

## Make our Planet Great Again : les entreprises d'ingénierie françaises répondent présentes à l'appel lancé par le président de la République

**Avec 6,2% de leur chiffre d'affaires consacré à la Recherche & au Développement, les entreprises d'ingénierie apportent des solutions technologiques concrètes pour le climat**

Paris, le 12 juin 2017 – Emmanuel Macron, président de la République française, a invité le 2 juin dernier les ingénieurs du monde entier à venir travailler en France sur des solutions concrètes pour le climat. Par l'intermédiaire de leur fédération professionnelle [Syntec-Ingénierie](#), les entreprises d'ingénierie françaises se félicitent de cette marque de reconnaissance pour les ingénieurs, acteurs clés de la lutte contre le changement climatique. Elles réaffirment leur engagement pour la transition écologique. Favorables au recrutement de talents à l'international, elles appellent le gouvernement à renforcer en parallèle la formation de nouveaux talents français.

*« A tous les scientifiques, ingénieurs, entrepreneurs, citoyens engagés [...], je vous lance un appel : venez travailler, ici, avec nous, sur des solutions concrètes pour le climat. »*  
Emmanuel Macron, 2 juin 2017.

**Les entreprises d'ingénierie se félicitent de la reconnaissance de la profession comme acteur majeur de la lutte contre le changement climatique et rejoignent la mobilisation internationale.**

*« L'appel lancé par Emmanuel Macron constitue une formidable reconnaissance du travail et de l'expertise des ingénieurs. Nous nous en réjouissons et tenons à exprimer tout notre soutien et mobilisation en faveur de la réussite de l'initiative [Make Our Planet Great Again](#). En tant que pilotes des projets industriels et de construction, notre rôle est de proposer à nos clients publics et privés des solutions technologiques sur-mesure pour améliorer la performance énergétique de leurs ouvrages, limiter leurs émissions de gaz à effet de serre, et ainsi participer à la transition écologique. Nous nous joignons donc avec enthousiasme à l'appel de l'Elysée et renforcerons nos actions en ce sens. »* déclare Nicolas Jachiet, président de Syntec-Ingénierie.

**Syntec-Ingénierie rappelle qu'en France l'ingénierie souffre d'un manque de visibilité et peine à recruter de jeunes ingénieurs. La fédération professionnelle de l'ingénierie appelle le gouvernement à travailler de concert pour former plus de nouveaux talents sur notre territoire.**

*« L'ingénierie est une profession incroyablement diverse, innovante et qui recrute ! Or, le nombre d'ingénieurs formés en France est insuffisant au regard des besoins économiques et écologiques à venir. Avec 37 000 recrutements lancés chaque année, les entreprises d'ingénierie éprouvent déjà des difficultés à embaucher. Recruter des talents à l'international est toujours extrêmement enrichissant mais cela ne peut être suffisant. Nous appelons, dans le même temps, le gouvernement à se mobiliser pour la formation initiale des ingénieurs français et à renforcer les actions de sensibilisation auprès des jeunes et des étudiants. Une attention particulière doit être portée à l'entrée des jeunes filles dans les cursus d'ingénieurs : actuellement 1 élève ingénieur sur 3 seulement est une femme. Nous avons formulé plusieurs solutions concrètes à ce sujet dans [nos 10 propositions](#). »* explique Nicolas Jachiet.

#MakeOurPlanetGreatAgain #ingénierie #transitionénergétique #AccordDeParis #climat

### **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 de richesses qui compte 44,5 milliards d'euros de chiffre d'affaires, dont plus de 45% à l'international et 350 000 emplois.\*

Syntec-Ingénierie a pour missions de promouvoir l'ingénierie et ses métiers, de représenter l'ingénierie et de défendre la profession ; et d'anticiper et décrypter les enjeux sociétaux pour favoriser le développement de l'ingénierie de demain.

<http://www.syntec-ingenierie.fr>

Retrouvez Syntec-Ingénierie sur [Twitter](#) et [LinkedIn](#)  
\* source INSEE

**Contact presse**

Lauriane Chalard : 01 44 30 49 77 / [l.chalard@syntec-ingenierie.fr](mailto:l.chalard@syntec-ingenierie.fr)