



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-mecanique-f-h-143>

Ingénieur conception mécanique F/H

Description

Votre rôle :

Au sein du service Conception, vous interviendrez sur l'ensemble du cycle de développement des systèmes mécaniques liés à la chaîne cinématique.

- Analyser les données d'entrée : cahiers des charges, fiches d'incidents, demandes de modification.
- Concevoir et développer les pièces du domaine intégration et militarisation des moteurs, en garantissant la conformité aux objectifs QCDP (Qualité, Coût, Délai, Performance).
- Réaliser les analyses fonctionnelles, études de composants et rechercher les solutions techniques optimales.
- Modéliser et dessiner les ensembles et sous-ensembles en 3D sous Catia V5, et produire les plans de définition.
- Faire valider les concepts techniques via les calculs, essais et revues de conception.

Qualifications

Vous avez le profil idéal si :

- Diplôme d'ingénieur ou équivalent en mécanique, conception ou génie mécanique.
- Connaissance approfondie des chaînes cinématiques : boîtes de vitesses, boîtes de transfert, transmissions, ponts, différentiels, réducteurs, etc.
- Une expérience ou des connaissances en chaînes de traction hybrides seront un plus.
- Solides compétences en conception mécanique : modélisation 3D, mise en plan, chaîne de cotations, cotation fonctionnelle et documentation technique.
- Maîtrise des règles de conception en tôlerie, tuyauterie, forge, fonderie et mise en forme des matériaux.
- Excellente maîtrise des outils CAO et PLM, notamment Catia V5.

Organisme employeur

OneSide Technologies

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

78297, GUYANCOURT,
GUYANCOURT, France

Date de publication

9 octobre 2025 à 21:08

Valide jusqu'au

08.11.2025