

Ref: OFE 23 009

Ingénieur(e) Chef de Projet F/H

LE POSTE PROPOSE

Ayant un fort intérêt pour les **technologies de pointe** et **l'innovation**, vous intégrerez nos équipes projet travaillant dans le domaine de l'optique adaptative et la métrologie du front d'onde.

Dans ce cadre, vous:

- Analyserez les données d'entrée (livrables, ressources, planning...);
- Etablirez le plan de développement et l'analyse des risques ;
- **Animerez** le projet et encadrerez fonctionnement l'équipe ;
- Assurerez la **remontée d'informations** liée au projet ;
- Assurerez la complétion du projet en tenant compte des objectifs de temps, de ressources et de qualité.

Vous travaillerez dans un environnement de **PME industrielle hautement innovante** au sein duquel vous serez amené(e) à **interagir avec toutes les parties prenantes** (chefs de produit, ingénieurs, experts techniques, commerciaux, industrialisation...).

VOTRE PROFIL

Nous recherchons un ou une ingénieur(e) ayant une bonne connaissance des techniques et méthodes de **gestion de projet**. Sachant travailler en équipe, vous avez de bonnes compétences de **communication**, **coordination** et **négociation**.

Titulaire d'un **diplôme d'ingénieur ou équivalent**, vous avez une solide culture générale scientifique qui vous permet d'interagir avec nos ingénieurs en optique, en mécanique ou encore en développement logiciel, et avez eu l'occasion d'utiliser un outil de gestion de projet, dans le cadre d'un projet scolaire, d'un stage ou d'un premier emploi.

Votre **rigueur**, votre **capacité d'apprentissage** et votre **autonomie** vous permettront de participer efficacement aux projets R&D. Vous faites preuve de **force de proposition** et d'**esprit de synthèse** pour améliorer les choses.

QUI SOMMES-NOUS?

Imagine Optic conçoit et fabrique des instruments qui valident, alignent, caractérisent ou corrigent les systèmes optiques. Grâce à nos 3 piliers, **l'innovation**, **l'excellence et la collaboration**, nous rendons accessible un paramètre fondamental de la lumière : le front d'onde. Pionniers dans le domaine, nous sommes les **Wavefront Runners** !

Nous accompagnons nos clients scientifiques et industriels (NASA, Airbus, Apple, Harvard...) dans **l'amélioration de notre expérience du monde et notre connaissance de l'univers**, dans des domaines d'application aussi variés que le spatial, les lasers, la microscopie ou le contrôle de procédé.

Le plaisir, la bienveillance et le partage sont les moteurs de nos équipes, et l'autonomie et l'apprentissage en sont le carburant. Nous croyons que le bienêtre et le développement de nos équipes contribuent fortement aux succès économiques de nos clients, et vice-versa. En deux mots, notre valeur-clé est le Grandir Ensemble.

INFORMATIONS PRATIQUES

- Type de contrat : CDI
- Lieu de travail : Orsay (91400)
- Salaire brut annuel : A partir de 36 K€
- Avantages: variable, intéressement,
 PEE abondé, participation au transport,
 chèques culture/vacances...
- Horaires: 39h/semaine
- Accessibilité: RER B station « Le Guichet » (à 5 minutes) ou Bus lignes 8 et 9, arrêt Racine (à 2 minutes)

NOS ENGAGEMENTS

- Nous sommes certifiés ISO 9001 depuis 2010
- Nous possédons le label « Excellence » de la BPI depuis 2017
- Nous mettons en œuvre une démarche RSE depuis 2019 et une politique d'égalité de genre depuis 2022



CONTACT ET CANDIDATURE

Envoyez votre candidature (CV + lettre ou mail d'accompagnement) à jobs@imagine-optic.com avec la référence OFE 23 009

Découvrez notre entreprise sur www.imagine-optic.com!