



## **Technicien de microbiologie V**

### **Poste permanent à temps plein**

### **(Être disponible pour travailler de soir et la fin de semaine)**

Le Technicien de microbiologie V est responsable d'effectuer la numération de bactéries par BactoScan, le dépistage des résidus de médicaments et la détermination de l'ajout de l'eau par cryoscopie. Il pourra aider à effectuer les analyses de type ELISA au laboratoire de microbiologie alimentaire. Le titulaire du poste doit suivre les procédures en lien avec le système de qualité Valacta et ce dans le respect des normes ISO 17025.

Concrètement la personne aura pour **principales fonctions** de :

- Opérer des appareils automatisés pour différentes analyses de lait (Bactoscan, multiprobe, cryoscope);
- Préparer les réactifs et milieux nécessaires pour les analyses;
- Approuver les résultats et compléter les rapports d'analyse si requis ;
- S'assurer du bon fonctionnement des analyseurs et autres appareils, en faire la calibration si requise;
- Connaître et respecter le programme de suivi de la qualité;
- Participer aux essais interlaboratoires;
- Aider ou effectuer les analyses de type ELISA au besoin;
- Aider à diverses tâches au laboratoire de microbiologie alimentaire (milieux de culture, pipetage, entretien);
- Effectuer d'autres tâches connexes au besoin;
- Contribuer au développement et au maintien d'un climat de travail sain, stimulant et sécuritaire.

La personne recherchée possède les **qualifications** suivantes :

- DEC en Techniques de laboratoires, de chimie ou de biochimie ou tout autre diplôme équivalent;
- 1 an d'expérience dans un poste similaire;
- Bilinguisme français et anglais, à l'oral comme à l'écrit;
- Connaissance des logiciels MS Word et Excel ; Gen5 et LIMS un atout;
- Connaissance du BactoScan et des techniques ELISA un atout;
- Connaissance de la norme ISO 17025;
- Connaissance de la Loi sur les pathogènes humains et les toxines;
- Esprit d'équipe et de collaboration;
- Rigueur, organisation du travail, orientation-résultats, capacité d'analyse et esprit critique;
- Très grande autonomie, initiative et volonté d'apprendre;
- Tolérance au stress.

Les **conditions de travail** :

- Horaire de travail variable, principalement de jour, possiblement de soir et samedi et/ou dimanche
- Manutention de matériel lourd
- Manipulation de matières dangereuses et exposition à des vapeurs de produits chimiques et produits biologiques
- Mouvements répétitifs

Valacta est un centre d'expertise où près de 300 employés ont pour mission de contribuer au développement durable et à la prospérité du secteur laitier par le transfert du savoir et par ses services d'analyse et de gestion de l'information. De par son statut de centre d'expertise, Valacta est une organisation en constante évolution offrant de multiples opportunités de développement.

**Si ce défi vous intéresse, nous désirons recevoir votre curriculum vitæ à l'adresse courriel suivant :**  
[emploi@valacta.com](mailto:emploi@valacta.com)

Valacta s'est engagée auprès de la *Commission des droits de la personne et des droits de la jeunesse* dans le cadre d'un *Programme d'accès à l'égalité en emploi* à fournir et maintenir un milieu de travail inclusif et exempt d'obstacles pour les membres issus de groupes visés. Les femmes, les autochtones, les personnes handicapées, les membres des minorités visibles et ethniques sont invités à soumettre leur candidature.

Il incombe au postulant de nous aviser en temps opportun, de tout besoin spécifique pour lequel des mesures d'adaptation doivent être prises pour lui permettre une évaluation juste et équitable. Les renseignements reçus à ce sujet seront traités confidentiellement.

**Le genre masculin est employé comme générique, dans le seul but d'alléger le texte.**

Valacta est un centre d'expertise où près de 300 employés ont pour mission de contribuer au développement durable et à la prospérité du secteur laitier par le transfert du savoir et par ses services d'analyse et de gestion de l'information. De par son statut de centre d'expertise, Valacta est une organisation en constante évolution offrant de multiples opportunités de développement.