



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

## Technicien conception mécanique F/H

### Description

LE POSTE QUE NOUS VOUS PROPOSONS :

La ligne de service Consulting & Solutions d'Akkodis France renforce ses équipes en région Nouvelle-Aquitaine et recrute un Technicien conception mécanique H/F en CDI à Limoges.

Vous aurez pour missions :

- Analyser et exploiter les documents mis à disposition (cahier des charges, plans, bases de données...)
- Etudier différentes solutions techniques dans le respect du cahier des charges en intégrant les normes en vigueur
- Modéliser la conception à l'aide de logiciels de Conception Assistée par Ordinateur notamment avec CATIA

### Qualifications

VOTRE PROFIL :

De formation Bac+3, vous justifiez d'une première expérience professionnelle sur un poste similaire.

Vous êtes autonome sur CATIA et avez des connaissances en fonderie ?

Alors rejoignez-nous !

Akkodis accompagne ses clients dans la mondialisation de leurs projets, aussi un anglais courant est requis pour l'ensemble de nos collaborateurs.

NOTRE PROCESSUS DE RECRUTEMENT :

- Un(e) chargé(e) de recrutement vous contacte pour échanger sur votre projet professionnel
- Vous échangez ensuite avec un(e) manager sur les aspects techniques et les projets

Chez Akkodis nous sommes convaincus que de l'intelligence collective naît le succès. Il n'existe pas qu'un modèle, nous valorisons l'agilité et l'excellence, l'audace et la créativité.

Et si nous parlions ensemble de vos ambitions pour les prochaines années ?

Akkodis est une entreprise handi-engagée et inclusive. Tous nos postes sont ouverts aux handicaps et à la diversité. Tous différents, tous compétents !

### Organisme employeur

AKKA I&S

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS SPÉCIALISÉES,  
SCIENTIFIQUES ET  
TECHNIQUES DIVERSES

### Lieu du poste

33063, BORDEAUX, BORDEAUX,  
France

### Salaire de base

32000 € - Salaire de base  
50000 €

### Date de publication

26 août 2024 à 17:02

### Valide jusqu'au

25.09.2024