectre, Analyseur de signaux, Générateur de signaux, Oscilloscope, synthétiseur d'impédance, mesureur de bruit, convertisseur de fréquence, etc.

Vous serez force de proposition sur les choix techniques.

Profil :

De formation Bac +5 (Universitaire ou Ecole d'ingénieur), vous justifiez d'une ou plusieurs expériences réussies sur des projets de conception hyperfréquences, cartes analogiques, composants RF (filtres, ampli, etc.), antennes.

La maîtrise de logiciels de simulation (Cadence, ADS, Momentum, CST, HFSS, FEKO, etc.) est indispensable et l'instrumentations RF (VNA, etc.)

Des compétences Boucle (PLL) et VCO sont un plus.

Des connaissances en comptabilité électromagnétique seraient appréciées.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projets –
Responsable technique

COMPÉTENCES : FPGA
RÉGION : Ouest
SECTEUR : Défense / Industrie



Ingénieur FPGA H/F

Localisation : Nantes / Brest/Rennes/Nantes/Caen/Poitiers
Contrat : CDI
Date de début : Au plus vite

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Vous êtes un ingénieur FPGA et vous recherchez un nouveau challenge professionnel ?

Missions :

A partir d'un cahier des charges et de faits techniques (corrections de bugs, évolutions fonctionnelles), vous :

- Assurez l'interface client : gestion de projet technique (reporting, gestion des risques), utiliser son expérience pour préciser le besoin, réponses aux appels d'offres
- Participez aux revues techniques
- Effectuez la conception et la vérification de FPGA : architecture, design, simulation, vérification physique, documentation (spécification, conception, validation)
- Travaillez sur des développements de FPGA complexes :
 - o Bus et protocoles de communication
 - o Interfaces Gigabit
 - o SoC
 - o Interfaces mémoire
 - o Fortes contraintes (ressources, timings)
 - o DO254, SIL...

Profil :

De formation Bac +5 (Universitaire ou école d'ingénieur), vous avez des expériences significatives en tant qu'ingénieur de développement FPGA :

Conception d'architectures FPGA complexes

Vérification virtuelle de FPGA

Environnement de développement et de vérification scriptés

Maitrise des environnements de test sur carte

Une compétence reconnue en gestion de projet.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur Développement C++ objet pour l'embarqué - H/F

Localisation : Rennes, Nantes, Cholet, Tours

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Développeur C++ embarqué (H/F) ».

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Appréhender le code développé et/ou prendre en charge le développement de nouvelles briques softwares,
- Créer ou compléter les spécifications et documents d'architecture associés,
- Participer aux phases de debug, intégration et validation,
- Proposer et mettre en place des optimisations éventuelles,
- Assurer la traçabilité (des exigences aux différents livrables et documentation associés).

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'expérience(s) significative(s) sur des projets en développement.

Vous maîtrisez le langage objet C++ et la conception orientée objet (UML) sous Linux, les bus et protocoles de communication, et les contraintes de l'embarqué.

Vous connaissez les étapes du cycle en V, ou les méthodes agiles ainsi que la gestion de configuration, les outils de suivi de bugs et d'intégration continue (Jenkins).

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap..

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Industrie



Ingénieur Développement C/C++ embarqué temps réel - H/F

Localisation : Rennes, Brest, Nantes, Cholet, Tours

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Développeur C/C++ embarqué (H/F) ».

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Appréhender le code développé et/ou prendre en charge le développement de nouvelles briques softwares
- Créer ou compléter les spécifications et documents d'architecture associés
- Participer aux phases de debug, intégration et validation
- Proposer et mettre en place des optimisations éventuelles
- Assurer la traçabilité (des exigences aux différents livrables et documentation associés)

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'expérience(s) significative(s) sur des projets en développement.

Vous maîtrisez le C/C++ sous différents OS (Linux embarqué/ RTOS/Yocto/μCOS/PikeOS), les bus et protocoles de communication (TCP/IP, UDP, IPSEC).

Vous connaissez les étapes du cycle en V, ou les méthodes agiles ainsi que la gestion de configuration et les outils de suivi de bugs.

