



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-mecanique-f-h-59>

## Ingénieur mécanique F/H

### Description

Dans le cadre de la réalisation d'un projet en assistance technique pour l'un de nos clients, nous recrutons un(e) ingénieur(e) mécanique.

Vous interviendrez sur le site client situé dans la région Centre-Val de Loire.

Vos missions quotidiennes seront les suivantes :

- Réalisation d'études préliminaires pour évaluer la faisabilité technique et économique des projets ;
- Conception de produits en tenant compte des spécifications techniques, des contraintes réglementaires et des exigences du marché ;
- Pilotage de la sous-traitance des études nécessaires au développement des produits, en assurant le suivi et le respect des délais ;
- Réalisation des produits en développement, en coordonnant les différentes étapes de conception, de prototypage et de test ;
- Validation des produits développés pour garantir leur conformité aux normes et aux attentes des clients.

### Et après ?

En tant que véritable partie prenante de DAVRICOURT, vous vous verrez proposer des projets techniques et à forte valeur ajoutée par nos équipes.

### Qualifications

Ingénieur(e) mécanique de formation, après une solide expérience sur des missions équivalentes en contexte industriel.

Vous êtes animé(e) par l'idée de contribuer au développement de votre entreprise à travers vos idées et votre implication dans les missions qui vous sont confiées.

Vous maîtrisez la réalisation d'études préliminaires et la conception de produits.

Vous maîtrisez également l'anglais.

Vous êtes reconnu(e) pour votre esprit d'analyse et vos capacités de synthèse et d'adaptation.

Ce que nous cherchons avant tout, ce sont des personnalités qui participent au développement de DAVRICOURT et forment un réseau de talents interconnectés qui ne craint pas d'affirmer sa différence.

Vous êtes unique, nous sommes différents, rencontrons-nous!

LE DAVRIPACKAGE • Salaire compétitif

- Primes de participation et d'intéressement
- Épargne salariale
- Mutuelle et prévoyance
- Plateforme CE
- Actions de formation

### Organisme employeur

DAVRICOURT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

86194, POITIERS, POITIERS,  
France

### Date de publication

7 janvier 2025 à 08:07

### Valide jusqu'au

06.02.2025

INTÉRESSÉ(E) ? Si vous êtes arrivé(e) à la fin de cette offre, c'est qu'elle vous a forcément attirée, alors surtout n'hésitez pas à postuler ! En cas de doute, notre équipe recrutement saura répondre à vos questions.

L'offre d'emploi ne correspond pas tout à fait à vos compétences mais nos valeurs vous ressemblent et notre ambition vous motive ? Alors vous pouvez consulter l'ensemble de nos offres sur [davricourt.com](http://davricourt.com)

### **ET APRÈS ?**

Notre processus de recrutement est simplifié : un seul entretien est prévu par nos équipes recrutement et commerciale à la suite duquel nous présentons votre profil au client.

NB : En l'absence de retour de la part de l'équipe recrutement sous 1 semaine, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Merci de votre compréhension.