



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-qualite-electronique-de-defense-aeronautique-f-h>

INGENIEUR QUALITE ELECTRONIQUE DE DEFENSE & AERONAUTIQUE F/H

Description

PME à taille humaine et à dimension internationale en pleine transformation, nous recherchons un INGENIEUR QUALITE ELECTRONIQUE DE DEFENSE & AERONAUTIQUE

Au sein du service Qualité, sous la responsabilité du Responsable Qualité, vous serez en charge de la Qualité pour les applications aéronautiques & de défense.

Dans ce cadre, vos principales missions seront de :

- Déployer les exigences des clients des industries de la défense et de l'aéronautique auprès des équipes de conception, de lancement et de fabrication
- Mettre à jour les procédures internes afin d'assurer leur conformité aux exigences de la norme EN9100, et participer au projet de certification EN9100 du site
- Analyser et résoudre les problèmes en collaboration avec l'équipe, assurer la gestion des risques, et mettre en œuvre les actions correctives et préventives associées
- Gérer les non-conformités en coordination avec les équipes techniques, les analyses de défaillance, les réparations et mises à niveau éventuelles, tout en garantissant une communication efficace avec les responsables commerciaux & les clients
- Rédiger les rapports d'analyse incluant les causes racines, ainsi que les actions correctives et préventives (rapports 8D)

N.B : Cette description n'est ni limitative ni exhaustive

Qualifications

Vous justifiez d'une formation d'ingénieur ou équivalent (Bac+5) et d'une expérience significative de la Qualité pour des applications aéronautiques & de défense dans l'industrie électronique (idéalement dans la fabrication de circuits imprimés et / ou de leur assemblage) impérativement dans une entreprise certifiée EN9100, dont vous avez une parfaite connaissance.

Vous avez le goût du travail en équipe, un bon relationnel et le sens du service client. Vous disposez de bonnes capacités rédactionnelles.

Vous êtes curieux, intéressé par la technologie, adaptable et réactif face à une problématique donnée. Rigoureux/se et organisé(e), vous veillez au respect des instructions et procédures.

Anglais professionnel courant.

Organisme employeur
SYNERGIE CAD

Type de poste
Temps plein

Secteur
FABRICATION DE CARTES ÉLECTRONIQUES ASSEMBLÉES

Lieu du poste
06033, CARROS, CARROS, France

Date de publication
7 octobre 2025 à 13:06

Valide jusqu'au
06.11.2025