Date de MAJ: 12/2023



# Descriptif de l'emploi : TECHNICIEN DE PRODUCTION NIVEAU 1 (H/F)

## Finalité de l'emploi :

• En tant que membre du groupe Production, vous participez à différentes étapes de fabrication d'assemblage et test d'instrument à base d'assemblage optique, mécanique et électronique. Au sein d'une équipe multidisciplinaire, vous prendrez part à la fabrication de produits de pointes.

## Description des activités significatives :

- Réaliser des sous-assemblages composés de composants optiques fibrés, cartes et composants électroniques et de pièces mécaniques selon des modes opératoires;
- Tester ces sous-assemblage ou instrument selon les modes opératoires ;
- Garantir une production dans le respect du planning et de la qualité exigée ;
- Identifier d'éventuels problèmes techniques, les rapporter au Coordonnateur référent ;
- Partage d'expériences et de connaissances au sein de l'équipe ;
- Assurer les demandes de réapprovisionnement du stock salle ;
- Participer aux projets d'amélioration continue.

#### Relations de travail:

- Rattaché au Chef de Groupe Opérations ;
- En relation avec les Coordonnateurs ;
- En relation avec les membres de la cellule émergente et les membres du service R&D;
- En relation avec le Coordonnateur Réparations ;
- En relation avec le Technicien Gestion des stocks ;
- En relation avec les membres de l'équipe de production.

### Connaissances professionnelles spécifiques :

- Connaissances professionnelles théoriques et pratiques ;
- Maîtrise des logiciels de la suite MS.Office notamment Excel et Teams ;
- Connaissances générales en informatique ;
- Maitrise des techniques de montage/démontage mécanique ;
- Maitrise de la brasure ROHS (soudure électrique);
- Maitrise des techniques de soudures optiques.

Date de MAJ: 12/2023



# Aptitudes:

- Dextérité et minutie.
- Rigueur;
- Capacité à travailler en équipe ;
- Capacité d'apprentissage ;
- Sens des responsabilités ;
- Capacité d'appliquer des solutions identifiées.

# Formation et expérience :

- Formation : Bac Pro ou de BAC technique minimum jusqu'à Bac+2 ou expérience significative dans le domaine;
- Expérience souhaitée de 2 ans minimum ;
- Langues : français oral et écrit.