



<https://latribunelibre.com/emploi/electronicien-f-h>

## Electronicien F/H

### Description

#### L'entreprise

La société, qui emploie aujourd'hui 20 personnes, possède une **expertise de longue date dans les projets d'identification électronique**, ainsi que dans les développements matériels et logiciels.

Elle développe des **matériels et des applications logicielles dédiées à l'Identité Sécurisée**. Elle propose une large palette de lecteurs de documents d'identité fixes et mobiles capables de répondre à toutes les exigences de l'application. Les lecteurs permettent aux développeurs d'applications et aux intégrateurs de systèmes d'implémenter des fonctionnalités de lecture de documents d'identification pour n'importe quelle application.

Les produits de cette entreprise sont spécifiés, développés et commercialisés à **Pertuis, en France**, dans le respect total des valeurs de la vie privée des citoyens et des principes de sécurité qui font l'essence des normes et règlements de l'Union européenne. La société dispose de bureaux de vente supplémentaires en **Inde et à Hong Kong**. Les produits sont fabriqués en France, sous un contrôle strict et en conformité avec les valeurs de l'Union européenne.

#### Missions

Au sein de l'équipe de Recherche et Développement, le Technicien en électronique joue un rôle essentiel dans la création de cartes et systèmes électroniques, tout en assurant une liaison cruciale entre le développement et la production. Il supervise la production, analyse les problèmes et rédige des rapports d'analyse.

Vos missions principales incluront :

- Concevoir des outils destinés à la production.
- Identifier et résoudre les dysfonctionnements, en déterminant les composants ou pièces défectueux.
- Développer des prototypes électroniques, incluant la conception et l'assemblage de PCB (schématique, routage et soudure CMS).
- Réaliser des tests et qualifications en laboratoire, incluant l'élaboration de plans de test, la création de bancs d'essai et la rédaction de rapports.
- Préparer les listes de fabrication et les intégrer dans le système ERP.
- Gérer le suivi de la production, en effectuant des analyses statistiques des données ERP, en facilitant la communication entre la R&D et la production, et en rédigeant des fiches de méthodes (procédures de test).

#### Qualifications

- Titulaire d'un BUT en Génie électrique ou équivalent, vous avez déjà exercé en tant que technicien électronique.

### Organisme employeur

RECRUTONS ENSEMBLE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

84089, PERTUIS, PERTUIS,  
France

### Salaire de base

26000 € - **Salaire de base**  
34000 €

### Date de publication

24 août 2024 à 11:02

### Valide jusqu'au

23.09.2024

- Vous maîtrisez les outils de CAO pour le design de PCB.
- Une expérience avec Altium est appréciée.