



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-electronique-f-h-5>

Ingénieur conception électronique F/H

Description

Dans le cadre du développement des activités de notre client, grand acteur du secteur du ferroviaire, nous recherchons un Ingénieur Conception électronique.

Le rôle de ce profil sera de redévelopper la carte relecture récepteur, en raison de l'obsolescence de nombreux composants (Processeur, PLD, DUART, etc.).

Les missions confiées sur ce poste sont les suivantes :

- Analyse et mise à jour de la spécification et de la conception matérielles de la nouvelle carte, qui sera basée sur un FPGA,
- Création des schéma, BOM, contraintes d'implantation en respectant le formalisme interne,
- Rédaction de la documentation (spécification, conception, définition, tests, intégration).
- Intégration et mise en œuvre du matériel en relation avec le développeur de la partie FPGA.
- Enregistrement et remontée des problèmes identifiés, actions correctives

Organisme employeur

PACTE NOVATION

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

France

Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication

6 septembre 2024 à 11:01

Valide jusqu'au

06.10.2024

CE QUE VOUS APPORTE PACTE NOVATION

- Progresser dans votre parcours professionnel avec méthode et accroissement de compétences
- Participer à l'aventure industrielle de l'entreprise
- Qualité d'écoute et d'encadrement de l'équipe de management pour contribuer à votre épanouissement professionnel
- Un comité d'entreprise actif (voyages, activités, avantages promotionnels sur vos loisirs/ achats...)
- Intégration assurée auprès des équipes internes : on ne vous laissera pas dans votre coin !

Qualifications

De formation bac+5 en école d'ingénieur ou diplôme équivalent, vous disposez d'une expérience minimale de 2 ans sur un poste similaire.

Vous recherchez une entreprise qui vous fera grandir, au sein d'un environnement dynamique et laissant cours aux ambitions personnelles.

CE QUE VOUS NOUS APPORTEZ :

- Votre expérience en développement matériel numérique avec un FPGA
- Votre expérience dans la conception analogique/numérique

- Votre maîtrise de Orcad
- Vous êtes reconnu pour votre capacité à travailler en équipe, votre autonomie, et votre aisance relationnelle.

Nous privilégions avant tout « l'individu » et l'esprit d'équipe, c'est pourquoi nous nous pencherons avec attention sur le tempérament de notre futur(e) ingénieur. L'épanouissement et l'investissement de nos collaborateurs sont les clés de notre réussite.

Votre carrière avant tout : vous serez affecté à une Business Unit, qui a la responsabilité, conjointement avec la Direction Technique, de vous accompagner dans votre parcours professionnel et de veiller à votre évolution et votre épanouissement.