

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

## Ingénieur Application Photonique (H/F)

### Votre fonction

Rattaché au responsable de l'équipe marketing produit, vous intervenez en avant et après-vente auprès de nos clients, acteurs majeurs de la vision infrarouge (LWIR et SWIR). Après une formation interne qui vous permettra de maîtriser nos produits, vos principales missions consistent à :

- Appui avant-ventes, c'est à dire assurer le support aux prospects, clients et partenaires pour raccourcir le temps de cycle des ventes
- Etre force de proposition : capacité à proposer des solutions applicatives au besoin des clients
- Suivi après-ventes : former les clients puis s'assurer de la mise en oeuvre optimale du produit
- Etre force de proposition face aux problèmes techniques rencontrés
- Support au marketing produit : retour sur la concurrence, remontée des besoins du terrain, valider les nouveaux produits, améliorer les documentations techniques, améliorer les supports de formation
- Support à la communication : acquérir des images représentatives et concrètes, créer des démonstrations pertinentes, mettre en oeuvre les produits durant les salons internationaux

### Votre profil

**Ingénieur physicien (Bac+5) à dominante optique, électronique ou équivalent**, vous avez idéalement une première expérience en imagerie (optronique, traitement d'images).

De plus, vous présentez les qualités suivantes :

- Connaissance des systèmes d'imagerie et des standards vidéo
- Connaissances des systèmes d'exploitation PC ou embarqué
- Qualités d'écoute et de synthèse, autonomie, prise d'initiatives
- Esprit d'équipe et bon relationnel
- Anglais courant

Ce poste est à pourvoir dès que possible en **CDI**, il est basé à **Grenoble (38)** avec des déplacements ponctuels à l'international.

Envoyez votre candidature à l'adresse [recrutement@houmault.com](mailto:recrutement@houmault.com) sous la référence n° **4855**.

