

Programme détaillé journée BTP 2018 – 11 octobre 2018

- 8H30 accueil des entreprises – **Amphi ARTS &INDUSTRIE**
- 8H45 accueil des élèves
- 9H00-9H05 présentation de la journée par **Philippe Leroy, directeur insa entreprises**
- 9H05 – 9H15 introduction par **Françoise Feugeas, responsable de la spécialité génie civil**
- 9H15-9H20 résultats insertion professionnelle par **Vincent Steiner, enseignant en génie civil**
- **9H20-10H20 intervention des nouvelles entreprises du club VIP génie civil (5*10 min.) :**
 - BOULLE : présentation, promotion immobilière et gros œuvre par Laurent Demange, directeur de notre Pôle Travaux et Valérian Frenot, responsable ressources humaines
 - CKD : présentation, retour d'expérience sur le BIM par Florent Kesser, directeur général (Génie Civil 2012)
 - CONSEIL DEPARTEMENTAL DU HAUT RHIN : retour d'expérience sur le poste de chef de projet routier par Marie-Catherine JEANNINGROS, responsable de Grands projets, pôle Mobilité Ingénierie, Direction des routes
 - QUALICONSULT : présentation, les métiers du contrôle technique par Gaëtan Leblanc, chef de groupe, Adeline Camus, responsable RH
 - VINCI CONSTRUCTION France : présentation, chantier NOLISTRA à Strasbourg avec Vincent Mathieu, directeur projets immobiliers ; Laurent Lebert, directeur d'activité GTM-Hallé ; Anne Croux directrice Développement RH
- 10H20-10H35 **remise des EPI** (partie 1)
- **10H35-10H50 intervention étudiante Manon Lehnard (GC5) retour d'expériences d'une étudiante en dernière année de la spécialité génie civil et Anaïs Lelief, responsable RH Bouygues Bâtiment**
- 10H50-11H15 interventions des entreprises du club VIP génie civil (2*10 min.) :
 - EUROVIA : le métier de conducteur de travaux chez Eurovia avec Emilie HATTE, responsable du développement RH France

- SPIE BATIGNOLLES : présentation du projet ITER TB16 : construction du plus grand tokamak jamais conçu au monde pour la fusion nucléaire par Fabien Lafond, directeur travaux.
- 11H15-11H30 **remise des EPI** (partie 2)
- 11H30-11H55 **interventions des entreprises du club VIP génie civil (2*10 min):**
 - SOPREMA : projet de la tour ELITHIS par André Voges, directeur général de Soprema Entreprises et Julien White chargé d'affaires à l'agence de Strasbourg
 - EIFFAGE route : Astrid Vercooteren, correspondante emploi Région EIFFAGE Route les compétences non techniques attendues dans le BTP et Franck Dietrich, Chef d'Agence
- 12H00-13H20 repas en salle entre les élèves et les entreprises en laboratoire de topographie pour les GC4 et GC5 (*les GC2 et GC3 pourront déjeuner dans le labo GC*)
- 13H30-16H30 ateliers entreprises avec les élèves (*3* 45 min: créneau 1, 13H30-14H30; créneau 2, 14H30-15H30; créneau 3, 15H30-16H30*)
- Sur les thèmes suivant :
 - **A1 – Comment utiliser son réseau ? (espace œuf)**
 - Avec Jean-Pascal Leuvrey, responsable commercial GC 2006 SPIE Batignolles
 - **A2 - BIM (amphi arts et industries)**
 - Avec Denis Burca BIM Manager et Jean Pierre Branellec Directeur Conception (INSA GC 1991) NG Concept
 - **A3 - Comment aborder une entreprise pour un stage, un PFE ou un emploi ? (amphi ARP)**
 - David Azidine, directeur secteur réhabilitation sociale et Florian BERNARD, conducteur principal Infra GC Demathieu & Bard
 - Emilie Hatte, responsable du développement RH France EUROVIA
 - Gaëtan Leblanc, chef de groupe ; Adeline Camus, responsable RH ; Alice Duke, chargé de recrutement Qualiconsult

- Avec Valérian Frenot, responsable ressources humaines BOULLE
 - Maud Petitjean, responsable relations écoles COLAS
 - Amandine Rémy RH SOPREMA
- **A9 - Comment manager une équipe de 30 personnes ou plus ? (E210)**
- Avec Laurent Demange, directeur du Pôle Travaux BOULLE
- **A10 - 10 ans d'expérience, quel bilan ? (C111)**
- Avec Florent Kesser, directeur général CKD (GC 2012)
 - Avec Anthony Barberi, Directeur Grand Est (GC 2007) et Laure Carpanen chef de projet RH KELLER Fondation
 - Gérard Morel, directeur régional et Mélanie Renard, responsable ressources humaines SPIE BATIGNOLLES
- **16H30-18H00** Réunion du Club V.I.P genie civil (E210)