

RECRUTEMENT

Référence : KPS-2021-INDUS-2531-HPE-0021

Entité : **KEOPSYS INDUSTRIES**

Titre de la fonction : **Ingénieur Optique d'Industrialisation H/F**

Responsable Hiérarchique : **Responsable Industrialisation**

L'ENTREPRISE

Créée en 1997, basée à Lannion (22), Keopsys Industries conçoit et fabrique des lasers et amplificateurs à fibre optique.

Initialement centrée sur les télécommunications, Keopsys Industries fait partie du groupe Lumibird récemment constitué par la fusion avec Quantel qui rassemble près de 800 personnes et qui propose des solutions photoniques dans les domaines télécoms, défense, médical, scientifique, lidars.

Le groupe réalise environ 110 M€ de CA avec des filiales en Asie, Australie, en Allemagne, Slovénie, Scandinavie, Canada et aux Etats unis. Près de 200 collaborateurs sont regroupés sur le site de Lannion (22300).

MISSIONS PRINCIPALES

Au sein du service Industrialisation, en collaboration étroite avec la Production, vous aurez à :

- optimisez les moyens à mettre en œuvre, l'organisation du travail et les délais de fabrication
- Déterminer les procédures à suivre pour chaque fabrication et constituer les dossiers de fabrication
- Analyser les dysfonctionnements et participer à la démarche d'amélioration continue.

Vos missions principales consistent à :

- Déterminer les besoins techniques en optimisant leur efficacité,
- Préparer et définir les procédés de fabrication,
- Contrôler l'application des procédures,
- Former les opérateurs aux méthodes définies,
- Identifier les dysfonctionnements, les actions correctives, les changements à opérer,
- Proposer des améliorations, anticiper les évolutions techniques,
- Apporter un soutien technique aux services production, qualité et maintenance.

PROFIL

Compétences techniques

- Maîtrise des aspects techniques de la fabrication et de l'appareil de production
- Maîtrise des techniques d'amélioration continue (5S, triangle vert, Pert, Smed...) ou liées à des projets qualité (Amdec, SPC...)
- Bonne pratique des logiciels de modélisation, de conception et de dessin assisté par ordinateur (CAO, DAO...)
- Connaissances des procédés spécifiques à l'optique et l'électronique
- Maîtrise de l'anglais professionnel

Compétences personnelles/comportement

De formation Ingénieur en Photonique ou Optique et Lasers (Bac+5), merci de ne pas postuler si vous ne disposez pas d'une formation en Photonique ou en Optique et Lasers.

Vous justifiez d'une expérience industrielle réussie en industrialisation / production de systèmes optiques, idéalement dans le domaine des lasers.

- Vous êtes capable d'analyse, de synthèse et de mémorisation d'informations techniques et organisationnelles
- Vous êtes observateur, curieux et avez le sens de l'écoute, de l'échange et de la pédagogie
- Vous êtes autonome, sérieux et d'une grande rigueur
- Vous avez de bonnes qualités relationnelles et rédactionnelles.

Contrat : CDI à pourvoir le 01/04/2021

Expérience : 2 ans minimum (idéalement 5 à 10 ans)

Rémunération : selon profil

Localisation : Lannion (22)

Déplacement éventuel en Bretagne

Avantages : Titres Restaurant, Participation, Mutuelle, ...

Poste à pourvoir dès que possible : vous pouvez adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) à Hélène PEARSON en indiquant le n° de l'offre : hpearson@lumibird.com

Par courrier : Keopsys Industries 2 rue Paul Sabatier 22300 LANNION