

## Technicien(ne) Filière H/F



Dotée d'une [expertise reconnue](#) à l'international dans le domaine des capteurs et technologies MEMS sur-mesure et standards, [Tronics Microsystems](#) fournit de nombreux marchés porteurs tels que l'industrie, l'aéronautique, les transports, la sécurité et le médical, contribuant ainsi à la transition vers de nouveaux modes d'intelligence dans le respect des enjeux sociétaux de demain. Intégrés au sein de la Division dédiée aux capteurs du géant mondial [TDK Corporation](#), nous sommes placés au cœur de sa stratégie de développement et vous invitons à contribuer activement à cette fabuleuse aventure.

C'est dans le cadre d'une accélération de notre dynamique de croissance que nous recherchons un(e) Technicien(ne) Filière. En tant que support à la filière de production, vous serez en charge du maintien des objectifs de livraison, tout en garantissant la bonne conformité des produits.

Véritable support technique à l'équipe de production, vous effectuerez les contrôles et suivis en ligne nécessaires pour valider la conformité d'un produit, et devrez gérer les holds de deuxième niveau à travers des analyses approfondies, en prenant les décisions adéquates. Les OCAP (Out of Control Action Plan) à entreprendre sur des événements hors spécifications seront à votre propre initiative !

En collaboration avec les équipes de production et les ingénieurs filières et procédés, vous contribuerez à l'amélioration continue des filières, notamment lors de l'industrialisation de nouveaux produits (mise en place de nouvelles procédures ...). Vous participerez activement à l'analyse des résultats d'améliorations procédés et assurerez la formation des opérateurs sur des procédés spécifiques.

### POURQUOI MOI ?

De formation Bac+2 ou équivalent, vous êtes doté(e) d'une première expérience professionnelle en salle blanche requise et appréciez le travail interdisciplinaire tout comme les tâches récurrentes.

Votre savoir-faire et savoir-être sont par ailleurs des éléments sur lesquels nous comptons tout particulièrement :

- Connaissance des procédés de la microélectronique Front-end et/ou Back-end (traitement de surface, lithographie, gravure...)
- et de la métrologie (inspection visuelle, MEB, profilomètre...)
- Connaissance du pack Office
- Capacité d'analyse, de synthèse et de reporting
- Rigueur, sens de l'analyse, esprit dynamique
- Bon relationnel, sens du service développé vis-à-vis du personnel de production, travail en équipe

Vous serez immergé(e) dans une équipe où confiance, respect, goût du défi et solidarité seront à l'honneur. Nous vous garantissons autonomie et polyvalence dans les responsabilités qui vous seront confiées, et avons à cœur de placer l'humain au cœur des challenges de l'entreprise. Alors rejoignez-nous dès maintenant !

- Poste basé(e) à notre siège de Crolles (près de Grenoble)
- Contrat à durée indéterminée (en horaires d'équipe matin / après-midi)



### A QUI DOIS-JE M'ADRESSER ?

Veillez envoyer votre candidature à [accueil@tronicsgroup.com](mailto:accueil@tronicsgroup.com).

A vous de jouer, nous avons hâte de vous rencontrer !