



Maxxam Analytique constitue le plus grand réseau de laboratoires d'analyse privés au Canada et l'un des plus grands en Amérique du Nord. Nous offrons des services de tests diagnostiques au gouvernement et aux importantes compagnies oeuvrant dans le domaine environnemental, médicolégal et génétique, sur les marchés de l'alimentation, du pétrole et de l'essence ainsi que dans l'industrie de la santé, et ce, partout en Amérique du Nord et dans le monde. Fort de plus de trente années d'expérience et de service, la qualité des services de Maxxam est inégalée. Comme nous sommes axés sur le service à la clientèle et qu'il s'agit d'un engagement de notre part, Maxxam Analytique est un chef de file international en innovation et en connaissances scientifiques. Chez Maxxam, notre motivation est le service et la science.

Au Québec, Maxxam est présent à Montréal, Ste-Foy et Jonquière via deux laboratoires et un centre de services où plus de 215 professionnels travaillent ensemble de façon à satisfaire les besoins de nos clients.

La division alimentaire de Maxxam Analytique offre une gamme complète d'analyses en microbiologie, chimie, résidu, pesticide, antibiotique, allergène et étiquetage nutritionnel.

Notre croissance soutenue crée une nouvelle opportunité à Montréal pour un : analyste (3 – 5 ans d'expérience) pour le département de microbiologie – équipe de soir

Description du poste :

- Exécuter des analyses et faire de la préparation complexe d'échantillons.
- Suivre les Procédures d'Opérations Standard (POS) pour assurer l'exactitude et la qualité du travail.
- S'assurer que les critères du contrôle qualité sont rencontrés pour toutes les données rapportées.
- Comprendre et diagnostiquer les analyses
- Contribuer aux procédures d'action correctives
- Contribuer à la planification journalière et hebdomadaire
- Générer des rapports de résultats et les communiquer au client
- Entraîner les techniciens de laboratoire et les analystes 1
- Recommander la révision des SOP
- Écrire des SOP
- Fournir un support pour la supervision de performance
- Coordonner les projets de laboratoire
- Validation et implantation de nouvelles méthodes
- Autres responsabilités assignées par le superviseur ou chef d'équipe
- L'analyste devra exécuter des analyses répétitives et de la préparation d'échantillons en utilisant une variété d'équipements tel qu'indiqué tout en respectant les délais établis par le superviseur.

Qualifications et conditions de travail :

- Un minimum d'un diplôme universitaire de 1^{er} cycle en microbiologie (incluant 30 crédits en microbiologie) d'une institution approuvée et 3 à 5 ans d'expérience pertinente
- Habilité à travailler seul ou en équipe
- Bonne qualification et attentif aux détails
- Habilité à suivre précisément les Procédures d'Opérations Normalisées (SOP) et instructions
- Dynamique, énergétique, motivé et attitude positive.
- Cette position implique un contact journalier avec ses collègues de travail pour échanger l'information ainsi qu'avec le superviseur pour établir les programmes, instructions et la formation.
- Des matériaux dangereux sont utilisés selon les procédures de sécurité établies et avec l'équipement approprié.
- **Horaire de travail du lundi au vendredi, de 18H00 à 2H00.** Effectuer des heures supplémentaires sur demande.
- **Maxxam offre un environnement de travail stimulant, des salaires concurrentiels ainsi qu'une gamme complète d'avantages sociaux.**

Pour postuler :

Julie Deshaies, Coordonnatrice régionale RH
889 Montée de Liesse, Ville St-Laurent (QC) H4T 1P5

courriel : julie.deshaies@maxxamanalytics.com
fax : (514) 448-5922