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Validation

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Ingénieur IVQ - H/F

Localisation : Cholet, ouest.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement d'un projet d'envergure pour la défense nous cherchons à enrichir nos équipes avec des ingénieurs IVQ.

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Rédaction de fiches de test produit
- Automatisation des tests équipements : langage Python
- Passage de tests boîte blanche et boîte noire (analyseurs logiques, oscilloscopes, etc.)
- Analyse des corrections à effectuer
- Rédaction de CR de test,
- Intégration logiciel/matériel.

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'expérience(s) significative(s) sur des projets en intégration et validation.

Vous maîtrisez le Python et les réseaux IP.

Vous connaissez les étapes du cycle en V, ou les méthodes agiles ainsi que la gestion de configuration et les outils de suivi de bugs.

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense



Ingénieur développement Java - H/F

Localisation : Cholet, ouest.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement d'un projet d'envergure pour la défense nous cherchons à enrichir nos équipes avec des ingénieurs en développement Java H/F.

Missions :

Vous serez amené à réaliser les tâches suivantes :

- Appréhender le code développé et/ou prendre en charge le développement de nouvelles briques softwares,
- Créer ou compléter les spécifications et documents d'architecture associés
- Participer aux phases de debug, intégration et validation
- Proposer et mettre en place des optimisations éventuelles
- Assurer la traçabilité (des exigences aux différents livrables et documentation associées)

Profil :

De Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'expérience(s) significative(s) sur des projets en développement.

Vous maitrisez le Java7 ou 8, le JavaFX et le C/C++.

Des connaissances Angular, Groovy, Rest et Python sont un plus.

Vous connaissez les étapes du cycle en V, ou les méthodes agiles ainsi que la gestion de configuration et les outils de suivi de bugs.

Un bon niveau d'anglais est apprécié.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense / Industrie



Ingénieur en développement électronique - H/F

Localisation : Cholet. Ouest.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Au sein de notre centre de services Hardware / Firmware, vous vous verrez confier les missions suivantes.

Missions :

- Etablir l'architecture des cartes électroniques (FPGA, DDR, Microprocesseur, Alimentation),
- Collaborer avec l'ensemble des services liés au développement,
- Tenir une position de référent dans le service (innovation, veille technologique, expertise, résolution de problèmes),
- Etablir les exigences de conception des cartes avec leurs softwares respectifs,
- Concevoir les cartes électroniques et les soft embarqués,
- Rédiger les documents de spécification, d'architecture, d'interface, de justifications et établir le dossier de définition,
- Rédiger les procédures de tests des cartes et réaliser ou piloter ces tests,
- Participer aux essais d'intégration et de qualification produit,
- Reporting auprès de votre référent (indicateurs de coûts, d'avancement, etc.)

Profil :

De formation bac +5 (école d'ingénieur ou université) idéalement spécialisé(e) en électronique et/ou logiciel, vous justifiez d'au moins 5 ans d'expérience en conception électronique et développement firmware/logiciel embarqué.

Au cours de ces expériences, vous avez pu développer les compétences suivantes :

- Architecture électronique,
- Conception de cartes électroniques numériques (FPGA, Mémoire, Microprocesseur, Microcontrôleur) et analogique (Alimentation faible puissance < 5W, conversion analogique/numérique),
- Conception FPGA (Langage VHDL, Famille Intel/Xilinx),
- Développement en logiciel embarqué (langage C/C++, Microprocesseur ARM, Microcontrôleur PIC),
- Documentation des développements (dossiers justificatifs, plan/rapport de validation).

Vous êtes autonome tout en aimant le travail en équipe.

Vous maîtrisez un anglais technique (lu, écrit, parlé).

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Développement Logiciel

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Défense / Industrie



Ingénieur Système et Ingénieur IVVQ Système H/F

Localisation : Rennes, Nantes, Tours.

Contrat : CDI

Date de début : Au plus vite

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Ingénieur système (H/F) » et « Ingénieur IVVQ système (H/F) ».

Missions :

- Spécifications systèmes
- Traçabilité des exigences
- Rédaction technique des fonctionnements du système
- Déclinaison des exigences/spécifications vers les équipes de développement.

