

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

## Ingénieur R&D optique (H/F)

### Votre fonction

Sous l'autorité du chef du service optique, au sein d'une équipe multidisciplinaire et dans un environnement multiculturel, vous êtes en charge de développer des systèmes optiques d'inspection dans le but d'améliorer la qualité de nos produits verriers principalement dans le cadre de la mobilité du futur ou de la construction durable. Dans ce cadre, vous devrez être innovant pour proposer de nouvelles solutions accompagnant les évolutions technologiques liées à l'industrie 4.0.

A ce titre, vos principales missions sont les suivantes :

- Effectuer une veille technique et concurrentielle, participer à la définition de propriété intellectuelle dans le domaine et développer des partenariats avec des acteurs industriels et universitaires
- Apporter une forte expertise technique optique au sein du groupe & assurer un support à la validation industrielle des nouvelles solutions proposées
- Concevoir et développer (ou co-développer) des algorithmes de traitement d'image : réalisation d'algorithmes R&D, assurer leur intégration et tests industriels.
- Participer à des projets de recherche exploratoire

### Votre profil

**Ingénieur/PhD en Physique/Optique** (BAC+5/8) vous justifiez idéalement d'une première expérience industrielle ou académique dans le domaine de la photo-colorimétrie.

Vous présentez les qualités suivantes :

- bonnes connaissances théoriques en physique générale
- connaissances en optique instrumentale, en vision
- fondamentaux en traitement du signal, métrologie et informatique
- très bonne communication, pédagogue
- Anglais courant indispensable

Ce poste est à pourvoir dès que possible en CDI, il est basé dans l'Oise (60).

Envoyez votre candidature à [recrutement@houmault.com](mailto:recrutement@houmault.com). sous la référence n° 6059.

