

## CHEF DE PROJETS TECHNIQUES JUNIOR H/F

### A propos d'ALPAO

ALPAO est une entreprise de haute technologie, fortement innovante, qui se positionne aujourd'hui comme le **leader mondial des systèmes d'Optique Adaptative**.

Depuis plus de 15 ans, nous concevons et produisons une large gamme de miroirs déformables, des capteurs de front d'onde, des logiciels jusqu'aux systèmes sur-mesure. L'optique adaptative (OA) est aujourd'hui une technologie bien connue des concepteurs de systèmes optiques. C'est peut-être parce qu'à première vue, elle paraît magique. Une image floue entre dans le système d'OA et en ressort plus nette ! La technologie et l'expertise d'ALPAO permettent aux utilisateurs de corriger les déformations des rayons optiques en temps réel et ainsi de récupérer des images de très haute résolution.

Nos produits sont conçus tant pour la recherche et communautés scientifiques que pour l'industrie avec des applications variées telles que le spatial, l'astronomie, les communications optiques et quantiques, l'ophtalmologie, la microscopie, la microélectronique, le contrôle industriel, ou encore les applications laser.

Issue de l'Université Grenoble Alpes et du CNRS, ALPAO relève des challenges technologiques et scientifiques pluridisciplinaires, avec notamment le développement de miroirs déformables pour le plus grand télescope mondial *Extremely Large Telescope* (Chili) et des collaborations avec des prix Nobels, pour répondre à des projets de recherche d'envergure internationale.

Exportatrice à plus de 90%, nous comptons par exemple dans nos clients privilégiés des grands organismes tels que Airbus Space & Defense, Thales, Carl Zeiss ou bien encore l'université d'Harvard et l'observatoire du W.M. Keck, à Hawaï.

### Le poste et les missions

Dans le cadre de notre croissance, nous recrutons un **Chef de projets techniques junior H/F** pour renforcer nos équipes. Rattaché au Directeur technique, vous serez en charge du pilotage et de l'organisation de projets de développements produits et de projets d'amélioration produits ou processus.

1. Organisation et planification :
  - Définir les structures et règles de fonctionnement du projet en interface avec le client (planning prévisionnel, budget, livrables...) puis définir les tâches, ressources et timing avec l'équipe technique et les mettre en œuvre
  - Définir les procédures projet, qualité et documentation mises en place et former les équipes techniques sur les processus ainsi définis
2. Gestion technique, administrative et budgétaire
  - Définir les ressources humaines nécessaires aux projets et répartir le travail en collaboration étroite avec le Directeur technique

- Superviser et coordonner le travail de l'ensemble des acteurs concernés, internes ou externes (dont les sous-traitants et fournisseurs)
- Suivre et contrôler le déroulement des projets, l'exécution du planning et le respect du budget
- Superviser les commandes liées au projet
- Organiser et animer des réunions et des points réguliers avec l'ensemble des partenaires
- Assurer les reportings à la hiérarchie, notamment tableaux de bords et indicateurs
- Élaborer les dossiers techniques en relation avec les équipes techniques
- S'assurer du respect des normes qualités et réglementaires en fonction des normes en vigueur

### Le profil et compétences souhaitées

De formation ingénieur généraliste avec idéalement une spécialisation en optique, physique ou micromécanique, vous justifiez d'une première expérience réussie dans la gestion de projet/conception de produits industriels.

Vous parlez couramment anglais.

Vous avez une première expérience dans le pilotage de projets complexes et innovants dans des secteurs exigeants (haute technologie, produits à forte valeur ajoutée, production petite et moyenne série), avec une expérience en gestion de projets (6 Sigma idéalement), en planification de projet, développement produit.

Vous savez communiquer efficacement avec des personnes de profils variés (scientifiques, industriels, techniques, commerciaux) et savez rapidement identifier les objectifs et contraintes de vos interlocuteurs.

Vous aimez évoluer dans un secteur hautement innovant. Vous disposez d'un grand sens relationnel et êtes autonome. Vous faites preuve de rigueur et de dynamisme, et aimez évoluer dans un environnement challengeant.

### Rejoignez-nous !

Vous souhaitez mettre aujourd'hui vos compétences au service d'une entreprise agile, mature, en forte croissance, qui pourra vous accompagner dans votre évolution de carrière et avec un cadre de travail unique au pied des massifs alpins ? **Envoyez votre candidature à : [jobs@alpao.fr](mailto:jobs@alpao.fr)**

Pour plus d'informations sur notre entreprise et ses actualités, consultez notre site web [www.alpao.com](http://www.alpao.com) et notre page LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/alpao/>.

**Type de contrat :** CDI à temps plein

**Date de démarrage :** dès que possible

**Localisation :** Montbonnot-Saint-Martin, au sein d'Inovallée, la « Silicon Valley » européenne