



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-en-conception-electronique-f-h>

## Ingénieur en Conception Électronique F/H

### Description

Missions :

- Analyser le besoin client et la réponse technique du devis.
- Elaborer un concept viable en utilisant les briques technologiques existantes.
- Rédiger le cahier des charges électronique.
- Elaborer le schéma électronique & dimensionner les composants électroniques.
- Faire réaliser ou réaliser le routage de la carte électronique.
- Elaborer le plan de validation de la carte électronique.
- Jouer le plan de validation de la carte électronique.
- Rédiger le dossier de fabrication et le renseigner dans l'ERP.
- Accompagner la production pour les lancements de nouvelles fabrications.
- Assurer la veille technologique (Advance engineering, Séminaire, Salons ...)
- Participer au chiffrage des devis.
- Réaliser le planning et suivre le respect des délais.
- Conduire les investigations techniques dans le cadre de la résolution des non conformités.
- Documenter sa conception à l'aide d'un dossier de justification électronique.

### Qualifications

- Formation supérieure de type école d'ingénieur avec une spécialisation en électronique.
- Expérience : Minimum 3 ans en conception et étude de produits dans un environnement industriel.
- La maîtrise du logiciel CASDSTAR, e-CADSTAR est un plus
- Bon niveau d'anglais pour évoluer dans un contexte international.

**Alors si vous êtes prêt à relever de nouveaux défis, au cœur d'une entreprise innovante, rejoignez-nous en postulant.**

MAFELEC TEAM valorise la diversité et s'engage à offrir des opportunités égales à tous les candidats. Tous nos emplois sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Si vous ne recevez pas de nouvelles dans les 3 semaines suivant votre candidature, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Sauf objection de votre part, nous gardons votre CV pour d'éventuelles opportunités futures.

### Organisme employeur

PETERCEM Sensors

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

FABRICATION DE MATÉRIEL  
D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

### Lieu du poste

69287, ST BONNET DE MURE, ST  
BONNET DE MURE, France

### Date de publication

4 octobre 2024 à 09:02

### Valide jusqu'au

03.11.2024