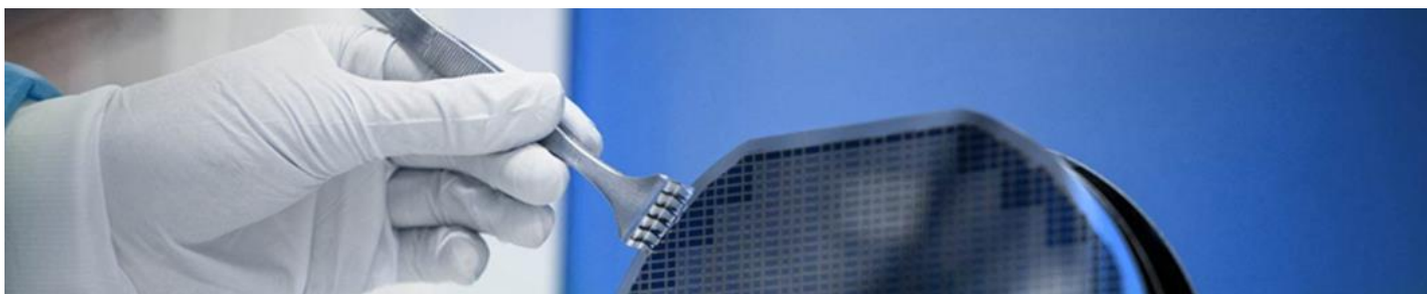


Technicien(ne) Process BACK-END H/F



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) Process Back-End, véritable référent pour les opérations de production de l'atelier Back-End. Vous garantirez la stabilité des procédés et participerez à l'amélioration continue de l'atelier et au développement des nouveaux produits, en lien étroit avec les équipes de production.

En tant qu'utilisateur(trice) expérimenté(e) d'équipements Back-End, vous garantirez les bonnes pratiques de production, mènerez les analyses nécessaires et participerez au suivi des équipements via des indicateurs adéquats. Vous serez également force de proposition pour l'amélioration continue des recettes, et contribuerez activement à leur traçabilité ainsi qu'à la mise au point de nouveaux procédés et qualifications associées. Vous serez également amené(e) à réaliser des démonstrateurs dans le cadre du développement de nouvelles briques technologiques, et serez pleinement immergé(e) dans les phases d'industrialisation via la qualification de nouveaux procédés et équipements, la rédaction et mise à jour de la documentation, jusqu'à la formation des opérateurs.

POURQUOI MOI ?

De formation Bac+2 ou équivalent, vous êtes doté(e) d'une première expérience professionnelle dans les procédés de Back-End ou d'assemblages.

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

- Connaissance des procédés de la microélectronique Back-End (wire-bonding, report colle, brasure) et de la métrologie (inspection visuelle, loupe binoculaire, MEB, profilo...)
- Utilisation courante du pack Office (minimum : Word, Excel et Powerpoint)
- Anglais technique (mode opératoire équipement, datasheet matériaux, ...)
- Goût pour le terrain et le travail interdisciplinaire (support, développement, formations, ...)
- Réactivité, anticipation et force de propositions techniques pour faire rapidement face aux aléas de production
- Rigueur, capacité d'analyse, de synthèse et de reporting.
- Bon relationnel, bonne communication, sens du service développé vis-à-vis du personnel de production

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 centre des challenges de l'entreprise. Alors rejoignez-nous dès maintenant !

- Poste basé à notre siège de Crolles (près de Grenoble)
- Contrat à durée indéterminée, parce que nous croyons en vous !



A QUI DOIS-JE M'ADRESSER ?

Veillez rentrer en contact dès maintenant avec Pierre (pierre.descours@tronicsgroup.com) et Rosa (rosa.pellet@tronicsgroup.com).

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