



<https://latribunelibre.com/emploi/auditeur-auditrice-procedes-speciaux-f-h>

Auditeur / Auditrice Procédés Spéciaux F/H

Description

En tant qu'Auditeur / auditrice des procédés spéciaux, vos missions principales seront les suivantes :

- *Réaliser des audits de procédés spéciaux pour des qualifications initiales et de surveillance chez les fournisseurs et internes Safran afin d'évaluer leurs aptitudes à satisfaire aux exigences et aux spécifications de Safran (domaine de prédilection : Traitement de Surface, Traitement Thermique, Laboratoire, Electronique, Câblage, PCB/PCBA)
- *Audits à réaliser sur le terrain (interne Safran sur les différents sites Safran Electrical & Power et Fournisseurs).
- *Audits documentaire (interne Safran sur les différents sites Safran Electrical & Power et Fournisseurs).
- *Appréhender les référentiels SAFRAN (Groupe et sites) et réaliser des matrices de conformité en rapport avec les Dossiers de Qualification fournisseur (DQ) ou interne Safran Electrical & Power
- *Analyser les audits et dossiers de qualification déjà réalisés par les fournisseurs pour d'autres entités SAFRAN dans un but de mutualiser les qualifications.
- *Rédiger les Comptes Rendus d'audits et Qualification des Procédés Spéciaux (CRQPS)
- *Animer et suivre les revues de plan d'action jusqu'à résolution et clôture des actions.
- *Réaliser les Attestations de Qualifications des Procédés Spéciaux aux fournisseur (AQPS).
- *Intégrer l'ensemble des éléments de l'audit dans les outils de gestion centralisée SAFRAN (ETQ)
- *Accompagner les audits mutualisés avec les différentes entités SAFRAN
- *Assurer un reporting régulier au Référents procédés Spéciaux de Safran Electrical & Power

Qualifications

- *Avoir une expérience minimum de 5 ans en audit Procédés Spéciaux
- *Très bonnes connaissances des procédés (incluant leurs impacts et leurs interactions) sur certains domaines (comme dans les domaines de prédilection : Traitement de Surface, Traitement Thermique, Laboratoire, Electronique, Câblage, PCB/PCBA)
- *Très fortes connaissances du référentiel EN9100. Des connaissances également sur NADCAP et référentiels internationaux associés aux procédés spéciaux seraient appréciés.

Organisme employeur

Safran Electrical & Power

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSTRUCTION

AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

Lieu du poste

94028, CRETEIL, CRETEIL, France

Date de publication

9 octobre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

08.11.2024

- *Etre rigoureux et pragmatique
- *Qualité du reporting
- *Capacité d'analyse et de synthèse
- *Etre à l'écoute
- *Doté(e) d'un bon relationnel, savoir affirmer ses idées notamment lors des débats chez les fournisseurs
- *Avoir un esprit critique
- *Avoir le sens de l'amélioration et du progrès
- *Bilingue anglais ou équivalent / anglais technique obligatoire