

INGENIEUR MECANIQUE (H/F)

Poste à pourvoir immédiatement

Ile de France (78)

○ PRESENTATION DE L'ENTREPRISE :

TITAN ENGINEERING société de conseil en Ingénierie recrute des Docteurs, Ingénieurs et Techniciens, dans les domaines de l'Industrie, de la Recherche et de l'Innovation.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons de nouveaux collaborateurs pour accompagner nos clients sur leurs projets et vous permettre de développer votre talent.

Vous êtes Ingénieur Mécanique (H/F), rejoignez nos équipes de **TITANS**.

VOS MISSIONS :

Au sein de l'équipe containment system, pôle étude, de la sous-direction des plans, vous interviendrez en tant que lead design containment system - référent études contractuelles - sur les missions suivantes :

- Conception et mise en plan des cuves et réservoirs au stade d'avant-projet et après-vente pour tout segment de marché
- Maîtrise des risques et pilotage de projet dans le respect des coûts, de la qualité et des délais
- Intégration des innovations et des évolutions de système de confinement
- Prise en main de sujets d'amélioration continue de l'activité

Progressivement, vous évoluerez vers des missions de :

- Capitalisation des standards
- Encadrement fonctionnel d'équipe
- Analyse et compréhension des besoins des clients et des fournisseurs
- Développement et structuration des activités d'avant-projet et après-vente
- Formation des membres de l'équipe sur son domaine d'expertise

DEPLACEMENTS A PREVOIR : Oui (potentiellement) Non

EXPERIENCE REQUISE :

- 2 ans d'expérience professionnelle

FORMATION :

Ingénieur généraliste/mécanique (BAC+5)

Compétences requises :

-Solidworks 3D - Cotation fonctionnelle- Mise en plan- conception mécanique

SALAIRE : 40 à 50 K€

VOS ATOUTS :

- Disponibilité / Flexibilité
- Innovation / Ouverture d'esprit / Curiosité
- Travail d'équipe et collaboration

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES :

Anglais (lu, écrit, parlé) Italien Espagnol Autres