

## Technicien Assemblage Composants sur Embase - CDI

Basée à Nozay (91), 3SP Technologies est une PME de 91 salariés 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 en InP héritée d'Alcatel-Optronics, 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.

### ROLE PRINCIPAL

*Il réalise les opérations du Centre de Compétences montage composants sur embases (CSE) en respectant la planification quotidienne, pour la fabrication et pour le développement, selon les procédures qualité et d'atelier existantes*

### Missions/Tâches

#### Réaliser les opérations d'assemblages composants sur embase.

- En s'assurant de disposer de la documentation, du savoir-faire et de la formation requise pour réaliser ces opérations avec le niveau de qualité requis.
- En respectant la planification quotidienne relayée par les chefs d'équipe.
- En respectant les procédures de fabrication (procédures d'atelier et documentation)..
- En participant à la mise au point des nouveaux procédés requis dans le groupe.

#### Contribuer à la qualité des livraisons

- En réalisant les assemblages de validation définis dans les plans de contrôle.
- En tenant à jour les suivis (suivis statistiques, cartes MSP...) des équipements dont il est l'utilisateur.
- En participant aux plans d'expériences associés (fiches essais, demandes de travaux...)

#### Assurer la fiabilité des équipements dont il est utilisateur

- En accomplissant la maintenance de premier niveau.
- En informant l'ensemble des utilisateurs aussitôt de la survenue d'un problème machine.

#### Respecter les consignes de sécurité et les procédures d'atelier

- En respectant le manuel qualité et la documentation technique.

### Moyens/Ressources

- *Moyens de montage et câblage du service.*

### Interface clé

- Interne : chef d'équipe et support OPS COC
- Externe : IP, ingénierie, contrôle d'entrée.

### Caractéristique principale de la contribution

Autonomie sur bancs de brasure, câblage

--

<b>Spécificités</b>
Travail en salle blanche et en horaires décalés.

<b>Profil des candidats</b>
-----------------------------

- |   |
|---|
| <b>Compétences techniques</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Formation initiale : Bac selon expérience professionnelle.</li><li>• Expérience professionnelle : expérience dans les opérations de montage et câblage des lasers et détecteurs sur embases.</li><li>• Connaissances et niveau : Forte aptitude à la manipulation dans des conditions de précision exigeantes.</li><li>• Utilisation quotidienne de binoculaires et microscope.</li></ul> |

- |  |
|--|
| <b>Compétences personnelles/comportement</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Autonomie ; Polyvalence</li><li>➤ Respect des engagements</li><li>➤ Rigueur</li><li>➤ Esprit d'équipe</li><li>➤ Flexibilité</li><li>➤ Créativité</li></ul> |

Poste à pourvoir dès que possible

Fourchette de rémunération : 1500 – 1550 € brut selon profil + prime de décalé

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