



ENTREZ DANS L'INNOVATION !

Venez expérimenter les solutions
des entreprises d'ingénierie

SUR LE CARRÉ DE L'INGÉNIERIE

À SMART INDUSTRIE^s

du 27 au 30 mars

GLOBAL
INDUSTRIE
Fédère les salons

MIDEST

SMART
INDUSTRIES

INDUSTRIE

TOL^{EXPO}



Syntec-Ingénierie participe au salon GLOBAL INDUSTRIE du 27 au 30 mars à Villepinte (93) et nous comptons sur votre présence sur notre grand espace, le Carré de l'Ingénierie.

Des entreprises d'ingénierie industrielle et de conseil en technologies exposeront leurs nouveautés technologiques : démonstrateurs, prototypes, maquettes etc., des produits, objets connectés à l'heure de l'industrie du futur. Venez rencontrer les directeurs de projet et d'innovation qui vous présenteront leurs métiers et vous feront tester leurs démonstrateurs !

Vous pourrez retrouver aussi sur cet espace les recruteurs à la recherche de futurs collaborateurs, alternants et apprentis. Des animations, des quizz, des rencontres avec les jeunes professionnels de l'ingénierie vous attendent !

Nous espérons vous retrouver sur ce salon dédié à l'industrie du futur et sommes à votre écoute pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter.

Martine Roux-Herry

Syntec-Ingénierie

m.roux-herry@syntec-ingenierie.fr

Tél. : 01 44 30 49 58

A propos de Syntec-Ingénierie

Avec près de 400 entreprises adhérentes et 11 délégations régionales, Syntec-Ingénierie est la fédération professionnelle de l'ingénierie.

De la conception à la réalisation, les entreprises d'ingénierie pilotent les projets dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures et de l'industrie. Garanties des solutions technologiques, elles concrétisent les idées nouvelles qui répondent aux défis et modes de vie de demain : infrastructures connectées, smart building, industrie du futur, ville durable...

L'ingénierie est un secteur dynamique et créateur :

- d'emplois avec plus de 37 000 recrutements engagés en 2016.
- de richesses qui compte 49 milliards d'euros de chiffre d'affaires et 300 000 emplois partout en France

Retrouvez nos informations sur les étudiants et jeunes ingénieurs via :
Notre [site internet](#) et nos comptes [Twitter](#), [Facebook](#) et [YouTube](#)