

INGÉNIEUR QUALITÉ

« Réussir, avec l'appui de toute une équipe, un projet lié à un véhicule ou à un nouveau processus de fabrication est un vrai plaisir. »



« La qualité est un domaine transversal dans lequel on ne s'ennuie jamais. Je suis en relation étroite avec des constructeurs français ou étrangers ayant chacun des attentes et des modes de fonctionnement propres. Ma maîtrise de l'anglais et de l'allemand m'est très utile. Animer une équipe serait pour moi la prochaine étape. »

Elise / 27 ans

Ingénieur Génie Mécanique, filière Qualité à l'Université Technologique de Compiègne (UTC)

INGÉNIEUR QUALITÉ

MISSION GÉNÉRALE

Met en œuvre la politique qualité définie par l'entreprise. Garantit l'application des règles et des procédures qualité. Représente le client dans l'entreprise.

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- **Développe** les processus qualité afin de les mettre en adéquation avec les exigences du client et les exigences normatives et réglementaires. Représente la fonction qualité dans les phases de développement projet de nouveaux produits auprès du client.
- **Définit, met en œuvre** des procédures de contrôle, des indicateurs qualité associés et en assure le reporting. Elabore le système documentaire d'assurance qualité (manuel, procédures, consignes...).
- **Participe** à la préparation et à la réalisation des audits internes (clients et auditeurs internes habilités) et externes (organismes certificateurs, fournisseurs). Pilote la gestion des actions correctives et préventives.
- **Identifie** les besoins de formation qualité et forme aux outils qualité. Participe ainsi à la sensibilisation de l'ensemble des équipes à la qualité dans l'entreprise.
- **A autorité** pour arrêter la production de pièces défectueuses. Pilote le traitement des incidents qualité internes et externes. Contribue, au travers de ses actions, à la promotion et à l'amélioration continue de la qualité.

PROFIL

FORMATION INITIALE

École d'ingénieurs ou équivalent universitaire, avec une première expérience industrielle

Fonction accessible par l'apprentissage ou par promotion interne

COMPÉTENCES REQUISES

Compétences techniques

- Maîtrise des référentiels (ISO TS 16949...) et des outils qualité (AMDEC*, SPC*, plan d'expérience...)

Aptitudes

- Résolution de problèmes
- Rigueur et capacité d'analyse
- Réactivité
- Communication, bon relationnel, sens de l'écoute
- Aisance rédactionnelle

Compétences managériales

- Travail en mode projet
- Prise de décision

Anglais courant obligatoire et autres langues étrangères selon les besoins

*AMDEC : Analyse des Modes de Défaillance, de leurs Effets et de leur Criticité

**SPC : Statistical Process Control

AUTRES INTITULÉS DE LA FONCTION

Ingénieur assurance qualité fournisseur - Ingénieur résident qualité constructeur automobile
Ingénieur qualité produits/procédés - Ingénieur qualité projet