

HOUMAULT.Com, cabinet de recrutement spécialiste du secteur Optique&Photonique, recherche pour un de ses clients :

Ingénieur Procédés Packaging Optoélectronique (H/F)

Votre fonction

Rattaché à la direction des programmes et au sein de l'équipe projet lasers bas coût, vous intervenez en tant qu'Ingénieur en charge des procédés de fabrication des composants optoélectroniques.

A ce titre, vous avez les missions suivantes :

- Elaborer les cahiers des charges des équipements de production prévus dans le plan d'investissements
- Piloter les consultations et effectuer les recettes des machines et outillages
- Définir, développer, mettre au point et qualifier les process en collaboration avec le design, l'industrialisation et les techniciens process
- Superviser la réalisation des prototypes
- Préparer les dossiers de fabrication préliminaires pour la fabrication des préséries

Votre profil

De formation supérieure (BAC+5/8), vous êtes Ingénieur ou Docteur en Physique et vous présentez au minimum 5 ans d'expérience industrielle à une fonction similaire orientée Process.

Aussi, vous présentez les qualités suivantes :

- Formation ou expérience en Optique est un plus
- Goût prononcé pour le travail expérimental
- Dynamisme, bon relationnel et aisance à travailler en équipe
- Curieux, méthodique, rigoureux, organisé
- Anglais courant à l'écrit et à l'oral, la plupart des réunions intragroupe se tenant en anglais

Ce poste est à pourvoir dès que possible en **CDI**, il est basé à **Lannion (22)**.

Envoyez votre candidature à recrutement@houmault.com sous la référence n° **4492**.

