

## TECHNICIEN QUALITÉ/AMÉLIORATION CONTINUE

**Fabelta** offre des systèmes de fenestration innovants parmi les plus performants et d'une qualité supérieure spécialement conçus pour notre climat, et ce, à un prix juste. Notre quête d'excellence nous a menés au sur mesure haut de gamme, et rien de moins ! Chez Fabelta, nous travaillons au perfectionnement des systèmes de fenestration depuis plus de 50 ans. Réfléchis et fabriqués ici pour le climat du Québec, nos produits ont un rendement énergétique de haut niveau. Une profonde conscience environnementale, un engagement social et local et une approche humaine font de nous un choix avisé.

Tu es une personne impliquée, capable de motiver une équipe, d'amener les gens à se dépasser tout en améliorant leurs méthodes de travail. Pour toi d'avoir les idées c'est une chose, mais de les mettre en application, c'est là que tu t'accomplis pleinement. Ta capacité à rassembler les idées font de toi une personne capable de mener de front plusieurs mandats simultanément de façon simple et efficace.

Sous la supervision conjointe du directeur R&D et du directeur de fabrication, tu seras en charge de la qualité de fabrication et tu travailleras en étroite collaboration avec l'ingénierie, les chefs d'équipes, l'expédition, le mécanicien industrielle, le formateur ; en somme un vrai joueur d'équipe! Alors voici quelques défis qui te seront assignés:

- Prendre en charge le responsable des QC 1 à 4, tout en s'assurant que le travail soit effectué;
- Faire vivre le comité d'amélioration qualité;
- Faire la cueillette, l'entrée de données et la compilation afin de soumettre le tout au comité d'amélioration;
- Dessiner, analyser, implanter et optimiser l'aménagement des postes de travail;
- Être responsable de l'amélioration des procédures aux postes de travail ainsi que les 5S incluant: outils, kaizen, zone tampon, flow, etc...;
- Créer, implanter et maintenir des outils de contrôle;
- Être responsable des études de temps et mouvement dans l'usine et/ou superviser le travail fait par un stagiaire;
- Rédiger et implanter des notes de service en collaboration avec l'ingénierie et les chefs d'équipe de l'usine;
- Compiler et analyser les non-conformités globales et les apporter au comité d'amélioration;
- Être responsable des tests de qualité et des échantillonnages auprès des fournisseurs;
- S'assurer du respect des étapes et du maintien de standard de qualité;
- Respecter les exigences SST et collaborer à la mise en place des actions correctives appropriées.

### **Exigences :**

- Essentielle : DEC ou BAC en Génie mécanique ou industriel;
- Essentielle : Connaissance pratique d'Autocad ou logiciels équivalents;
- Essentielle : Expérience en contrôle qualité;
- Essentielle : Connaissance approfondie des concepts d'améliorations;
- Atout - Connaissance en programmation commande numérique CNC (Code G).

**Aptitudes :**

- Avoir une bonne attitude;
- Faire preuve d'autonomie et aimer le travail d'équipe;
- Posséder un esprit d'analyse et de synthèse;
- Avoir le sens de l'organisation et des priorités;
- Avoir l'attention au détail et de la rigueur.

Faire parvenir votre CV à l'adresse courriel suivante : [kpapineau@fabelta.com](mailto:kpapineau@fabelta.com)

**Date d'entrée en fonction : à discuter.**