



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-optique-f-h>

Ingénieur Optique F/H

Description

Rattaché(e) au bureau d'études optique, l'ingénieur optique aura la charge du développement d'études d'optiques spécifiques et/ou standard pour des produits à base de LEDs de puissance destinées au monde de l'éclairage professionnel.

A ce titre, vos principales missions sont les suivantes :

- Développement de systèmes optiques «sur-mesure» à partir de cahiers des charges clients et systèmes « standard » à partir de cahiers des charges internes
- Définition des protocoles de mesure en production des systèmes optiques développés
- Support technique et expertise auprès de tous les services concernés
- Participation aux salons mondiaux et à la promotion de la société
- Veille technologique (matériaux, applications, LED, brevets...)
- Gestion et suivi de projets jusqu'à son terme conformément au cahier des charges

Organisme employeur

HOUMAULT.COM

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

France

Date de publication

30 juin 2025 à 15:03

Valide jusqu'au

30.07.2025

Qualifications

Ingénieur en Optique (BAC+5/8), vous justifiez idéalement d'une première expérience en développement de systèmes d'éclairage.

Vous présentez les qualités suivantes :

- Connaissances en optique instrumentale, calcul optique, imagerie, radiométrie et photométrie
- Maîtrise d'un logiciel de simulation optique et mécanique
- Bonne communication, autonomie, rigueur, travail en équipe
- Anglais courant

Ce poste est à pourvoir dès que possible en CDI, il est situé en région Auvergne-Rhône-Alpes.