



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-mecanique-f-h-198>

Ingénieur Conception Mécanique F/H

Description

Nous avons actuellement besoin de vous sur plusieurs projets, aussi bien pour accompagner des PME (machines spéciales, dispositifs médicaux, systèmes sous marins, outillages divers) que des ingénieries ou grands donneurs d'ordres industriels comme ORANO, NAVAL GROUP ou encore ITER.

En tant qu'Ingénieur conception mécanique, vos missions seront les suivantes :

- Rédaction et/ou analyse de cahier des charges
- Récolte et analyse des données d'entrées
- Analyse de problèmes et recherche de solutions techniques
- Rédiger les notes de calculs, chaînes de côte et procédures,
- Conception de pièces et assemblages mécaniques
- Interface avec l'ateliers (pour essais et montage ou pour identifier des solutions)
- Spécifier les machines et outillages éventuellement requis pour la fabrication / production
- Participation et/ou animation de réunions techniques / projets
- Garantir les objectifs de qualité (selon les contraintes normatives et contraintes de fabrication / coûts et délais)
- Piloter quelques dessinateurs projeteurs (selon les projets)
- Assurer le reporting de l'avancement du projet aux autres services

Qualifications

Profil recherché :

- Formation : Bac+2 minimum avec une dominante en mécanique
- Vous disposez d'une expérience de deux ans minimum à un poste similaire et faites preuve d'autonomie et d'initiative
- Vous maîtrisez les logiciels Solidworks, CREO ou Inventor

Organisme employeur

EXTIA INGENIERIE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

13201, MARSEILLE 01,
MARSEILLE, France

Salaire de base

30000 € - Salaire de base
50000 €

Date de publication

9 janvier 2026 à 18:02

Valide jusqu'au

08.02.2026