

Intitulé du poste : Ingénieur électronicien (H/F)

Rattachement hiérarchique : Responsable développement électronique

Localisation : 4 rue de Broglie, F-22300 Lannion

Nature du poste : création

Encadrement : non

Type de contrat : CDI

Contact : drh@oxxius.com

L'entreprise : Oxxius, PME industrielle internationale innovante de 40 personnes positionnée sur un segment en croissance du marché des lasers. Elle offre une gamme large de lasers de précision et de sous-systèmes optiques.

Finalité du poste : Intégré à l'équipe R&D (9 personnes), contribuer à la conception, la réalisation et à la mise au point de cartes et de systèmes électroniques incorporant du logiciel embarqué. Cette électronique pilote et interface les produits de la société.

Missions et activités :

- Participation à la définition du cahier des charges « produit » en relation avec le Marketing ;
- Conception et mise au point de l'électronique (numérique/analogique) ;
- Suivi de la sous-traitance (fabrication cartes électroniques) ;
- Développement, validation et maintenance du code embarqué ;
- Qualification et certification (CEM etc.) des produits
- Soutien aux projets d'automatisation de la production (réglage, tests)

Profil souhaité (formation, expérience, compétences) :

- Diplômé bac+5 en électronique (Ingénieur ou équivalent) ;
- Compétences en électronique analogique et en électronique rapide (>100MHz) ;
- Maîtrise démontrée de la programmation en langage C++ et Python ;
- Anglais lu/écrit/parlé
- Poste ouvert aux débutants

Conditions particulières / autres :

- Culture de la PME, du service au client et de l'environnement high-tech
- Capacité à travailler dans une petite équipe (polyvalence souhaitée)
- Autonomie et esprit d'initiative, curiosité et volonté d'amélioration permanente