



Contrôleur(se) qualité

(H/F)

Appellations : *Animateur(trice) qualité*

MISSIONS

Vérifier et attester de la conformité des pièces fabriquées (et/ou assemblées) par rapport à la documentation technique.

Environnement de travail :

Il/elle travaille généralement en équipe et en lien avec les autres services de l'entreprise. Le port d'équipements de protection individuelle, en atelier et/ou sur chantier sont requis.



ACTIVITÉS

- Contrôle de la réception des matières premières et des produits sous-traités
- Réalisation des relevés de contrôle (aspect / dimensions...), d'audits internes
- Vérification de la conformité de la fabrication et des règles, procédures
- Proposition et formalisation des actions d'amélioration
- Organisation et gestion d'audits externes
- Déploiement et pérennisation de la démarche 5S au sein de l'usine
- Suivi et interprétation des résultats
- Réalisation et archivage des documents de contrôle de conformité
- Appui technique aux opérateurs et services (essais fonctionnels)
- Isolation des produits non conformes ou suspects

Relations internes

Directeur de la qualité ; Opérateur de production ; Ingénieur R&D ; Ingénieur de production méthodes ; Chef d'atelier ; Bureau d'études

Relations externes

Clients ; Fournisseurs

Diplômes et formations

Le métier est accessible avec un :

- CQPM / CQPI Technicien de la qualité

Contrôleur(se) qualité

(H/F)

COMPÉTENCES



Savoir-faire

- Contrôler la conformité de fabrication de produits, pièces, sous-ensembles
- Suivre et contrôler l'application des règles, procédures et consignes qualité
- Analyser les données des contrôles (mesures, relevés, indicateurs, ...)
- Repérer les non-conformités, les écarts et effectuer les mesures préventives ou correctives
- Apporter un appui technique aux collaborateurs
- Rédiger les éventuels litiges de fabrication
- Choisir des moyens de mesures et application des techniques, méthodes de contrôle adaptées
- Etablir les documents de contrôle de conformité, de traçabilité et de suivi qualité
- Travailler en mode projet



Savoirs

- Connaissances de l'optique et des circuits électriques
- Connaissances des normes de qualité (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, TL9000)
- Connaissances des normes environnementales
- Respect des règles de sécurité
- Respect des normes qualités



Savoir-être

- # Aisance relationnelle
- # Réactivité
- # Capacité d'analyse
- # Rigueur
- # Sens de l'organisation



Outils à maîtriser

- Logiciels de Conception et Dessin Assistés par Ordinateur ; de Gestion de Production Assistée par Ordinateur
- GPAO

Perspectives de mobilité

Filière métier fibre optique et autres filières métiers :

- Responsable qualité (Code fiche ROME : H1502)
- Technicien(ne) d'essais (Code fiche ROME : H1504)
- Technicien(ne) méthodes (Code fiche ROME : H1504)
- Responsable HSE (Code fiche ROME : H1302)
- Technicien(ne) en métrologie (Code fiche ROME : H1506)

**objectif
fibre**