



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electronique-projets-amelioration-continue-f-h>

Ingénieur Electronique Projets Amélioration Continue F/H

Description

Rattaché au responsable du bureau d'études électronique, vous intervenez en support sur différents projets en cours de développement, en tant qu'Ingénieur Projets Electronique H/F.

A ce titre, vos missions seront notamment les suivantes :

- Expertises de cartes électroniques
- Essais, validations
- Améliorations techniques
- Homologations de composants et recherche de doubles sources

Qualifications

De formation BAC +5 type école d'ingénieur ou master en électronique numérique/analogique, ou génie électrique, vous justifiez d'au moins 3 ans d'expérience sur un poste similaire.

Vous possédez de solides connaissances en électronique (analogique, numérique), dans les convertisseurs statiques (alimentation à découpage...), en architectures de microcontrôleur et dans les composants actifs/passifs.

Vous connaissez les bus de communication CAN et I2C, ainsi que les chaînes de mesures analogiques, ainsi que les composants de puissance (SCR, IGBT) et d'une manière générale en génie électrique (systèmes triphasés, grandeurs électriques, puissances).

Vous avez une bonne connaissance des process de fabrication des PCB/PCBA (connaissance IPC-A610 serait un plus).

Enfin, vous êtes à l'aise dans la rédaction de rapports en anglais, et idéalement à l'oral.

Organisme employeur
AMEG GROUP

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, TECHNIQUES
ÉTUDES

Lieu du poste
France

Date de publication
5 septembre 2024 à 15:02

Valide jusqu'au
05.10.2024