

Stagiaire contrôle de la qualité et amélioration continue

Titre du poste	Stagiaire contrôle de la qualité et amélioration continue
Supérieur immédiat	Directeur Qualité et Amélioration Continue
Personne à contacter pour déposer sa candidature	Maude Brunelle, CRHA Conseillère en ressources humaines Courriel : mbrunelle@atkore.com Tél : 428-925-2391
Lieu du stage	Atkore FRE Composites Inc. (À seulement 30min de St-Jérôme) 75 rue Wales, Saint-André-d'Argenteuil Québec J0V 1X0
Conditions de travail	Horaire : 7h30 à 16h00 du lundi au vendredi Durée du stage : 6 juin au 12 août 2022 Salaire : 20,43\$/h

Présentation de l'entreprise

FRE Composites est un pionnier dans l'industrie des composites. Situé dans les Laurentides depuis 1958, nous concevons, développons et produisons les meilleurs produits en fibre de verre. Nos conduits en fibre de verre sont conçus pour une résistance extrême à la corrosion et une stabilité aux UV, nos conduits peuvent résister à n'importe quel environnement intérieur, extérieur, souterrain ou hors sol.

Nos procédés d'enroulement filamentaire nous permettent de fabriquer des conduits de différentes dimensions pour accommoder le marché actuel. De plus, nous avons le seul conduit, BreathSaver®, accrédité UL 2196 pour sa résistance 2 heures au feu en Amérique du Nord.

Nos valeurs : Responsabilité – Travail d'équipe – Intégrité – Respect – Excellence

Raison d'être

Le stagiaire en contrôle qualité, est responsable de l'application des procédures, méthodes et politiques de qualité à travers les opérations de la compagnie, ainsi que le respect des spécifications mécaniques et dimensionnels de tous les produits finis destinés au client. Sous la supervision du Directeur Qualité et Amélioration continue et supporté par l'équipe de techniciens contrôle qualité, le stagiaire sera impliqué dans le contrôle quotidien de la production, dans des projets d'amélioration continue et de standardisation des méthodes de travail.

Principales responsabilités

- Suivi et contrôle de la qualité de la production et des matières premières
- Suivi des projets d'amélioration
- Inspection d'outillages
- Suivi des changements de matières premières

Stagiaire contrôle de la qualité et amélioration continue

Projets

- Standardisation des méthodes de travail, objectif : ISO 9001
- Suivi des performances des nouvelles matières premières
- Suivi des rejets et suggestion d'amélioration

Exigences

- En cours d'obtention d'un diplôme collégial en transformation des matériaux en composites
- Connaissance techniques – Résolution de problèmes
- Esprit d'équipe
- Rigoureux, structuré et autonome
- Orientation vers les résultats

Environnement de travail

- 40h/semaine du lundi au vendredi
- Environnement industriel et produit chimique (usine & laboratoire)
- Travail majoritairement debout

Avantages d'un stage avec nous

- Une opportunité de :
 - Voir différentes facettes d'un rôle de technicien en matériaux composites (laboratoire et usine)
 - Côtayer et apprendre de deux diplômés de la technique de transformation des matériaux composites
- Le stage peut être adapté en fonction de votre niveau d'étude.
- Un environnement de travail agréable, pour nous c'est important!

AU PLAISIR DE VOUS RENCONTRER!