

Chef de Projet F/H

L'ENTREPRISE

BERTIN ALPAO, filiale du groupe **BERTIN TECHNOLOGIES**, est une entreprise de haute technologie reconnue pour son innovation et **son expertise en optique adaptative (OA)**.

Leader mondial dans ce domaine, nous concevons et produisons une large gamme de miroirs déformables (DM), de capteurs de front d'onde (WFS) et de systèmes sur-mesure, spécialement conçus pour des applications exigeantes telles que **le spatial, l'astronomie**, les communications optiques et quantiques, l'ophtalmologie, la microscopie, **la microélectronique**, ou encore les applications laser. Grâce à notre technologie unique, nous permettons à nos utilisateurs de corriger les aberrations optiques en temps réel et ainsi d'obtenir des images de très haute résolution.

Exportatrice à plus de 90%, Bertin Alpao relève des challenges technologiques et scientifiques pluridisciplinaires **au service de projets de recherche d'envergure internationale**. Nous avons notamment développé des miroirs déformables pour **le plus grand télescope mondial** et collaboré avec l'équipe du Prix Nobel de Physique, Reinhard GENZEL et Andrea GHEZ, en équipant un instrument clef ayant servi à la recherche sur le trou noir supermassif de **la Voie lactée**.

Nous comptons parmi **nos partenaires** des acteurs prestigieux, tant dans le domaine de la recherche, tel que **l'ESO** (European Space Observatory), **la NASA**, **le CNES**, que de l'industrie comme Airbus, Thales, Safran...

Située au sein d'Inovallée à **Montbonnot Saint-martin (38)**, au cœur de la « Silicon Valley » européenne, nous offrons à nos 50 collaborateurs et collaboratrices un cadre de travail unique au pied des massifs alpins.

Mission

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 oeuvre.

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 et les clients

- Assurer les reportings à la hiérarchie (tableaux de bords et indicateurs)
- Elaborer les dossiers techniques en relations avec les équipes techniques
- S'assurer du respect des normes qualités et réglementaires en fonction des normes en vigueur

Ce poste en **CDI** est à pourvoir dans nos bureaux de **Montbonnot-Saint-Martin** (38).

Profil recherché :

Vous êtes issu-e d'une **formation d'Ingénieur** en **Optique, Physique** ou **Mécanique** ?

Vous justifiez d'une première expérience technique (conception de produits industriels) puis de **5 à 10 ans d'expérience** en pilotage de projets complexes et innovants ?

Votre parcours vous a permis de développer les compétences suivantes :

- Anglais courant
- Travaux sur des produits de haute technologie à forte valeur ajoutée

Vous partagez nos valeurs : **courage, confiance, talent et esprit d'équipe** ?

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.