



NOUS EMBAUCHONS VENEZ FAIRE CARRIÈRE CHEZ NOUS !

Nous sommes aujourd'hui

- le plus **grand laboratoire d'analyses** environnementales et agroalimentaires au Québec,
- regroupant plus de **500 spécialistes et techniciens, gestionnaires et professionnels.**
- Nous réalisons annuellement plus de deux millions d'analyses microbiologiques et chimiques dans les domaines de l'environnement, l'agroalimentaire et santé-pharmaceutique.
- Nous réalisons également des essais cliniques à titre de laboratoire de biologie médicale.



Techniciens de laboratoire en chimie Étudiant

- Vérifier et prioriser les analyses à effectuer
- Effectuer les extractions, digestions, filtrations et mise en fioles
- Effectuer des pesées
- Préparer certains échantillons
- Effectuer certaines analyses simples selon les protocoles établis
- Entrer les données et les résultats dans le LIMS

- ✓ **Poste temps partiel ou temps plein**
- ✓ **Environnement de travail dynamique & stimulant**
- ✓ **Rémunération compétitive**

NOTRE
MONDE
A BESOIN DE
VOUS

LES AVANTAGES DE TRAVAILLER CHEZ NOUS :

**Environnement de travail
sécuritaire**

**Proche des transports en
commun**

Une référence en matière
de laboratoire

Respect

Orientation client

Engagement et
mobilisation

Esprit d'équipe

**Stationnement
gratuit**

**Équipe
dynamique**

**Expérience
enrichissante**

Environnement de travail
stimulant

Expertise

Description de poste

Technicien de laboratoire étudiant	
Département Laboratoire de chimie environnement	Sous l'autorité de : Superviseur de laboratoire
Raison d'être de l'emploi Sous l'autorité du Superviseur de laboratoire le Technicien de laboratoire étudiant accomplit des tâches au niveau de la réception d'échantillons et des analyses de routine en microbiologie sous supervision constante par du personnel compétent. Il procède à la calibration et aux contrôles de qualité requis par ces analyses selon les règlements établis jusqu'à la compilation des résultats pour fin de vérification	
Description des responsabilités <ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifier et prioriser les analyses à effectuer, conjointement avec le personnel compétent (superviseur technique, responsable technique, chef d'équipe, technicien senior) afin de sortir les résultats à temps; 2. Effectuer les extractions, digestions, filtrations, mise en fioles; 3. Effectuer des pesées 4. Préparer certains échantillons (broyage, triage, homogénéisation etc.) 5. Compiler des résultats pour fin de vérification par du personnel compétent; 6. Effectuer certaines analyses simples selon les protocoles établis; 7. Rapporter les cas problématiques au personnel compétent pour comprendre les actions nécessaires; 8. Entrer les données et les résultats dans MS et les faire vérifier par le personnel compétent 9. Accompagner et assister le personnel compétent dans l'entretien des équipements selon les procédures établies; 10. Effectuer différentes tâches d'entretien au laboratoire (ex: aires de travail, lavette etc.); 11. Participer au maintien des normes de l'ISO 17025 et du MELCC 12. Respecter les normes d'assurance qualité; 13. Être en mesure d'accomplir certaines tâches du processus pré-analytique: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Création des requêtes informatiques; ▪ Réception des spécimens de laboratoire ▪ Identification adéquate des spécimens destinés au laboratoire; ▪ Envoi extérieur des analyses qui ne sont pas réalisées à l'interne; ▪ Préparation des envois des bouteilles destinées aux clients; 14. Participer à la mise en place de nouveaux outils documentés pour l'amélioration et la standardisation des tâches au laboratoire 15. Effectuer toute autre tâche en lien avec le poste 	
Exigences <ul style="list-style-type: none"> - DEC (Techniques de laboratoire et Technologies) cours ou toute autre discipline connexe; - BAC en cours dans une discipline connexe; - Connaissance de base de l'utilisation d'un GC-MS, HPLC ou ICP MS, serait un atout; - Connaissance de base en Santé et Sécurité et en bonnes pratiques de laboratoire; - Minimum de 6 à 1 an d'expérience en laboratoire (à tout dans un laboratoire environnemental). 	Compétences demandées <ul style="list-style-type: none"> - Connaissance de l'analyse des paramètres en chimie; - Être organisé, autonome et être doté d'un esprit d'analyse et de synthèse; - Proactif; - Capacité de travailler sous pression; - Langues parlées et écrites : français & anglais fonctionnel
Mise en vigueur le 25 mai 2021	