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

Ingénieur Conception Laser (H/F)

Votre fonction

Rattach(é) au Responsable Technologies Optroniques, vous intervenez en tant que Ingénieur Laser afin de développer et dimensionner des systèmes optroniques dans le domaine du spatial et de la défense.

Aussi, vos principales missions sont :

- Participer à l'étude et à la conception d'un prototype laser
- Choisir les composants du système
- Définir et réaliser les tests en laboratoire et en conditions réelles
- Réaliser les mesures optiques et analyser les résultats
- Garantir les performances optroniques des systèmes développés
- Rédiger les rapports et spécifications techniques
- Assurer un reporting auprès de l'équipe et de la direction

Votre profil

Issu(e) d'une formation d'Ingénieur en Optique ou Optronique (Bac+5/+8), vous disposez d'une expérience industrielle confirmée sur une fonction similaire. Une expérience en sources laser serait particulièrement appréciée.

De plus, vous avez les compétences suivantes :

- Compétences techniques générales sur un système optronique (optique, capteurs, électronique, logiciel, automatique, traitement d'images)
- Goût pour l'expérimentation
- Capacité à travailler en équipe pluridisciplinaire
- Rigueur, bon relationnel et autonomie
- Anglais courant

Ce poste est à pourvoir dès que possible en CDI, il est basé en région parisienne (91).

Envoyez votre candidature à recrutement@houmault.com sous la référence n°4186a.

