



ENGINEERING  
DRIVEN  
PEOPLE

## CT nomme Stéphane Abreu au poste de Directeur CT pour France

**CT, entreprise leader en innovations technologiques sur l'intégralité du cycle de vie des produits**, a nommé Stéphane Abreu au poste de Directeur pour la France, à partir de février 2020. Il succède ainsi à Stanislas Chopin qui, après une période de transition, assumera une autre fonction au sein du Groupe.

Diplômé en ingénierie mécanique (UTC) en 2004 et titulaire d'un MBA (Master in Business Administration), Stéphane Abreu a rejoint CT en 2013 en tant que Responsable du Bureau d'Etudes (Site Manager) de Marseille, après avoir intégré sa propre entreprise, Corse Etudes Ingénierie, au groupe CT. Dès le départ, il a fortement contribué au développement de CT en France. Ainsi, le nombre d'ingénieurs employés sur le site de Marseille a triplé depuis son arrivée, et CT est dorénavant reconnu comme un prestataire de services d'ingénierie de référence pour certaines des plus grandes entreprises industrielles du sud-est de la France.

Stanislas Choppin, qui avait été nommé Responsable CT pour la France (Country Manager France) par interim en juin 2016, a largement rempli sa mission. Sous sa direction, le chiffre d'affaire de CT en France et sa performance économique ont cru de façon constante. CT a aussi pu mener à bien deux nouvelles acquisitions qui lui ont permis d'étendre son implantation géographique avec l'ouverture de nouveaux bureaux à Saint Nazaire et à Paris. Ces nouvelles acquisitions ont également permis à CT d'entrer dans les secteurs de l'industrie navale, de la défense et des logiciels scientifiques, et d'étendre ainsi son domaine d'activités,

« J'aimerais remercier Stanislas pour ses efforts et son engagement considérables qui ont dépassé toutes mes attentes », a déclaré Vicente Egea, Directeur Général du Groupe CT. « Je suis également convaincu que, sous la direction de Stéphane et avec notre soutien à tous, CT va continuer de croître et prospérer en France au cours des prochaines années », a-t-il ajouté.

« Cette nomination est pour moi un très grand honneur et un grand privilège », a déclaré Stéphane Abreu. « Fort du soutien et de la confiance de la direction de CT, je mettrai désormais toute mon énergie à développer davantage encore la présence de CT en France tout en assurant la satisfaction de nos clients présents et futurs grâce au professionnalisme, à la qualité et la motivation de nos équipes. »



ENGINEERING  
DRIVEN  
PEOPLE

Afin d'assurer une transition sans faille, Stéphane Abreu et Stanislas Choppin, travailleront de concert jusque fin septembre de cette année pour atteindre les objectifs 2020 du groupe en France. Stéphane Abreu continuera également d'exercer son rôle de Responsable du site de Marseille durant cette période de transition.

Stanislas Choppin restera en lien permanent avec CT en tant que Site Manager du bureau de Paris pour contribuer au développement futur du groupe. Il conservera également son rôle de responsable des fusions et acquisitions pour la France.

Stéphane Abreu (38 ans) est marié et père de trois enfants.

### **À propos de CT**

CT offre des services d'ingénierie dans les secteurs de l'aéronautique, l'industrie navale, l'automobile, le ferroviaire, l'énergie, les usines industrielles, l'architecture et la construction. CT couvre l'intégralité du cycle de vie des produits, de l'ingénierie de conception à l'ingénierie de fabrication, d'assemblage, de maintenance et de support après-vente dans le secteur civil et le secteur militaire.

CT compte plus de 1700 employés et un réseau de bureaux répartis sur l'Espagne, la France, l'Allemagne, le Portugal, le Royaume-Uni, l'Inde et le Brésil.. CT est le seul prestataire espagnol d'ingénierie de produit (E2S) et d'ingénierie de fabrication (ME3S) pour Airbus dans le monde et l'un des prestataires d'ingénierie de référence pour Navantia. Parmi les autres travaux d'envergure dans lesquels CT est impliqué, il faut noter la participation de la division Architecture de CT au projet de la Sagrada Familia ou celle de la division Automobile dans le cadre du projet AVE Médine-La Mecque.

### **Pour plus d'informations:**

The CT Engineering Group

Département de Communication

[dmiancu@ctingenieros.es](mailto:dmiancu@ctingenieros.es)

+34 91 683 20 30