

## Technicien de Fabrication Optique (H/F)

### Votre fonction

Intégré à une équipe de production en qualité de Technicien de Fabrication, vous êtes chargé de réaliser, dans les temps impartis et à la qualité exigée par les clients, des réseaux de diffraction originaux.

Vous êtes donc responsable de fabriquer des structures diffractives par holographie ou photolithographie, par des processus physico-chimiques, des contrôles nanométriques et interférométriques, des traitements sous-vide etc.

### Votre profil

**Diplômé de BTS Systèmes Photoniques (orienté Optique Instrumentale) avec de bonnes connaissances en micromécanique ou d'un DUT Mesures Physiques avec un intérêt particulier pour la mécanique et l'optique, et éventuellement ayant obtenu une Licence Nanotechnologie**, vous disposez d'une première expérience en développement ou fabrication spéciale de préférence.

De plus, vous présentez les qualités suivantes :

- Capacité à partager des problèmes techniques
- Rigueur, aisance à travailler en équipe et communication efficace
- Habilité manuelle et sensibilité au système de qualité et à la satisfaction des clients
- Expérience de travail en salle blanche, utilisation de lasers et de produits chimiques (résines et solvants)

Ce poste est à pourvoir rapidement en **CDI** et se situe au **Sud de Paris (91)**.

Envoyez votre candidature à l'adresse [recrutement@houmault.com](mailto:recrutement@houmault.com) sous la référence n° **4242**.

