

Technicien assemblage & test lasers (H/F)

Localisation : 4 rue de Broglie, F- 2300 Lannion

Encadrement : Non (initialement)

Type de contrat : CDI

L'entreprise

OXXIUS est une PME industrielle qui développe, produit et commercialise une large gamme de produits laser miniaturisés et de systèmes optiques.

Ces produits sont à destination des laboratoires et des fabricants d'instruments du monde entier majoritairement dans le domaine des sciences de la vie. Depuis vingt ans, elle est implantée au cœur du réseau photonique de Bretagne et a su fidéliser de nombreux clients. La dynamique de croissance de la société tournée majoritairement vers l'international conduit l'entreprise à consolider ses effectifs.

Nous vous proposons de rejoindre une entreprise à taille humaine, dans un cadre de vie agréable en bord de mer. Toutes les équipes : Vente & Marketing, Production, Qualité, R&D et Méthodes & Industrialisation travaillent ensemble dans un unique et même lieu. Vous travaillerez en collaboration avec des équipes spécialisées en optique, mécanique et électronique dans un domaine High Tech industriel.

En intégrant Oxxius, vous contribuerez à la poursuite de la croissance de notre structure dans un environnement photonique en pleine expansion.

Embarquez avec nous !

Finalité du poste

Dans le cadre du plan de production et d'industrialisation des produits et à partir des consignes techniques formulées par l'ingénierie, exécute les assemblages et les tests des sources lasers.

Missions et activités

- Procède au montage mécanique, électronique des lasers et aligne les composants optiques suivant des processus itératifs.
- Caractérise et paramètre les lasers en fonction du résultat de ces itérations.
- Déroule le plan de tests des lasers avant expédition chez les clients.
- Interprète et analyse les résultats et les dysfonctionnements éventuels et propose les actions correctives avec l'ingénierie.
- Supporte l'ingénierie pour la rédaction des procédures.
- Applique le plan documentaire et s'intègre dans l'organisation qualité ISO 9001

- Assure l'agencement et la bonne tenue de son poste de travail.
- Rend compte de ses activités à la gestion de production.
- Dans son évolution au sein de l'entreprise, sera amené :
- A évoluer sur l'ensemble des opérations d'assemblage et de test de la réalisation du laser.
- A supporter et former les opérateurs au poste de travail

Profil souhaité (formation, expérience, compétence)

Formation technique (optique, photonique, physique)