

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

Ingénieur Optique (H/F)

Votre fonction

Au sein d'une équipe R&D, vous êtes en charge du développement des bancs et moyens de contrôle destinés à caractériser et qualifier les performances de cristaux photoniques pour des applications de hautes technologies, notamment lasers.

Vos principales missions sont de :

- Définir et développer des moyens de contrôle en lien avec les ingénieurs et techniciens de la R&D
- Monter, mettre au point, régler et qualifier les différents bancs
- Analyser et comprendre les phénomènes observés et rédiger des rapports de performances associés

Votre profil

Vous êtes ingénieur ou docteur (Bac+5 à 8) à dominante optique, ayant idéalement une expérience industrielle dans le domaine des lasers et/ou l'utilisation de cristaux photoniques.

Vous présentez les qualités suivantes :

- Excellent expérimentateur, rigueur et analyse des phénomènes physiques
- Connaissance approfondies en interférométrie
- Autonomie et bon esprit d'équipe
- Anglais courant exigé

Ce poste est à pourvoir rapidement en CDI, il est basé près de Nancy (54).

Envoyez votre candidature à recrutement@houmault.com sous la référence n°3664.

