

ARELIS, un des fleurons industriels français, est le partenaire de référence pour concevoir et réaliser des sous-systèmes hyperfréquence duaux.

Groupe électronique spécialisé en conception et réalisation de produits et équipements industriels ou embarqués, dans les domaines du traitement de signal, de la radiofréquence et de l'hyperfréquence, de la conversion d'énergie et du test,

ARELIS recherche son futur **DESSINATEUR PROJETEUR CAO ELECTRONIQUE H/F**.

Au sein du bureau d'études du département R&D, vous êtes en charge de la conception d'implantation de cartes électroniques et de circuits imprimés ainsi que de l'élaboration de leurs dossiers de définition dans l'outil de gestion ERP. Vous participez aux revues de conception et vous êtes garants des solutions techniques en conformité avec les contraintes industrielles de fabrication. Vous participerez aussi à la gestion de la vie du produit et des cartes étudiées.

Profil :

- Expérience minimum 3 ans en placement/routage, implantation de circuits imprimés.
- Maîtrise des outils logiciels & langages : Capture/Allegro CADENCE, MENTOR Graphics Expedition.
- Routage de circuits toutes technologies : numériques, analogiques, RF/Hyperfréquence, cartes de puissance
- Elaboration des dossiers de définition et de fabrication (GPAO)
- Participation à la gestion des évolutions sur les cartes étudiées (faits techniques et Maj Dossiers)
- Formation technicien supérieur électronique.

Autres connaissances :

- Connaissances hardware : Schématique
- Connaissance des contraintes et des règles de design liées à la CEM et la sécurité BT
- Anglais pratique.

Informations :

- Horaire : 37H avec 12 RTT
- Rémunération : Selon expérience.
- Poste à pourvoir sur notre site de St-Aubin les Elbeuf (76)

Pour postuler : floriane.camilieri@arelis.com