

Lead Structure Aéronautique (H/F)

IDF

○ 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 Lead Structure Aéronautique (H/F), rejoignez nos équipes de **TITANS**.

VOS MISSIONS :

- Proposer des solutions techniques intégrées adaptées aux contraintes d'architecture
- Spécifier et concevoir les pièces élémentaires ou sous-ensembles (métalliques ou composites) dans une logique produit/process durant les différentes phases du programme, jusqu'à la conception détaillée
- Concevoir les interfaces pour l'intégration des systèmes du sous-ensemble ;
- Réaliser le tolérancement des systèmes conçus ;
- Assurer la coordination avec le bureau de calcul ;

DEPLACEMENTS A PREVOIR :

Oui (potentiellement)

Non

EXPERIENCE REQUISE :

- 5 ans d'expérience professionnelle

FORMATION :

Ingénieur en mécanique BAC + 5

Vous maîtrisez les outils de CAO (Catia), ainsi qu'une connaissance des outils de dimensionnement.

Vous avez des connaissances approfondies en :

- Environnement normatif aéronautique ;
- Propriétés des matériaux (idéalement composite) ;
- Caractéristiques des procédés de fabrication et d'assemblage
- Vous appréciez le travail en équipe et maîtrisez le français et l'anglais technique

Communiquant, vous possédez une expérience du management.

VOS ATOUTS :

- Disponibilité / Flexibilité
- Innovation / Ouverture d'esprit / Curiosité
- Autonomie / Rigueur / Esprit de synthèse
- Travail d'équipe et collaboration
- Facilité de présentation / communication

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES :

Anglais (lu, écrit, parlé)

Italien

Espagnol

Autres