

## Descriptif de poste - Recrutement

Filiale française du groupe O-Net Technologies (Group) Limited, 3SP Technologies est une PME en pleine croissance, qui conçoit et fabrique des diodes lasers de puissance et de transmission et des modules optoélectroniques pour les réseaux optiques de communication et les applications industrielles.

Grâce à sa filière technologique de réalisation de semi-conducteurs AsGa et InP, notre entreprise a pour mission d'être un partenaire et un fournisseur fiable de rang mondial pour les industries qui utilisent les technologies laser avancées.

Aujourd'hui, nous recherchons un:

## Technicien Photolithographie H/F en CDI

Rattaché(e) au service Wafer, au sein de l'atelier Photolithographie filière AsGa et InP, vos principales missions seront les suivantes :

- Réaliser les opérations de fabrication de l'atelier Photolithographie : Masquage, Gravure, Dépôt couches minces, en :
  - respectant les procédures et le planning de fabrication.
  - mettant à jour les outils de gestion de l'atelier (fiches suiveuses, suivi de production,...)
- Contribuer à la fiabilité des équipements de l'atelier en :
  - assurant, sur les équipements sous sa responsabilité, le suivi, l'interface avec l'équipe de maintenance et les utilisateurs, en cas de maintenance préventive ou curative.
  - assurant éventuellement une maintenance de 1<sup>er</sup> niveau

Ce poste nécessite de travailler en salle blanche, il est proposé en horaires décalés après un temps de formation (estimé entre 4 et 6 mois).

Issu(e) d'une formation de type Bac+2, vous justifiez idéalement d'une expérience de 3 à 5 ans sur un poste similaire.

Vous maîtrisez les techniques de photolithographie, les techniques du vide (primaire et secondaire), les techniques de dépôts de couches minces et de gravure par plasma ainsi que la gravure par voie humide.

Vous devez être véhiculé, le site n'étant pas desservi par les transports en communs à ces horaires de travail.

Rigueur, autonomie, dextérité et capacité à travailler en équipe sont des qualités qui vous aideront à réussir dans ce poste.

Poste à pourvoir dès que possible.

Si cette offre vous intéresse, nous vous invitons à transmettre votre candidature à l'adresse suivante : RH@3spgroup.com