

## TECHNICIEN DE PRODUCTION F/H

Type de contrat : CDI

Localisation : Orsay (91)

Secteur d'activité : Fabrication d'instrumentation optique

### **Entreprise :**

**Leader mondial** sur son marché, Imagine Optic est une entreprise de **haute technologie** en plein essor dans le secteur de la photonique, et en particulier dans l'analyse du front d'onde dont elle est pionnière. Portée par sa créativité et ses innovations, notre entreprise a su développer son savoir-faire auprès de clients prestigieux du monde académique et industriel (NASA, Apple, Thalès...), dans des domaines aussi variés que le spatial, l'astronomie, les lasers, la microscopie ou encore le contrôle de procédé. Notre ambition est de contribuer à mieux connaître l'univers, de l'infiniment petit à l'infiniment grand, pour y vivre mieux.

Située au cœur de la technopole du plateau de Saclay, Imagine Optic offre un environnement de travail dynamique, motivant et respectueux dans lequel les collaborateurs s'épanouissent en développant leurs compétences et leur sens des responsabilités. Le plaisir et l'envie sont les moteurs de l'entreprise, qui place la **responsabilité sociale et environnementale** au cœur de sa démarche.

### **Description de la mission :**

Sous l'encadrement du responsable de production, vous serez notamment en charge de :

- Fabrication de nos produits (analyseur de surface d'onde, miroir déformable et microscopie),
- Fabrication des réseaux de microlentilles (sous-ensemble essentiel de nos produits),
- Montage mécanique et électronique (actionneurs mécaniques à faire en série),
- Diagnostic et réparation de nos produits en phase de retour client,
- Soutien des équipes projet dans la réalisation de produits spécifiques (montages, réglages de systèmes optiques).

### **Profil :**

De formation Bac+2/+3 en physique (une option optique ou photonique est un plus appréciable), vous êtes un(e) bon(ne) communicant(e) au service d'un travail d'équipe, vous faites preuve de rigueur et d'organisation, de méthode et de qualités d'adaptation et aimez évoluer dans un environnement challengeant.

Connaissances techniques souhaitées : optique, notions d'électronique (savoir câbler) et de mécanique (savoir lire un plan mécanique)

Connaissances linguistiques souhaitées : savoir lire un document technique en anglais

A votre arrivée, une formation complémentaire sur nos procédés vous sera dispensée.

### **Conditions de travail et avantages :**

Salaire selon expérience, + variable.

Temps de travail : 39 heures par semaine.

6 RTT par an.

PEE et plan d'intéressement.

Titres restaurant + Chèques vacances + Chèques culture.

A compétences égales, le poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

### **Contact :**

Merci d'adresser votre candidature (**CV + lettre de motivation**) sous la référence **19 001** à :

[jobs@imagine-optic.com](mailto:jobs@imagine-optic.com)

[www.imagine-optic.com](http://www.imagine-optic.com)