Pour le poste d'IVVQ système :

- Rédaction de cahiers de procédures et de résultats de qualification
- Rédaction de cahiers de procédures et de résultats d'acceptation
- Réalisation des tests
- Formalisation des faits techniques.

Profil :

De formation Bac +5 Universitaire ou Ecole d'ingénieur, vous avez une expérience significative en ingénieur système et/ou IVVQ sur les compétences ci-dessous :

Expérience sur un système de taille conséquente et complexe à dominante logicielle

Connaissances des processus d'ingénierie système

Connaissances des processus d'intégration, validation, vérification, qualification

Capacité à écrire des spécifications et des exigences systèmes

Vous connaissez des outils tel que : JIRA, JENKINS, DOORS.

Des connaissances en hyperfréquences seraient appréciées.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Vous êtes autonome tout en aimant le travail en équipe.

Vous maîtrisez un anglais technique (lu, écrit, parlé).

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : FPGA

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique, Spatial, Défense, Télécoms et Média



Chef de projet FPGA H/F

Localisation : Région Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Dans un contexte de croissance, de développement et d'innovation technologiques, nous recherchons un Chef de Projet pour piloter les projets et centres de services FPGA.

Missions :

Au sein de notre équipe R&D, vous gérez nos projets dans leur intégralité et êtes l'interface technique de nos clients. Vous êtes à même d'encadrer une équipe technique et d'assurer le suivi du projet.

A ce titre :

Vous élaborez les réponses techniques aux appels d'offres en collaboration avec le service commercial

Vous coordonnez l'activité de développement des projets avec les différents intervenants dans le respect des enjeux qualité, temps et coût

Vous avez une bonne maîtrise des développements FPGA. Vous avez participé activement à des tâches de spécifications, architecture, design et vérification.

Profil :

De formation Bac +5 (Ecole d'ingénieurs ou Universitaire), vous justifiez d'une expérience de 5 ans sur un poste similaire en gestion de projet FPGA et sur l'une des technologies/outils ci-dessous :

- **Cibles** : Xilinx / Microsemi / Altera
- **Outils** : ISE / Vivado / Libero / Quartus
- **Interfaces** : Ethernet, 1553, ARINC429, HDMI, SDI, ADC/DAC
- **Architectures System On Chip** : PLB / AXI / AVALON
- **Processeurs embarqués** : Microblaze / ARM / NIOS

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Banc de test

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique, Spatial, Défense, Télécoms et Média



Ingénieur banc de test RF/hyperfréquences- H/F

Localisation : Région Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités, nous renforçons nos équipes et recrutons des profils « Ingénieur banc de test (H/F) »

Missions :

- Définition du besoin,
- Développement de DLL, d'IHM,
- de séquences de test,
- Intégration HW/SW du banc,
- Validation technique,
- Qualification puis livraison client,

Maîtrise des outils National Instruments, Labwindows CVI, Teststand, etc.

Profil :

De formation Bac +5 (Universitaire ou Ecole d'ingénieur), vous justifiez d'une ou plusieurs expériences réussies sur des projets en banc de test. Maîtrise des outils National Instruments, Labwindows CVI, Teststand, etc.

Esprit d'équipe, sens du service et bon relationnel sont des éléments indispensables de votre personnalité pour nous rejoindre comme consultant.

Etre consultant chez Altran vous permet de bénéficier de très nombreuses opportunités d'évolution de carrière, d'enrichissement de vos connaissances dans un environnement multiculturel.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

COMPÉTENCES : Développement électronique

RÉGION : Ouest

SECTEUR : Aéronautique, Spatial, Défense, Télécoms et Média



Concepteur/développeur en électronique analogique et numérique - H/F

Localisation : Région Ouest

Contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Pour postuler :
angelique.lejart@
altran.com

Contexte :

Vous êtes Concepteur matériel expérimenté en électronique analogique et numérique H/F et vous recherchez un nouveau challenge professionnel ?

