

**Dans le cadre d'un développement de technologies ultrasons pour son activité industrielle et médicale, SinapTec souhaite renforcer son équipe de bureau d'études en y associant un :**

## **DEVELOPPEUR ELECTRONIQUE & SOFT EMBARQUE**

**Métier principal :** Recherche, conception et développement - Electronique

**Description de la mission :**

Sous la responsabilité du Responsable Technique et intégré(e) au bureau d'études, vous aurez pour mission :

- De réaliser la conception de cartes électroniques : réalisation de fonctions électroniques, de schémas et de routage de carte
- De développer de logiciels embarqués
- D'assurer l'écriture de tests électroniques et les rapports associés
- D'effectuer les tests des carte électroniques et les validations dans un environnement d'équipements ultrasons
- De contribuer à la rédaction documentaire et à la mise à jour des documents de spécifications, dans le cadre de notre démarche qualité
- De participer à toute activité connexe contribuant à la réalisation des objectifs

Une première expérience en FPGA (Field-Programmable Gate Array) et DSP fortement appréciée.

**Qualités requises :**

- capacité à travailler au sein d'une équipe structurée,
- Rigoureux
- Organisé et méthodique,
- Force de proposition dans le domaine technique

H/F Type contrat CDI à temps complet

Niveau d'études min. requis BAC+2 Niveau d'expérience min. requis : 1<sup>ère</sup> expérience réussie et/ou passionné d'électronique.

**LOCALISATION DU POSTE :** Lezennes (59), Déplacements ponctuels dans le cadre de réunion de suivi des dossiers clients