



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-mecanique-f-h-151>

## Ingénieur Conception Mécanique F/H

### Description

Rejoignez KALI GROUP, société spécialisée dans l'accompagnement de projets industriels !

Nous intervenons auprès de grands acteurs pour les aider à relever les défis de la conception, de l'industrialisation et de l'optimisation des processus dans des environnements techniques exigeants.

Nous recrutons un Ingénieur Conception Mécanique F/H pour accompagner le développement de projets au sein d'un industriel du secteur automobile, basé à Feurs (42).

### Mission

Votre rôle est de concevoir et développer des ensembles mécaniques complexes destinés à des applications automobiles. Vous interviendrez sur l'ensemble du cycle de vie produit, depuis la phase d'étude jusqu'à la mise en production.

À ce titre, vous serez en charge de :

Concevoir et modéliser les ensembles et sous-ensembles mécaniques sous CATIA et SolidWorks ;

Participer aux revues de conception et garantir la faisabilité technique des solutions proposées ;

Collaborer avec les équipes industrialisation, méthodes et qualité pour assurer la conformité produit-process ;

Rédiger les dossiers techniques (plans, nomenclatures, cahiers des charges, spécifications) ;

Contribuer à l'amélioration continue des produits et à la réduction des coûts de fabrication ;

Assurer un support technique pendant les phases de prototypage et d'essais.

### Qualifications

Apportez vos compétences

Diplômé d'une formation ingénieur en mécanique ou équivalent ;

Expérience obligatoire dans le secteur automobile, en conception produit ou process ;

Maîtrise des logiciels CATIA et SolidWorks ;

### Organisme employeur

Kali Group

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

42175, POUILLY LES FEURS,  
POUILLY LES FEURS, France

### Date de publication

25 octobre 2025 à 09:04

### Valide jusqu'au

24.11.2025

Bonne connaissance des procédés d'assemblage, de tolérancement et des matériaux ;

Capacité à travailler en mode projet et en interface avec différents services ;

Rigueur, autonomie et esprit d'analyse ;

Anglais technique apprécié pour les échanges avec les fournisseurs ou partenaires internationaux.

Rencontrons-nous

Vous êtes passionné par la conception mécanique et souhaitez évoluer dans un environnement industriel innovant et exigeant ?

Postulez dès maintenant ! Nous échangerons ensemble sur votre parcours et les opportunités offertes par KALI GROUP.