



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-de-projet-rd-mecanique-f-h-2>

Ingénieur de Projet R&D Mécanique F/H

Description

En tant qu'Ingénieur de Projet R&D Mécanique, voici vos missions :

- Gérer et coordonner les projets R&D depuis la phase de conception jusqu'aux essais et à l'industrialisation,
 - Collaborer avec les différents services (bureau d'études, production, qualité, achats) et avec des partenaires extérieurs,
 - Concevoir et développer des solutions mécaniques innovantes en lien avec les besoins du marché,
 - Réaliser des études et simulations mécaniques pour valider les concepts,
 - Participer à la veille technologique et à l'innovation pour améliorer continuellement les produits et procédés.
-
- Salaire : 42-50 K € bruts/an/12 mois,
 - La mutuelle est prise en charge à 100% par la société,
 - Prime participation,
 - Présence d'un CSE,
 - Perspectives d'évolution au sein de la structure,
 - Restaurant d'entreprise.

Qualifications

- Diplômé d'une école d'Ingénieurs ou titulaire d'un Master minimum en mécanique, génie mécanique ou domaine connexe,
- Expérience de 3 ans minimum en conception mécanique et gestion de projets R&D,
- Maîtrise des outils de CAO (SolidWorks, Catia, Creo, etc) et des logiciels de simulation mécanique (Ansys, Abaqus, etc),
- Compétences en gestion de projet et en résolution de problèmes techniques,
- Capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement,
- Anglais professionnel requis.

Organisme employeur
PAGE PERSONNEL

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DE SOUTIEN AUX
AUTRES INDUSTRIES
EXTRACTIVES

Lieu du poste
91377, MASSY, MASSY, France

Salaire de base
42000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication
27 septembre 2025 à 09:04

Valide jusqu'au
27.10.2025