

LIGENTEC est une entreprise européenne jeune et dynamique située à Lausanne, en Suisse, et à Paris, en France. Nous fabriquons des circuits intégrés photoniques (PIC) à base de nitrure de silicium pour des clients dans des domaines d'application tels que les technologies quantiques, les LiDAR, les technologies spatiales et les biocapteurs. La technologie All-Nitride de LIGENTEC permet à nos clients de développer leurs produits dans le cadre de la révolution industrielle 4.0.

Pour soutenir notre croissance, nous cherchons à renforcer notre équipe avec un technicien de ligne. Vous jouerez un rôle crucial dans l'optimisation des processus de fabrication, l'identification et la résolution des problèmes techniques et la contribution aux initiatives d'amélioration continue. En exécutant vos tâches avec précision et souci du détail, vous contribuerez au succès global des opérations de fabrication et à la livraison de nos produits photoniques de haute qualité aux clients dans les délais impartis.

Technicien(ne) de Production Photonique

Vos responsabilités:

- Configurer, opérer et surveiller les équipements de fabrication de semi-conducteurs et de photonique, y compris les outils de dépose, de gravure, de lithographie et de métrologie.
- Effectuer inspections, mesures et tests de routine pour garantir la qualité des produits et l'efficacité des processus.
- Collaborer avec les ingénieurs et les autres membres de l'équipe pour optimiser les processus de fabrication et résoudre les problèmes techniques.
- Respecter les procédures opérationnelles normalisées et les protocoles de sécurité afin de garantir la conformité avec les exigences des salles blanches et les réglementations industrielles.
- Participer à des initiatives d'amélioration continue afin d'accroître la productivité, le rendement et la qualité de la ligne de fabrication CMOS.
- Respecter les politiques et procédures de l'entreprise en matière de sécurité, de qualité et de normes environnementales.



Votre profil:

- Des certifications techniques ou une formation dans le domaine de la fabrication de semi-conducteurs ou dans des domaines connexes sont préférables.
- Expérience confirmée en tant que technicien de ligne ou dans un rôle similaire dans un environnement de salle blanche CMOS.
- Connaissance approfondie des processus de fabrication CMOS, du fonctionnement des équipements et des procédures de maintenance.
- Familiarité avec les protocoles des salles blanches, les procédures de sécurité et la manipulation de matières dangereuses.
- Excellent souci du détail et capacité à suivre des instructions précises.
- Capacité à travailler de manière indépendante et dans un environnement axé sur le travail d'équipe.
- Communication efficace afin de collaborer avec des équipes interfonctionnelles.
- Engagement à maintenir un environnement de travail propre, organisé et sûr.

Benefits:

- Un environnement de travail flexible et dynamique.
- Une équipe internationale, diversifiée et très motivée.
- Une responsabilité personnelle dans votre travail et la possibilité d'évoluer avec nous.
- Notre passion: faire entrer les PIC dans la vie de tous les jours.

Taux d'activité: 100%

Lieu de travail: Corbeil Essonnes, France

Date de début: dès que possible

Comment postuler?

Nous attendons votre candidature complète sous la référence 2303-PT, comprenant 1) votre CV, 2) une déclaration d'intérêt (en rapport avec le poste et vos compétences) et 3) votre grade ou certificat de travail. Les candidatures incomplètes risquent de ne pas être prises en considération.