Missions :

En charge du développement en électronique analogique et numérique, de la conception de cartes de commande et d'alimentation pour des sous-ensembles hyperfréquence, vous aurez la responsabilité de ces tâches :

- Analyse des spécifications
- Etude et choix des composants (FPGA, Microprocesseurs, liens série rapides, etc.).
- Conception du schéma électrique
- Accompagnement du routage de la carte avec le Bureau d'étude
- Test et mesure du prototype de la carte
- Participation à l'intégration du sous-ensemble
- Rédaction de la documentation de conception
- Reporting vers le chef de projet

Profil :

De Formation Bac +5 (Universitaire Ou École D'ingénieur) et/ou avez des expériences significatives dans un environnement industriel en tant que concepteur/développeur en électronique analogique et numérique H/F.

Vous avez les compétences suivantes :

- Expériences sur la prise en compte en conception de la CEM et l'intégrité de signal,
- Pratique des outils CAO (notamment Spice),
- Maîtrise de cadence.

- Capacité d'adaptation et de montée en compétence,
- Aimer le travail en équipe.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

INDUSTRIE : Aéronautique Spatial Défense

RÉGION : Ouest

Program Office



Senior Project Manager Safety, Security Cybersecurity H/F

Localisation : Rennes

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons **un(e) Senior Project Manager Safety, Security Cybersecurity** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Safety, Security Cybersecurity**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous :

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 10 ans d'expériences dans la sûreté de fonctionnement, de la sécurité, fiabilité des systèmes et des équipements ou de la Cybersécurité.**

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense. Vous parlez Anglais (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Project Director

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

Aérostructure
Fluides et ingénierie thermique
Conception et innovation des cabines
Physique du vol
Sécurité de bord à bord
Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
Développement de systèmes logiciels critiques



altran

INDUSTRIE : Aéronautique Spatiale Défense

RÉGION : Ouest

Program Office



Senior Project Manager Software Embarqué Aéronautique, Spatial, Défense H/F

Localisation : Rennes ou Nantes

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons **un(e) Senior Project Manager Software Embarqué** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Senior Project Manager Software Embarqué**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous :

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 10 ans d'expériences en développements de logiciels pour des systèmes embarqués (développement /programmation C - C++ - Assembleur, Intégration, Validation système et logicielle, Plan de Test/Tests, Gestion de configuration...)**.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense. Vous parlez Anglais (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolution habituelles à moyen terme: Project Director

Responsable de l'ensemble des projets de son périmètre d'activité et suivi de projets à forte complexité (internationaux, innovants, pluridisciplinaires...).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

Aérostructure
Fluides et ingénierie thermique
Conception et innovation des cabines
Physique du vol
Sécurité de bord à bord
Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
Développement de systèmes logiciels critiques



altran

INDUSTRIE : Aéronautique Spatiale Défense

RÉGION : Ouest

Program Office



Project Manager Software Embarqué Aéronautique, Spatial, Défense H/F

Localisation : Rennes ou Nantes

Contrat : CDI – Temps plein

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement des activités Aéronautique Spatial Défense, nous recrutons **un(e) Project Manager Software Embarqué** pour piloter des projets techniques au forfait.

Missions :

En qualité de **Project Manager Software Embarqué**, vous êtes responsable de la planification, de l'exécution et de la livraison d'un portefeuille de projets pour l'Aéronautique/Défense. A ce titre, vous:

- Réalisez et pilotez les projets l'ensemble des thématiques qui incombent à la gestion de projet tout en assurant la performance QCD (Qualité/Coût/Délai)
- Assurez le management opérationnel des équipes de consultants dont vous êtes en charge
- Etes garant des engagements mutuels pris entre Altran et ses clients
- Contribuez techniquement au projet (Analyse et retranscription des spécifications techniques, revue de code, normalisation du processus de développement software, utilisation des outils associés aux développements software, ...)
- Contrôlez et organisez la mise à disposition des livrables auprès des prescripteurs à chaque fin de travaux
- Gérez les relations avec les prescripteurs
- Assurez la capitalisation des projets réalisés
- Contribuez ponctuellement aux Réponses des Appels d'Offres pour l'apport d'expertises techniques.

Profil :

De formation Bac+5 (Ingénieur, Cycle universitaire ou équivalent) idéalement en électronique/logiciel, vous avez **au moins 5 ans d'expériences en développements de logiciels pour des systèmes embarqués (développement /programmation C - C++ - Assembleur, Intégration, Validation système et logicielle, Plan de Test/Tests, Gestion de configuration...)**.

