



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

Ingénieur Développement Électronique F/H

Description

Rattaché au Directeur de la R&D au sein d'une équipe de 8 Ingénieurs en Développement, vous êtes en charge de l'étude et la conception d'équipements électronique : Carte électronique/PCB principalement.

Vos principales missions seront :

- La participation à la rédaction du cahier des fonctionnelles et l'étude de faisabilité,
- La conception de l'architecture matérielle et fonctionnaire du dispositif électronique numérique ou analogique ainsi que de la modélisation par CAO,
- La définition des scénarios tests, simulation et essais, analyse des résultats et actions correctives
- La rédaction et le suivi des dossiers d'homologation,
- L'organisation et la supervision de la fabrication dans une démarche QCD.

Qualifications

Titulaire d'une formation Ingénieur en génie électrique électronique ou électrotechnique, vous disposez d'au moins une première expérience à un poste d'Ingénieur en Développement Électronique (courant faible).

Curieux et réactif, vous recherchez un poste en développement électronique plutôt transverse et une équipe à taille humaine soudée. Vous êtes force de proposition et aimez travailler en mode projet,

Un niveau d'anglais professionnel est requis (documentation technique).

Organisme employeur

MICHAEL PAGE INTERNATIONAL
FRANCE

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DE SOUTIEN AUX
AUTRES INDUSTRIES
EXTRACTIVES

Lieu du poste

38185, GRENOBLE, GRENOBLE,
France

Salaire de base

42000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication

15 septembre 2024 à 11:02

Valide jusqu'au

15.10.2024