

Appel à candidature - CDI Ingénieur d'Etudes H/F NOVIUM Saint Vallier

A propos :

Avec environ 100 collaborateurs et 15 millions d'euros de chiffre d'affaires annuel, le **Groupe FACTOVEM** est positionné et reconnu comme un acteur important de la construction d'engins mobiles & ferroviaires, de la fourniture de systèmes hydrauliques et du contrôle-commande.

Chaque entreprise du groupe met ses clients au centre de ses activités.

Chacune apporte son savoir-faire, son esprit d'innovation, son sens du service et sa culture d'entreprise.

La complémentarité des talents qui composent les entités Factovem, **Novium** & Option Automatismes permet une offre complète et une expertise de renommée.

Dans le cadre de son développement, la société **Novium** recrute un(e) Ingénieur d'Etudes (F/H).

Rattaché au Responsable BE, vous participez à la conception mécanique sur des projets complexes et innovants, pour de nouvelles machines ou pour l'amélioration des machines existantes.

En lien étroit avec les chefs de projet, vous réaliserez et coordonnerez les études durant les phases d'avant-projet, de conception générale et/ou de conception détaillée, en prenant soin de trouver un optimum dans les choix de conception, en adéquation avec les objectifs de coûts et de planning.

Vos missions seront les suivantes :

- 📄 Réaliser les études mécaniques générales et/ou détaillées portant sur les véhicules de maintenance des infrastructures
- 📄 Encadrer un périmètre technique, au titre d'un projet et/ou d'un domaine de compétences
- 📄 Intégrer dans la conception les requis du cahier des charges
- 📄 Réaliser le dimensionnement et rédiger les notes de calcul pour chaque élément le nécessitant
- 📄 Assurer le support aux équipes de Production durant les phases d'assemblage et aux équipes Service Après-Vente en cas de question du client
- 📄 Veiller au respect des délais, coûts et qualité
- 📄 Proposer des solutions innovantes dans le domaine de la technique ou des méthodes de travail.

Le profil souhaité :

BAC+5 : Diplôme d'ingénieur mécanique.

Bac +2 à Bac +3 : DUT GMP / BTS CPI / Licence professionnelle conception 3D.

Pour ce poste, nous souhaitons une personne avec une expérience de 10 ans minimum, avec des connaissances dans le domaine de la conception de machines spéciales, de préférence dans le domaine ferroviaire.

La maîtrise d'un logiciel CAO est indispensable, idéalement SolidWorks.

Capacités d'encadrement, d'innovation, de prise d'initiative et de synthèse, écoute client sont des atouts indispensables pour réussir dans vos missions.

Anglais technique apprécié.

La stabilité est une valeur importante pour nous : nous voulons avancer ensemble sur le long terme !

Les avantages :

Nos ressources les plus précieuses, ce sont nos collaborateurs... nous apportons donc une importance particulière à leur bien-être, que nous assurons avec :

- Un cadre de travail à taille humaine, bienveillant et agréable
- Une grande stabilité au sein de nos équipes
- Un poste polyvalent, avec de multiples interactions
- Une rémunération sur mesure, des TR, participation aux bénéfices, CSE

Informations utiles :

Déplacements en France (occasionnels) et à l'étranger (occasionnels)



Contrat CDI – Temps complet



Selon expérience



Bac+5



10 ans minimum

Vous souhaitez postuler, envoyez votre candidature à rh@factovem.fr