Vous avez également **piloté des projets au forfait ou en centre de service** pour des grands comptes de l'Aéronautique/Défense. Vous parlez Anglais (recommandé).

Reconnu pour votre leadership et votre aisance relationnelle, vous savez défendre et mener à bien les projets qui vous sont confiés.

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme: Senior Project Manager

Responsable de projets de plus grande envergure (volume et complexité).

DÉVELOPPEMENT D'AVIONS AVANCÉ

Grâce à son potentiel d'innovation sur l'ensemble de la chaîne de valeur, Altran accélère le développement de vos avions, de la conception au service clientèle, en passant par la production, tout en apportant des réponses aux nouveaux défis que vous devez relever en matière d'environnement, de réglementation et de sécurité :

Aérostructure
Fluides et ingénierie thermique
Conception et innovation des cabines
Physique du vol
Sécurité de bord à bord
Ingénierie des systèmes et MBSE (Model-Based Systems Engineering)
Développement de systèmes logiciels critiques



altran

INDUSTRIE : Tous secteurs

COMPÉTENCES : IoT, définition d'offre, avant vente, Interactions client, Télécoms, développement logiciel, Gestion de projet

RÉGION : Pays de Loire

World Class Center IoT

Solution Manager IoT H/F

Localisation : Nantes – déplacements France et international **Contrat** : CDI

Date de début : Dès que possible

Contexte :

Dans le cadre du développement de nos activités et pour renforcer notre équipe d'avant vente en Internet des objets (IoT), le **World Class Center IoT** recrute un(e) **Solution Manager**.

Missions :

Sous la direction du Solution Director et **en interface avec les équipes R&D**, vous serez en charge de:

- Analyser le marché pour en déterminer les tendances, comprendre qui sont les acteurs principaux, comment s'organise la concurrence et identifier des axes de développement commerciaux concrets pour le groupe
- Proposer une stratégie complète pour attaquer les marchés sélectionnés
- Participer, leader la prospection et la proposition d'offres, jusqu'à la signature des affaires
- Evangéliser forces commerciales Altran, de participer à des salons / événements afin d'assurer la promotion des solutions retenues pour l'ensemble de l'équipe

Profil :

Vous justifiez d'une expérience significative d'au moins **10 ans** sur un poste similaire, dont **au moins 3 ans** sur des fonctions **Technico commerciales**. Vous avez développé des compétences en **commercialisation de produits informatiques, une culture hardware et développement logiciel** ainsi qu'une excellente **culture Télécoms** (internet, réseaux, IT, sans fil, radio, cœur réseaux...).

Vous êtes capable de **construire** et **porter** une offre; **identifier** et **faire émerger** des propositions différenciées.

Véritable communicant, vous travaillez impérativement en **équipe**, vous avez le **sens de l'écoute** et du **collectif**.

Aussi, vous aimez évoluer dans un **environnement international**. De ce fait, vous parlez parfaitement **anglais**. Une bonne connaissance du marché de l'**Internet des Objets** est un plus non négligeable.

**Les solutions du WCC IoT s'organisent autour de 3 piliers: VueForge Connect: plateforme IoT ouverte et basé sur le standard OneM2M; Un réseau de type « industrial IoT Network »; Des applications clients couvrant 3 domaines: Asset Tracking, Connected Operator, smart patient adherence*

Pour postuler :
laila.abad@altran.com

Vidéo :
Notre solution VueForge au service de l'industrie 4.0



VueForge® est une offre complète unique, qui vous fournit chaque élément clé nécessaires à l'obtention une application IoT réussie.

Des services de conseil à la gestion des transformations, en passant par le développement d'applications, nous pouvons vous accompagner dans le nouveau monde des objets connectés afin de créer de la valeur pour votre entreprise.

Tirant parti des connaissances approfondies d'Altran dans différents domaines, de sa grande expertise technologique et de ses vastes capacités d'analyse, VueForge offre toutes les fonctionnalités clés pour réussir dans le monde de l'Internet des objets.

03.

UN ENVIRONNEMENT
DYNAMIQUE ET COLLABORATIF

UN ENVIRONNEMENT DYNAMIQUE ET COLLABORATIF

Nous offrons à nos collaborateurs un cadre collaboratif et dynamique qui leur permet de développer, construire et piloter des projets innovants, responsabilisants et à engagement de résultats.

