

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

Ingénieur R&D Optique (H/F)

Votre fonction

Au sein du groupe R&D Composants/Tubes, vous contribuez au développement de produits spéciaux pour des applications de vision nocturne.

Vos principales missions sont de :

- Etudier et développer des solutions optiques innovantes afin d'optimiser et d'adapter l'intégration des produits dans les équipements et systèmes de vision nocturne
- Analyser les contraintes liées à l'intégration des produits chez les clients
- Etre le référent technique en optique pour tous les services internes (R&D, industrialisation, production)
- Structurer et animer une activité de veille technologique dans son domaine de compétences
- Assurer un reporting régulier sur les activités menées

Votre profil

Vous êtes **Ingénieur physicien spécialisé en optique** et justifiez d'une **première expérience (1 à 2 ans)** réussie dans un contexte industriel.

Compétences clefs :

- Connaissances approfondies en optique géométrique diffractive et des couches minces - Maîtrise d'outils de simulation optique classiques : Zemax, LightTrans
- Connaissances de base sur les phénomènes électro-optiques
- Esprit d'analyse et de synthèse des résultats obtenus
- Capacité à diriger des projets de R&D faisant appel à des ressources transversales
- Respect de la confidentialité sur les activités menées
- S'exprimer, communiquer et formaliser en anglais (TOEIC > 850)

Savoir-être :

- Rigueur, exemplarité et haut niveau d'exigence
- Autonomie, capacité à synthétiser
- Initiative et créativité dans son domaine de compétences
- Esprit d'équipe et capacité à travailler avec de multiples interlocuteurs internes (Centres de R&D à l'international, services industrialisation et production, organisation programme...)

Ce poste est à pourvoir rapidement en **CDI**, il est basé à **Brive (19)**.

Envoyez votre candidature à recrutement@houmault.com sous la référence n°**3636**.

