



AUROCK
21 Av. Pierre Gilles de Gennes
Z.A. Innoprod
81 000 Albi
Tel./ +33 (0)5 63 38 11 80

Responsable Projet Aéronautique H/F

Objet : Offre de CDI

Lieu : Albi

Date : à partir du 1^{er} novembre 2019

Rémunération : entre 30k€ et 40k€ selon expériences

Intitulé du poste : Responsable projet aéronautique (F/H)

Profil : Niveau bac+5 (Master 2) de type école d'ingénieur

Présentation de l'entreprise :

Aurock est une PME dynamique, tournée vers l'innovation, qui réalise des pièces en alliages de titane par formage à chaud, essentiellement pour le secteur aéronautique et spatial. Créé il y a 12 ans, Aurock propose un modèle basé sur la proximité de ses clients et de son équipe en favorisant l'écoute, le développement des compétences, l'épanouissement, l'initiative et la créativité. Cette approche, accompagnée de beaucoup d'esprit collectif sont les fondements de la structure et au cœur de son succès. Pour continuer sa phase de croissance, Aurock recherche actuellement un responsable projet Aéronautique.

Missions :

Rattaché(e) au responsable industrialisation et développement, vous serez en charge de responsabilités diverses telles que les aspects techniques, financiers et de planning d'un ou plusieurs projets dans le domaine de l'aéronautique. Ces projets concernent la fabrication à chaud de pièces de structure en titane pour des grands comptes de l'aéronautique mais également des projets de développements de nouvelles technologies autour de la mise en forme du titane. Après avoir rencontré les clients et écouté leurs exigences, vos missions consistent à :

- Construire le projet en établissant sa feuille de route et en mettant en place l'organisation adéquate
- Mettre en œuvre sa réalisation avec les différents services de l'entreprise
- Suivre sa conception du début à la fin, en étant en capacité d'un prendre une partie à sa charge, d'en garantir la bonne progression tout en veillant au respect du cahier des charges d'un point de vue technique, financier et délais
- Assurer la relation avec les clients et le suivi des fournisseurs impliqués sur le projet
- Garantir la transmission de l'information et faire le lien en interne avec les différents acteurs impliqués dans le projet (bureau d'étude/production/qualité/ achat...)
- Assurer le suivi et le reporting périodique de l'avancement des différents dossiers
- Réaliser de la veille technique pour favoriser la créativité et l'innovation
- Vous pourrez également être amené à effectuer des communications scientifiques et/ou commerciales sur les projets menés à bien

Profil : Niveau bac+5 (Master 2) de type école d'ingénieur vous justifiez d'une expérience de 2 ans dans le suivi de projets techniques dans le domaine aéronautique. Vous êtes apprécié(e) pour votre sens de l'organisation, votre capacité à travailler en équipe, votre analyse technique, votre esprit de

synthèse et vos qualités de communication. En ayant un rôle de point focal dans l'entreprise, un bon relationnel sera très apprécié. La pratique de l'anglais courant est indispensable. Une expérience en conception mécanique sur Catia V5 et/ou des connaissances en mécanique des matériaux seraient un plus.

Candidature : Envoyez une lettre de motivation ainsi qu'un CV à
Fabien Nazaret
AUROCK
21 av. Pierre-Gilles des Gennes, 81000 Albi
nazaret@aurock.fr