

Dans le cadre de sa croissance, MICROTEC, entreprise spécialisée dans le design et la fabrication d'équipements électroniques à hauts objectifs de fiabilité pour milieux extrêmes, recherche, pour son site de Ramonville-Saint-Agne (31520), un ou une :

## **Technicien(ne) Industrialisation Méthodes et Procédés CMS**

### **Missions principales**

Le technicien Industrialisation Méthodes et Procédés assure, au sein du service IMP du département production, les travaux liés à la mise en fabrication de cartes et systèmes électroniques complexes destinés aux domaines de la Défense, du Spatial, de l'Aéronautique et du Médical.

Il participe à l'évaluation des coûts de production en phase d'appel d'offre (RC et NRC)

Il participe à l'optimisation du design avec le bureau d'études pour assurer les performances QCD de la production.

Il définit les procédés de fabrication et rédige les dossiers de fabrication et de contrôle. Il réalise la programmation des équipements.

Il participe à la qualification des moyens et procédés de l'atelier CMS et assure la réalisation des actions issues des AMDEC procédés.

Il supporte activement l'atelier CMS ainsi que le service Assurance Qualité et Produit dans l'amélioration de la performance.

Il est également un acteur majeur du plan de productivité identifié par le service production.

### **Formation / compétences**

Les formations technico-scientifiques initiales qui permettront au collaborateur d'être rapidement imprégné des spécificités des métiers de MICROTEC sont les suivantes : électronique et mécatronique, Aéronautique.

Le candidat justifie d'une expérience solide de fabrication de cartes électroniques durcies sur ligne CMS. La maîtrise de l'IPC-A-610 classe 3 est impérative.

Une expérience dans les milieux aéronautique, spatial ou défense est un réel atout.

Vos qualités principales sont le pragmatisme, le sens de la responsabilité et du résultat, la curiosité, l'honnêteté intellectuelle, le dynamisme, et la capacité d'analyse.

Personne de terrain, vous disposez d'excellentes capacités rédactionnelles et le travail en équipe fait partie de vos attentes.

Enfin vous êtes capable, en anglais, de lire et rédiger des documents et d'exposer oralement vos résultats.

Vous vous reconnaissez dans ce qui précède ?

Alors rejoignez en CDI une entreprise dynamique et en pleine croissance au sein de laquelle vous aurez à travailler sur des sujets variés et passionnants dans des domaines de pointe.

Votre rémunération sera fonction de votre profil.

**Candidature à envoyer à [carrieres@microtec-electronics.fr](mailto:carrieres@microtec-electronics.fr)**