

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

## Ingénieur systèmes optroniques (H/F)

### Votre fonction

Au sein de la Direction Technique, vous avez pour mission de piloter l'ensemble des tâches d'architecture et de conception système dans le cadre de développement de produits optroniques portables.

Aussi, vos principales missions sont :

- Recueillir et décliner les besoins opérationnels
- Réaliser la spécification du produit, de ses fonctions
- Définir l'architecture du produit et des sous-ensembles avec les équipes métiers (optronique, électronique, mécanique, logiciel, sûreté de fonctionnement, maintenance)
- Animer la convergence (choix, compromis) de l'ensemble des acteurs du projet système
- Définir et structurer les actions de justification de la définition
- Vérifier l'atteinte des performances du système
- Etre force de proposition pour optimiser le produit

### Votre profil

**De formation supérieure (Bac+5), vous êtes Ingénieur spécialisé en Optronique** et vous présentez une expérience de 5 ans minimum en tant qu'Architecte système de produits optroniques complexes.

De plus, vous avez les compétences suivantes :

- Formation et solides connaissances en Optique et Optronique
- Compétences en architecture système, bonne maîtrise d'un des domaines suivants : Automatique, traitement d'images, mécanique, électronique...
- Pluridisciplinaire, rigueur, organisation, gestion des priorités
- Bonne communication, esprit d'équipe
- Anglais courant

Ce poste est à pourvoir dès que possible en **CDI**, il est basé en **région parisienne (91)**.

Envoyez votre candidature à [recrutement@houmault.com](mailto:recrutement@houmault.com) sous la référence n°**3955**.

