



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-chef-de-projet-conception-mecanique-bilingue-anglais-f-h>

## Ingenieur Chef de Projet & Conception Mecanique bilingue anglais F/H

### Description

PB Solutions recrute pour une mission de 6 mois (CDIC) un(e) ingénieur(e) spécialisé(e) en conception mécanique sur CATIA V5 , avec minimum 3 ans d'expérience en suivi de projets internationaux ,à Contres (41) . Une suite pourra vous être proposée chez l'industriel directement à l'issue de la mission.

Sous la direction du responsable bureau d'études et industrialisation et au sein d'une équipe de 8 ingénieurs, vos missions seront :

- Analyser les spécifications techniques et proposer des solutions de conception et d'intégration.
- Consulter les fournisseurs, participer au chiffrage, faire réaliser un prototype
- Déterminer les cotations des pièces, sous-ensembles ou ensembles.
- Réaliser les études et maquettes 3D et élaboration du dossier d'études.
- Réaliser la mise en plan (2D), d'ensemble et de détails / liasses.
- Réaliser les plans d'assemblage et de montage.
- Constituer et faire évoluer les nomenclatures des plans et dossiers de définition.
- Rédiger les documents de certification.
- Suivre le projet de la spécification à la mise en série en passant par le prototypage en court délai
- Échanger avec le client Singapourien en Anglais

Mutuelle, Carte Ticket Restaurant

Le salaire annoncé est proposé pour 38h30 par semaine incluant 3h30 d'heures sup/sem

### Qualifications

Diplômé(e) d'un Bac +5 en ingénierie génie mécanique (école d'ingénieur ou université),

vous justifiez de minimum 3 ans d'expérience dans le domaine de la conception appliquée aux ensembles mécaniques industriels

Maîtrise de CATIA V5 (3D, surfacique, sheetmetal, etc...).

Anglais B1

Vos qualités relationnelles et votre esprit d'équipe seront garantes de votre intégration dans les effectifs. Vous êtes force de proposition, curieux(se) et rigoureux(se) et vous avez la volonté d'apprendre et partager sur des projets à forte valeur ajoutée.

**Organisme employeur**  
PB SOLUTIONS

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
41059, LE CONTROIS EN  
SOLOGNE, LE CONTROIS EN  
SOLOGNE, France

**Salaire de base**  
40000 € - **Salaire de base**  
43000 €

**Date de publication**  
25 septembre 2025 à 13:05

**Valable jusqu'au**  
25.10.2025

