



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electronique-hardware-f-h-9>

Ingénieur(e) Électronique HardWare F/H

Description

Dans le cadre d'une « qonexion » chez notre partenaire, nous sommes à la recherche d'un(e) consultant(e) susceptible de se retrouver dans les réalisations suivantes :

- Définir le besoin avec le pôle système
- Proposer une architecture HW
- Éditer les schémas électroniques sous ORCAD
- Piloter la sous-traitance (conception des cartes externalisées)
- Définir la campagne de tests/recettes complémentaires
- Implémenter et valider la version finale du système

Qualifications

Issu(e) d'une formation BAC +4 / BAC +5, vous justifiez idéalement d'une expérience similaire.

Cette activité nécessite une maîtrise en :

- ORCAD, MSProject

Si en plus, vous faites preuve de curiosité et cherchez à monter en compétences : n'hésitez plus !

Processus de recrutement :

- Réactivité : 48h pour vous apporter une réponse à votre candidature (hors week-end et vacances bien sûr !).
- Efficience : 1 dossier technique déjà complété avant votre touche finale. ??
- Simplicité : 2 entretiens suffisent pour que la qonexion se fasse entre nous. ??

Organisme employeur

QONEX

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION D'ÉQUIPEMENTS
ÉLECTRIQUES ET
ÉLECTRONIQUES
AUTOMOBILES

Lieu du poste

37261, TOURS, TOURS, France

Salaire de base

30000 € - Salaire de base
45000 €

Date de publication

20 octobre 2025 à 15:07

Valide jusqu'au

19.11.2025