



Ingénieur optique

Au sein d'une entreprise de production de composants et assemblages optiques et opto-mécaniques d'une vingtaine de personnes, vous êtes en charge de projets R&D spécifiques sous la responsabilité du responsable R&D et du dirigeant.

A ce titre, vos principales missions sont :

- Concevoir des systèmes optiques et opto-mécaniques fabricables et performants ;
- Réaliser des prototypes et les qualifier ;
- Être un support technique pour les équipes de production et d'assemblage ;
- Spécifier les moyens d'essais et de mesures optiques sur des bancs et systèmes complexes ;
- Caractériser des systèmes optiques complets.

De formation ingénieur optique ou mécanique (bac+5) ou technicien supérieur justifiant d'une expérience confirmée, vous présentez les qualités suivantes :

- Maîtrise du calcul optique et des logiciels associés
- Connaissance des mesures optiques sur bancs
- Bon relationnel et esprit d'équipe
- Forte autonomie et polyvalence dans le contexte de petite entreprise
- Organisation et respect des engagements
- Anglais courant

Ce poste est à pourvoir dès que possible en CDI à Mitry-Mory (77).

Profil débutant ou expérimenté

Salaires selon profil + mutuelle + 13^e mois

Candidatures par mail uniquement : contact@opa-opticad.com