



## INGENIEUR QUALITE AERONAUTIQUE H/F

Alten est une entreprise de conseil en ingénierie qui accompagne ses clients dans leurs projets de développement. Fort de nos 37 000 collaborateurs et de notre implantation dans plus de 28 pays, nous apportons des solutions innovantes et bénéficions d'un positionnement multisectoriel.

Dans le cadre de notre croissance dans le secteur Aéronautique et Défense, nous recrutons des Ingénieurs en Qualité Produits / Fournisseurs. Intégré au sein des équipes d'un de nos clients, vos principales missions consistent à :

### **D'un part de la Qualité Produits**

- Gérer la conformité produit (AMDEC, Résolution produit 8D,...)
- Préparer et animation des jalons Qualité
- Auditer le terrain des moyens, infrastructures, suivi d'opérations
- Suivre l'inspection avec le client final
- Analyser les anomalies produit (curatifs, causes probables)
- Rechercher de causes racines pour les anomalies récurrentes
- Définir le périmètre impacté
- Définir les actions correctives
- Respecter le processus de traitement des anomalies
- Préparer et vérifier les dossiers suiveurs des produits
- Analyser et évaluer les évolutions documentaires applicables

### **D'autre part de la Qualité Fournisseurs (Supply Chain Quality Manager)**

L'enjeu consiste à sécuriser la chaîne d'approvisionnement afin d'arriver à maturité pour valider le passage en mode série, en garantissant l'application des normes et des procédures qualité. Pour cela vous devrez:

- Assurer la mise à jour des données fournisseurs dans SAP en renseignant et tenant à jour la vue Qualité pour fournisseurs
- Suivre les plans d'action des fournisseurs et surveiller leurs activités afin d'éviter les impacts et retards
- Évaluer et suivre les livrables fournisseurs
- Etre l'interface avec la ligne d'assemblage concernant la qualité fournisseurs
- Etre garant de la qualité client manutention et de la mise en application des procédures
- Participer à l'amélioration continue du système qualité mis en place par le client
- Participer aux audits internes
- Participer à l'organisation de la production

### Profil

De formation ingénieur ou Bac+5, vous justifiez minimum de 3 ans d'expérience sur des activités similaires.

Une bonne maîtrise de l'anglais est indispensable pour mener à bien ce projet.