

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 (IMP)

Missions principales

Le (la) technicien(ne) 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 rédige les dossiers de fabrication et de contrôle.

Il participe à la qualification des procédés des ateliers (câblage manuel, collage, vernissage, sertissage...) et assure la réalisation des actions issues des AMDEC procédés.

Il supporte activement les ateliers de production câblage manuel et intégration 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.

Le candidat justifie d'une expérience solide de mise en fabrication de cartes électroniques durcies et d'intégration d'équipements. La maîtrise de l'IPC-A-610 et 620 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 pour un CDD de 8 mois 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