



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-en-conception-de-carte-electronique-f-h>

Ingénieur(e) en Conception de carte électronique F/H

Description

Pour participer au développement de notre pôle Hardware, ELSYS Design vous propose de rejoindre nos équipes en tant qu'ingénieur(e) en électronique.

Vous serez emmené à participer à des projets innovants et variés où vous pourrez mettre en œuvre vos compétences et votre créativité.

Vos missions :

- Participer à la rédaction des spécifications systèmes, mais aussi aux choix d'Architecture, et de sélection des composants.
- Création de la BOM
- Développement de la Schématique et du Routage
- Elaboration de procédures de Test, Caractérisation et Vérification, mise en route de la carte et de ses interfaces
- Déroulement du plan de test
- Rédaction documentaire

Qualifications

Diplômé d'un BAC+5 en électronique, système embarqué ou équivalent, vous souhaitez vous développer dans la conception de carte électronique.

Compétences recherchées et/ou à développer :

- Maitrise les bonnes pratiques en termes de Schématique et Routage
- Conception de cartes électroniques
- Logiciels de CAO : Altium, mais la connaissance de Cadence, OrCAD, KiCad est une plus-value.
- Git, SVN
- Méthodologie du cycle en V

Organisme employeur
avisto

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste
38185, GRENOBLE, GRENOBLE, France

Salaire de base
30000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication
17 septembre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au
17.10.2024

- Bonne compréhension en anglais technique

Qualités requises :

- Être rigoureux
- Savoir travailler en équipe et avoir le sens du service
- Savoir communiquer avec différents types d'interlocuteurs

Nous recherchons des ingénieur·e·s motivé·e·s par les défis techniques et souhaitant continuer leur montée en compétences sur les métiers du Hardware ainsi vous serez emmené à évoluer dans de l'expertise et/ou dans le management technique.

Si vous êtes sympa et passionné, que vous souhaitez rejoindre une équipe dynamique de passionnés alors n'hésitez pas à postuler !