



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-be-mecanique-f-h>

## Chef de projet BE mécanique F/H

### Description

Au sein du bureau d'études automatisme et électrique vous rejoignez le responsable automatisme et deux technicien électrique. Vous contribuez à l'industrialisation, la standardisation et la modernisation des machines tout en travaillant sur l'ensemble du cycle de développement et de la mise en service.

Vos missions seront de :

- Piloter les projets de standardisation des machines : définir les priorités techniques, stabiliser les solutions, structurer les sous-ensembles, rendre les conceptions répliquables
- Concevoir et dessiner les machines standards sur Inventor
- Gérer les projets depuis la prise de commande jusqu'à la mise à disposition des machines pour l'atelier
- Collaborer étroitement avec les dessinateurs projeteurs et les autres fonctions BE pour garantir la cohérence technique
- Être force de proposition sur l'industrialisation et l'optimisation des gammes existantes

### Pourquoi rejoindre cette entreprise ?

- Rejoignez une PME en pleine mutation (gamme de produit, ERP, BE automatisme, BE mécanique)
- Vous occupez un poste à responsabilités avec une vision projet & industrialisation

### Qualifications

- Vous avez une expérience au moins 10 ans en conception de machines industrielles
- Vous maîtrisez le logiciel CAO Inventor ou SolidWorks
- Vous avez une forte appétence pour la standardisation, l'industrialisation de produit.

**Organisme employeur**  
BLUEDOCKER

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

**Lieu du poste**  
77432, SAINT REMY DE LA  
VANNE, SAINT REMY DE LA  
VANNE, France

**Salaire de base**  
40000 € - **Salaire de base**  
50000 €

**Date de publication**  
9 octobre 2025 à 09:05

**Valide jusqu'au**  
08.11.2025