Un environnement de travail convivial

Nous avons à cœur d'offrir à nos collaborateurs des conditions de travail favorables et veillons à ce que notre environnement leur assure un espace de vie au quotidien, contribuant ainsi à la création de liens humains, d'échanges et de partage, à l'inspiration et à l'émergence d'idées.

Ce que j'aime chez Altran, c'est la reconnaissance professionnelle de mes pairs et leur intérêt à me suivre et à m'aider dans mes projets professionnels et personnels.



*Frédéric,
Advanced Consultant
Altran*



Vie interne

Tout au long de l'année, de nombreux événements sont organisés afin d'offrir à nos collaborateurs des moments de convivialités et de partage : séminaire d'intégration, afterworks, ...

Aussi, nous encourageons nos collaborateurs à s'exprimer sur l'entreprise et de partager leur expérience et de présenter leur projet lors d'actions menés dans les écoles, lors de meet-up, d'événements recrutement, conférences et séminaires...

Associer nos collaborateurs à nos valeurs

Entreprise responsable, nous sommes attachés à rassembler nos collaborateurs autour de solutions durables qui s'impliquent dans le développement de projets et de programmes d'actions.

Des actions au service de la société et de l'intérêt général

Dans le cadre de mécénats de compétences, autour des thèmes de la culture, de la solidarité et de l'innovation, nos collaborateurs apportent leur expertise et enrichissent leur parcours de projets solidaires au service d'institutions culturelles et d'associations diverses (Restos du cœur, Secours populaire français, Institut du Monde Arabe, Rock en Seine, ...).



Altran mécène

Nos experts innovent pour la Filière d'Excellence du Team France Groupama !



Altran encourage la diversité sous toutes ses formes avec la Mission handicap !

Des actions favorisant l'intégration du handicap

Depuis la création, en 2009, de notre Mission handicap, Altran s'engage également à mettre en place une politique active d'insertion et de maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap, ce qui lui a permis d'acquérir ces dernières années une maturité favorable à l'émergence d'un accord d'entreprise de 3 ans de 2016 à 2018.

L'engagement en matière d'environnement

Energie : Altran aide les producteurs à utiliser des énergies bas carbone et à optimiser leur efficacité énergétique.

Automobile : Altran élabore des technologies de motorisation innovantes, tout en réduisant l'impact de la fabrication et de l'utilisation des automobiles sur le climat.

Aéronautique : Non seulement nos solutions d'ingénierie réduisent la consommation de carburant, mais nous participons aussi au développement d'avions et de drones solaires ainsi que d'un avion plus électrique.



Sportifs ou technophiles ? Nous vous accompagnons dans vos projets !

Altran accompagne vos projets sportifs et technologiques personnels ou bien associés à l'un des nombreux événements dont nous sommes partenaires.



Altran Esport Cup

Vous êtes gamer sur Hearthstone ou Fifa 19 ?

Altran, en collaboration avec Armateam, lance la plus grande compétition Esport inter-écoles, la « Altran Esport Cup », ouverte aux étudiants et alumnis des écoles partenaires ainsi qu'aux collaborateurs Altran.

Cashprize 4000 € !

Altran partenaire de la coupe de France de robotique

Partenaire de la Coupe de France de Robotique, Altran accompagne ses collaborateurs passionnés de robotique à se confronter aux meilleures associations de France lors de cet événement phare



« Altran a aidé notre association à participer à la Coupe de France de robotique 2017 ! C'est super qu'Altran soit associé à cet événement pour promouvoir l'activité robotique ».

*Christophe, Ingénieur
Altran Equipe OpenSabot,
1/8^{ème} de finaliste de
la Coupe de France
de robotique 2017*



Vous êtes développeur ? Le code est votre passion ?

Altran est partenaire des plus grands concours de programmation en ligne et encourage ses collaborateurs à y participer.

De nombreux lots sont à gagner pour les meilleurs d'entre eux !

alTRAN

Altran

2, rue Paul Dautier - CS 90599
78457 Vélizy-Villacoublay
France

<https://www.altran.com>