



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

Ingénieur Conception Mécanique X/ F/H

Description

Ce que vous ferez :

En tant qu'**Ingénieur Conception Mécanique**, vous serez **au cœur du développement technique des produits ou process**, de la phase d'étude à l'industrialisation. Vous concevrez des solutions mécaniques innovantes et assurerez la robustesse technique des projets dans un environnement industriel exigeant.

Vos principales responsabilités :

- Développer et déployer des **solutions mécaniques fiables et compatibles avec les exigences industrielles**
- Définir et suivre un **cahier des charges**, en cohérence avec les objectifs définis
- Concevoir des **pièces mécaniques** (plastiques, métalliques, pièces assemblées) avec une équipe projet pluridisciplinaire (projeteurs, experts validation, calculs, ...)
- Participer à la **validation technique** : essais en laboratoire, analyse des résultats, plans de validation
- Être l'**interface technique avec les fournisseurs** pour le suivi de prototypes, composants et pièces assemblées.

Qualifications

Profil recherché :

Diplômé-e d'un Bac+5 en **génie mécanique**, conception produit ou équivalent, vous avez **au moins minimum 2 ans d'expérience** en conception mécanique dans un environnement industriel (automobile, ferroviaire, énergie, biens d'équipement...).

☒ Vous maîtrisez les outils de conception (SolidWorks, Catia, Creo, etc.) ainsi que les fondamentaux de la **fabrication industrielle (injection plastique, usinage, assemblage)**.

Vous êtes à l'aise avec la **lecture de plans techniques**, la rédaction de cahiers des charges fonctionnels et les revues de conception.

Vous avez des bases solides en **mécanique des matériaux**, méthodes de validation et interactions produit/process.

L'anglais est un plus

Organisme employeur
ABYLSSEN

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
59350, LILLE, LILLE, France

Salaire de base
30000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication
23 septembre 2025 à 21:15

Valide jusqu'au
23.10.2025

Mais ce qui fera la différence, c'est **VOUS** :

- **Esprit structuré et curiosité technique** : vous abordez les problèmes avec méthode et ouverture
- **Posture collaborative affirmée** : vous jouez collectif, facilitez les échanges et faites avancer les projets en équipe
- **Orientation solutions** : vous anticipez les contraintes et construisez des alternatives viables
- **Aisance relationnelle avec les partenaires** : vous collaborez efficacement avec les fournisseurs et intervenants externes