

# Technicien de laboratoire

#### **QUI SOMMES-NOUS?**

Grantech est une entreprise familiale qui valorise le plein potentiel de chaque individu, qui communique et partage de façon continue avec les employés et qui offre un milieu de travail collaboratif. Nous investissons dans nos installations et renouvelons régulièrement nos équipements afin de rester à la fine pointe de la technologie et d'améliorer continuellement notre efficacité et la qualité de nos produits.

Depuis 1961, nous sommes chefs de file en Amérique du Nord dans la production de granulés de couleur à revêtement de céramique pour bardeaux d'asphalte, particulièrement pour le marché des membranes en rouleaux pour toits. À notre usine de Contrecœur, nous produisons environ 50% des granulés colorés de type céramique achetés par l'industrie canadienne de revêtement de toiture.

Nous sommes situés à Contrecœur, une ville en plein essor à seulement 35 minutes de Longueuil et à 25 minutes de Sorel-Tracy, facilement accessible via la ligne d'autobus 700.

### **EN QUOI CONSISTE LE TRAVAIL?**

- Effectuer différents tests ou analyses (tests granulométriques, titration, colorimétrie, tests de coloration et de contrôle de la matière première, etc.).
- Rédiger et compléter des rapports techniques de qualité ou d'analyse.
- Calibrer les équipements de laboratoire.
- Suggérer des solutions aux divers problèmes pour l'amélioration continue.
- Faire de l'entrée de données, remplir et imprimer différents documents.
- Nettoyer les appareils d'analyse du laboratoire.
- Maintenir les lieux de travail propres et sécuritaires.
- Réaliser les opérations en lien avec l'archivage.
- Effectuer toutes autres tâches connexes.

## **QUELLES SONT LES CONDITIONS DE TRAVAIL?**

- Salaire annuel de 79 000\$;
- Nombre d'heures par semaine : 40 heures;
- Poste régulier, à temps complet;
- Cotisation de l'employeur au régime de retraite pouvant aller jusqu'à 6%;
- Assurances collectives payées à 100% par l'employeur.



## QUELLES SONT LES QUALIFICATIONS ET LES APTITUDES RECHERCHÉES?

- Autonomie, minutie, sens de l'initiative et des responsabilités et capacité d'adaptation;
- Esprit d'équipe et bon sens de la communication;
- DEC en Techniques de laboratoire (chimie analytique) ou dans une discipline pertinente (une combinaison de scolarité et d'expérience pertinente pourrait être considérée);
- Une (1) année d'expérience pertinente;
- Expérience en milieu industriel (atout);
- Aptitudes en informatique.

Nous remercions toutes les personnes intéressées par notre offre d'emploi. Toutefois, nous ne communiquerons qu'avec celles qui seront retenues pour une entrevue.

Veuillez noter que le masculin est utilisé à des fins de simplification et d'allègement du texte.