



# 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

- 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 plein**
- ✓ **Environnement de travail dynamique & stimulant**
- ✓ **Rémunération compétitive**



NOTRE  
MONDE  
A BESOIN DE  
**V****US**

## 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	
Département Laboratoire de chimie organique	Sous l'autorité de : Superviseur de laboratoire
Raison d'être de l'emploi Sous l'autorité du Superviseur de laboratoire, le Technicien de laboratoire effectue des tâches de préparation et d'analyses dans notre système informatique. Il/elle participe également à l'entretien des instruments et des postes de travail.	
Description des responsabilités <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vérifier et prioriser les analyses à effectuer (azote ammoniacale, cyanures, phosphore, carbone, sulfures conjointement avec le superviseur, afin de sortir les résultats à temps;</li> <li>2. Effectuer les extractions, digestions, mise en fioles;</li> <li>3. Effectuer certaines analyses selon les protocoles établis;</li> <li>4. Assurer le suivi des cas problématiques et les résultats hors normes auprès du Superviseur technique;</li> <li>5. Entrer les données et les résultats dans le LIMS;</li> <li>6. Effectuer l'entretien des équipements selon les procédures établies;</li> <li>7. Effectuer différentes tâches d'entretien au laboratoire (ex: aires de travail)</li> <li>8. Participer au maintien des normes de l'ISO 17025;</li> <li>9. Respecter les normes d'assurance qualité;</li> <li>10. Être en mesure d'accomplir certaines tâches du processus pré-analytique:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Création de requêtes informatiques;</li> <li>▪ Réception des spécimens de laboratoire;</li> <li>▪ Identification adéquate des spécimens destinés au laboratoire;</li> </ul> </li> <li>11. Effectuer toute autre tâche connexe en lien avec le poste</li> </ol>	
Exigences <ul style="list-style-type: none"> <li>- DEC (Techniques de laboratoire/Biotechnologies) ou toute autre discipline connexe;</li> <li>- Minimum de 1 an d'expérience en laboratoire (atout dans un laboratoire environnemental)</li> </ul>	Compétences demandées <ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaissance de l'analyse des paramètres en chimie;</li> <li>- Être organisé, autonome et être doté d'un d'analyse et de synthèse;</li> <li>- Proactif;</li> <li>- Capacité de travailler sous pression;</li> <li>- Langues parlées et écrites : français et anglais fonctionnel</li> </ul>
Mise en vigueur le 6 juillet 2020	