

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

## Ingénieur méthodes - fabrication optique (H/F)

### Votre fonction

Dans le cadre du développement des activités sur des projets de plus en plus complexes, notamment dans le domaine du spatial, des grands instruments scientifiques et de la défense, notre client recherche un ingénieur méthodes fabrication optique (H/F).

Vos principales tâches consistent à :

- Définir les gammes de fabrication en fonction des divers composants à réaliser (de l'ébauche au nettoyage final)
- Stabiliser, définir et développer les différents process et étapes de fabrication
- Gérer le parc machine existant et définir les moyens futurs
- Participer aux chiffrages des composants optiques
- Participer à la production des composants optiques

### Votre profil

De formation **Ingénieur optique (Bac+5)**, vous présentez idéalement une expérience réussie en méthodes de fabrication optique.

Vous présentez les qualités suivantes :

- Expérience dans la lecture de plans de fabrication
- Qualités d'organisation et de rigueur
- Facilité de communication à tous niveaux, esprit d'équipe
- Anglais courant

Ce poste est à pourvoir rapidement en **CDI**, il est basé en **PACA**.

Envoyez votre candidature sous la **référence n° 4865**.

