

## Contrôleur Qualité Produit – IPC-A 600, 610 et 620

**MICROTEC**, PME de 100 personnes, partenaire majeur des grandes entreprises du spatial, défense, aéronautique et automobile, reconnu pour la qualité de ses prestations, est en forte croissance. Pour renforcer et structurer nos services, nous recherchons un(e) contrôleur(se) Qualité Produit selon les IPC-A 600, 610 et 620.

### Missions principales

En tant que contrôleur(se) de production, vous prenez en charge les missions suivantes :

- Opérations de contrôle qualité produits conformément aux certifications et/ou délégation de contrôle.
- Rédaction des rapports de contrôle ; validation des déclarations de conformité
- Enregistrement des non-conformités constatées et information au responsable qualité produit concerné ;
- Analyse des causes des non-conformités avec le chef d'atelier et/ou le responsable qualité produit et
- Proposition des Actions Correctives et/ou Actions Préventives
- Participation à la réalisation des Revues de Premier Article (ou FAI) et contribution avec le service qualité à la
- Validation et à la mise à disposition des documents qualité
- Respecter et faire respecter, par l'intermédiaire du chef d'atelier, les mesures de protection relatives aux
- Risques de décharges électriques et aux particules
- Signaler tout problème de fonctionnement de l'atelier au responsable qualité produits concerné et/ou au chef d'atelier
- Proposer des actions d'amélioration en matière de contrôle concernant les processus de production

Garant de la conformité des produits livrés, vous avez toute autorité pour bloquer un produit non-conforme jusqu'à la résolution de la NC. A ce titre, vous êtes responsable de la libération des produits par apposition de votre marque personnelle de contrôle. Membre du service Qualité, vous dépendez du Responsable QSE.

### Compétences

De formation câbleur et contrôleur IPC-A 600, 610 et 620, vous maîtrisez ces normes et avez de bonnes connaissances des composants électroniques, des techniques et technologies d'assemblage CMS, traversants et filaire, dans l'aéronautique et idéalement le spatial. Maîtrise Word & Excel. Maîtrise des appareils simples de contrôle (multimètre, etc.) Anglais professionnel si possible.

### Rémunération & avantages

- Selon formation et expérience.

### Type de contrat & lieu de travail

- CDI à temps plein
- Poste basé à Ramonville

**Candidature à envoyer** à [info@microtec-agora.fr](mailto:info@microtec-agora.fr) – Réf. de l'offre à rappeler dans l'objet : MIC-CTRL