



Ingénieur Mécanique (H/F)

Poste à pourvoir immédiatement

Yvelines (78)

○ PRESENTATION DE L'ENTREPRISE :

TITAN ENGINEERING Société de conseil en Ingénierie, R&D, bureaux d'Etudes spécialisée dans le recrutement des Docteurs, Ingénieurs et Techniciens talentueux, dans les domaines de l'Industrie, de la Recherche & Innovation et du Digital & IT.

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 Handling System, qui réalise les plans de tuyauterie et assemblages mécano-soudés sur les navires (LNGC, FLNG, Bunker Vessel, ...), l'ingénieur mécanique aura pour mission principale de piloter la réalisation des plans (3D, 2D et Isométriques réalisés sous SolidWorks).

Il travaillera en lien étroit avec un ou plusieurs chefs de projet navire et avec différents chantiers: identification des données d'entrée, choix du scénario de réalisation, construction du budget et du planning, pilotage opérationnel d'une équipe de dessinateurs en charge de la réalisation des plans, gestion des demandes d'évolution.

Les plans concernés sont :

- Les plans de tuyauterie,
- Les plans de l'assemblage mécano-soudé.

○ DEPLACEMENTS A PREVOIR :

Oui (potentiellement)

Non

EXPERIENCE REQUISE :

- Expérience similaire en conception mécanique sur SolidWorks.
- ✓ Maitrise des fonctions volumiques.
- ✓ Maitrise des fonctions de tuyauterie.
- ✓ Mise en plan et cotation.
- Calcul stress piping (Caesar II).

FORMATION:

- Ingénieur mécanique haut niveau.

SALAIRE : à négocier

VOS ATOUTS :

- Aisance technique

- Autonomie
- Rigueur
- Réactivité et esprit d'équipe

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES :

Anglais (lu, écrit, parlé) Italien Espagnol Autres