



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-qualite-vie-serie-f-h-2>

Responsable Qualité Vie-Série F/H

Description

Rattaché au Responsable QSE & Industrialisation, vous aurez la charge de l'ensemble des activités Qualité en vie-série pour notre site de Dourdan.

Vos missions principales seront :

Piloter la qualité opérationnelle

- Garantir **le respect des standards** de qualité et la traçabilité en vie-série (réception, production, expédition) ;
- Accompagner la **performance** de l'équipe (5 - 8 personnes) et le suivi des indicateurs ;
- **Structurer et optimiser** les activités qualité ;

Garantir le niveau de qualité attendu

- Superviser la qualité **fournisseur** : le contrôle réception, les audits fournisseurs, la gestion des non-conformités et la validation des FAI.
- Assurer la qualité **interne** : inspection finale, audits de poste et terrain, métrologie, certifications laboratoire.
- Gérer la relation **clients** sur les sujets qualité : dossiers de livraison, traitement des non-conformités, gestion des escalades, demande de dérogation, etc. ;

Promouvoir l'excellence opérationnelle

- Structurer les processus (traitement des FNC, critères d'acceptabilité des pièces, traçabilité) ;
- Participer à l'amélioration de nos process de fabrication (analyser de rebuts, gamme de contrôles, etc.) ;
- Maintenir et faire vivre les certifications et qualifications (ISO, Nadcap...).
- Rechercher la standardisation/l'automatisation des tâches administratives du service ;

Qualifications

- Formation ingénieur (généraliste, mécanique, QSE ou équivalent) ;
- **Expérience confirmée** sur un poste équivalent de 5 ans minimum dans un **environnement industriel exigeant** (ex. aéronautique, pharmaceutique, automobile, etc.) ;
- Appétence pour les sujets **techniques** (idéalement en métallurgie) ;
- Rigueur, **analyse**, et structure afin d'accompagner nos clients et la croissance de notre entreprise ;
- Leadership **terrain** démontré ;
- Maîtrise de l'anglais ;

Organisme employeur
SENIOR CALORSTAT

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSTRUCTION
AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

Lieu du poste
France

Date de publication
13 janvier 2026 à 12:03

Valide jusqu'au
12.02.2026