

TECHNICIEN QUALITE (F/H)

TYPE DE CONTRAT
CDI

REMUNERATION
Selon profil

NIVEAU D'ETUDES REQUIS
Bac+2/3 Génie mécanique, productique
ou mesures physiques ou 5 ans
d'expérience confirmée en industrie de
production à un poste similaire

POSITION GEOGRAPHIQUE
Montluçon (03)

OBJECTIF DU POSTE

Sous la supervision de l'Associate Quality Manager, le/la Technicien(ne) Qualité aura notamment pour principales missions la gestion de la qualité interne et externe pour Interchim Instruments.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

- o Réceptionner et mettre en stock les composants et matières entrantes selon les procédures et instructions de travaux définies
- o Définir, réaliser et suivre les contrôles de conformités nécessaires sur les composants et matière premières entrantes et sur les produits finis
- o Choisir les moyens et les outils de contrôle et réaliser le suivi métrologique des composants et matières entrantes selon le plan de contrôle défini
- o Gérer les non-conformités sur les composants et matières premières entrantes et définir les actions correctives en lien avec les fournisseurs et le responsable qualité
- o Renseigner, analyser et suivre des indicateurs de service relatif à la gestion des non-conformités sur les composants et matières entrantes, sur les produits finis
- o Participer au choix des fournisseurs, à leur qualification et à leur évaluation selon le processus défini et en lien avec le service Product Management (PM), R&D et Achats
- o Traiter les réclamations établies entre les fournisseurs et l'entreprise
- o En lien avec le responsable de production et le responsable qualité, traiter les réclamations clients, définir et suivre le plan d'action correctives
- o Assurer la surveillance des auto-contrôles en production par des audits terrain régulier. Alerter en cas de dérive constatée
- o Créer, selon les standards qualité définis, la documentation nécessaire à la gestion de la qualité interne et externe (mode opératoire, documents spécifiques de contrôles...)

- o Travailler à l'informatisation et à l'automatisation des contrôles dans le process de production afin d'en limiter l'impact environnemental (zéro papier, éco-responsabilité)
- o Apporter un soutien technique aux équipes de production, méthodes-maintenance et achats
- o Animer des réunions d'information des résultats qualités au niveau des équipes de production et piloter des groupes de travail pour la résolution des problèmes identifiés
- o En lien avec les méthodes, analyser les résultats de capabilités et définir les actions correctives nécessaires en cas de dérive

HARD SKILLS

- Maîtrise des outils qualité (5S, Ishikawa, Lean, 6Sigma, ...)
- Connaissance des logiciels CAO et capacité à lire et interpréter des dessins techniques industriels et des assemblages 2D/3D
- Maîtrise des outils qualités (Synoptiques/AMDEC/Plan de surveillance, MSP/SPC, R&R)
- Compétences en mécatronique, électrotechnique et automatisme industriel
- Compétences en process de production moyenne/grande série
- Maîtrise des outils bureautiques (pack Office)
- Maîtrise de l'anglais : Capacité à lire des documents techniques en anglais et à communiquer par e-mail
- Notion en métrologie des moyens de mesures
- Notions en chimie
- Notions d'ergonomie

SOFT SKILLS

- Écoute des besoins
- Capacité à prendre de la distance
- Aisance relationnelle
- Organisation et rigueur
- Esprit de synthèse et d'analyse
- Capacité à communiquer et reporter
- Capacité à fédérer autour d'une idée, projet

EXPERIENCE SOUHAITEE

- Débutant avec Bac+2/3 Génie mécanique, productique ou mesures physiques ou 5 ans d'expérience confirmée en industrie de production à un poste similaire

PERSONNE DE CONTACT

Lucie DOCHEZ, lucie.dochez@advion-interchim.com