



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-en-conception-electronique-f-h-2>

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