

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

Ingénieur Process Polissage (H/F)

Votre fonction

Au sein d'un site industriel dédié au façonnage de composants optiques à destination de domaines d'excellence (Défense, Aéronautique, Spatial, Médical...), en collaboration avec la Responsable technique et les équipes de production, vos missions s'articulent autour des axes suivants :

- Analyser le cahier des charges client et la faisabilité technique
- Définir et chiffrer les solutions permettant de répondre aux demandes de prix clients dans les délais définis et dans un souci d'optimisation et de fiabilisation de la production
- Réaliser les développements nécessaires le cas échéant
- Concevoir les gammes et nomenclatures de fabrication des produits et définir les procédures à suivre
- Dénoncer les spécifications client au besoin
- Participer aux visites clients en interne ou en externe si nécessaire
- Analyser et résoudre les dysfonctionnements quotidiens en support à la production
- Promouvoir la mise en place d'une démarche d'amélioration continue en vue d'un gain en matière de productivité, sécurité, qualité, coût et piloter/mettre en œuvre les plans d'actions afférents

Votre profil

Vous êtes **Ingénieur en Optique, mécanique ou matériaux (Bac+5)** et justifiez d'une première expérience industrielle réussie en préparation de surfaces optiques ou en polissage.

Vous présentez les qualités suivantes :

- Capacité d'analyse, rigueur, réactivité
- Bon relationnel
- Anglais courant

Ce poste est à pourvoir rapidement en **CDI**, il est basé en **Ile de France (91)**.

Envoyez votre candidature à l'adresse recrutement@houmault.com sous la référence n° **6511**.

