

Chef de Projet

L'ENTREPRISE

Bertin AlpaO, filiale du groupe [Bertin Technologies](#), est une entreprise de haute technologie, fortement innovante, qui se positionne aujourd'hui comme le leader mondial des systèmes d'optique adaptative (OA). Nous concevons et produisons une large gamme de miroirs déformables (DM), des capteurs de front d'onde (WFS) jusqu'aux systèmes sur-mesure, spécialement conçus pour des applications telles que le spatial, l'astronomie, les communications optiques et quantiques, l'ophtalmologie, la microscopie, la microélectronique, ou encore les applications laser.

Située au sein d'Inovalée à Grenoble, au cœur de la « Silicon Valley » européenne, Bertin AlpaO offre un cadre de travail unique au pied des massifs alpins.

Exportatrice à plus de 90%, Bertin AlpaO relève des challenges technologiques et scientifiques pluridisciplinaires pour répondre à des projets de recherche d'envergure internationale, comme notamment le développement de miroirs déformables pour le plus grand télescope mondial ou bien la collaboration avec l'équipe du Prix Nobel de Physique, Reinhard GENZEL et Andrea GHEZ, en équipant l'un des instruments clés qui a servi pour la recherche sur le trou noir supermassif de la Voie lactée.

La technologie innovante de Bertin AlpaO permet aux utilisateurs de corriger des aberrations optiques en temps réel et ainsi de récupérer des images de très haute résolution.

Mission

Vous avez le goût du challenge ? Vous êtes autonome et passionné par le domaine de l'industrie ? Vous souhaitez rejoindre une entreprise innovante et agile, pour poursuivre votre développement dans un environnement bienveillant et apporter votre pierre à l'édifice d'une croissance soutenue ?

Pour nous aider à atteindre nos objectifs, notre ambition se poursuit et nous renforçons nos équipes. Alors rejoignez-nous et **devenez notre nouveau Chef de Projet (H/F) !**

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.

Plus particulièrement, vos missions seront les suivantes :

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 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

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

Profil recherché :

Vous avez une formation d'ingénieur généraliste avec idéalement une spécialisation en optique, physique ou micromécanique, et vous justifiez d'une première expérience dans la gestion de projet/conception de produits industriels ou en tant qu'ingénieur confirmé en opto-mécanique ?

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 ?

Alors n'hésitez plus et postulez chez nous en envoyant votre CV accompagné d'une lettre de motivation mettant en avant votre expérience et votre intérêt pour le poste à recrutement@bertin.group.