



<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 cotes, 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