

CHIEF TECHNICAL OFFICER H/F

Labège, CDI, Temps plein, Dès que possible

Delair :

Créée il y a 10 ans, Delair qui est l'un des leaders mondiaux du drone professionnel pour la sécurité et l'industrie, conçoit et fabrique dans son usine de Labège des drones spécialisés pour des vols hors vue, de longue endurance. Delair est représentée dans plus de 80 pays et réunit une quarantaine d'employés avec des solutions dédiées pour la topographie, la défense et la sécurité.

En intégrant Delair, vous participerez bien plus qu'à la commercialisation de drones industriels dans le monde entier. Nous croyons que le drone professionnel est part intégrante de la révolution numérique en cours et nous participons à son développement afin qu'il devienne incontournable dans les décisions stratégiques de demain.

C'est dans l'excellence technique et ce processus d'innovation perpétuel que nous nous reconnaissons. Nous encourageons par conséquent les idées novatrices et permettons à la créativité de s'exprimer.

Etes-vous prêt à rejoindre l'aventure et à participer à son développement ?

Vos missions :

Sous l'autorité du CEO de Delair, le CTO est responsable de la recherche et développement dans la société. Le Bureau d'Etudes, composé d'une vingtaine de personnes, dispose d'une large gamme de compétences : conception mécanique et aéronautique, conception électronique, télécommunications, logiciel embarqué critique et non-critique, logiciel au sol et plateforme back-end, certification aéronautique. L'activité de l'équipe consiste principalement au développement de nouveaux produits (systèmes de drones ou nouvelles options), à l'amélioration des produits existants tout au long de leur vie en service, et à des projets d'ingénierie pour des clients externes.

Son rôle inclut:

- Organiser et manager le Bureau d'Études, gérer les compétences de l'équipe, les objectifs individuels, les évolutions de postes et de rémunération, le recrutement
- Veiller à la bonne coordination du Bureau d'Études avec les autres départements (production, ventes, support client...)
- Gérer le budget annuel du service
- Participer, avec le service commercial à la définition de la roadmap moyen et long-terme et l'implémenter
- Arbitrer les allocations de ressources entre les différents projets
- S'assurer du succès des projets internes et externes (coûts, délais et qualité)
- Orienter les efforts de façon à assurer le succès commercial et en service des produits Delair
- Organiser les réponses aux appels à projet en collaboration avec le service commercial
- Définir les orientations technologiques et les choix de partenariats
- Définir et adapter les process appliqués par l'équipe et surveiller leur mise en œuvre
- Organiser la veille technologique

Votre profil :

- Minimum 10 ans d'expérience professionnelle dont des expériences significatives en management et en gestion de projet
- Excellente connaissance de plusieurs sujets techniques parmi : construction aéronautique, navigabilité et réglementation aéronautique, systèmes de drones, robotique, conception mécanique, systèmes embarqués, télécommunications, ingénierie logicielle, architecture des systèmes.
- Bonnes capacités rédactionnelles
- Maîtrise de l'anglais écrit et oral
- Capacité à s'adapter rapidement et à gérer des situations incertaines
- Curiosité et appétit pour les nouvelles technologies
- Bonnes capacités d'organisation, de respect des délais et de travail en équipe
- Agilité pour suivre et piloter plusieurs sujets importants en parallèle

