

## **Intitulé : Docteur - Ingénieur Calcul de structure**

Avec plus de 1000 ingénieurs et techniciens, CT Ingenierie est l'un des principaux groupes européens d'ingénierie pour les industries aéronautique, automobile, BTP et navale. D'ores et déjà, notre département ingénierie offre des solutions complètes pour des projets innovants au niveau européen.

Vous avez un profil docteur - ingénieur, et vous cherchez de nouveaux défis dans un environnement européen. Dans ce cadre, nous recherchons un profil calcul pour l'un des périmètres R&D suivants: Optimisation topologique, calcul de structures composites, développement de méthodes numériques...

### Tâches principales:

- Développement ou études de composants aéronautiques, développement de méthode de simulation
- Apporter des solutions techniques aux problèmes liés à votre projet
- Etre force de proposition dans ce domaine
- Assurer l'interface technique avec vos homologues côté client
- Assurer le lien avec les différentes équipes du projet
- Assurer le support technique aux équipes dans votre domaine d'expertise
- Assurer le reporting de votre activité aux responsables d'activité

### Compétences :

- Niveau doctorat
- Une connaissance approfondie des méthodes numériques et du calcul de structure (méthodes, outils) appliqués dans le domaine de l'aéronautique (métallique et surtout composite)
- Bon relationnel et esprit d'équipe
- Maîtrise de l'anglais

Rémunération : entre 30 à 40 K € selon expérience

Si le nouveau challenge que nous vous proposons vous intéresse, veuillez nous transmettre votre candidature à l'adresse suivante : [secretariat@ctingenierie.com](mailto:secretariat@ctingenierie.com)