

OFFRE D'EMPLOI

Technicien(ne) en microbiologie

Statut: Permanent (3 mois de probation)

Lieu: LAVAL

Horaire de travail: Quarts de jour, (Occasionnellement soir et weekend)

Taux horaire: 15-17\$/h

Expérience: Expérience pertinente (Minimum 1-2 ans) dans un laboratoire de microbiologie (dans le domaine pharmaceutique est un atout)

Superviseur immédiat: Superviseur Microbiologie

Éducation: DEC ou baccalauréat en Microbiologie, biologie, Chimie biologie ou un domaine connexe

Langage: Savoir lire, écrire et parler français et Anglais (Un atout important)

Objectif du poste :

-Planifier, développer et exécuter différentes analyses microbiologiques dans les meilleurs délais et selon les différentes procédures internes, les normes établies (USP, EP...) et les politiques et réglementations gouvernementales (BPF Canada)

Tâches et Responsabilités :

-Exécuter une variété d'analyses microbiologiques quantitatives et qualitatives sur des matières premières, produits semi-finis et produits finis dans les délais prévus

- Préparer les milieux de culture nécessaires et effectuer les contrôles sur ces milieux.

- Procéder aux identifications bactériennes.

- Maintenir la documentation à jour.

-Entretien de l'équipement de laboratoire (balance, micropipette, bain d'eau, pH mètre, incubateur, compteur de particules, etc.)

-Nettoyer la vaisselle et autre équipement de laboratoire.

-Respecter les BPF (Bonnes pratiques de fabrication) en appliquant les procédures établies.

- Participer aux projets spéciaux au besoin

- Assurer la réception des échantillons & des commandes

- Toutes autres tâches relatives au bon fonctionnement du département

Exigences et aptitudes:

- Capacité de travailler en équipe
- Bon sens d'organisation et de jugement
- Bonne communication
- Bonne maîtrise des outils MS Office et Excel.
- Autonome
- Membre de AMQ est un atout
- Bonne dextérité
- Bonnes connaissances des techniques d'analyses microbiologiques et contrôles environnementaux (GPT,AET,Analyse d'eau,...)
- Bonne connaissance d'équipements du laboratoire (Calibration, Etalonnage, Entretien)
- Bonnes connaissances des BPF, BPL

Veillez faire parvenir votre candidature par courriel à groupmicrobio@gmail.com

Nous remercions tout (e)s les candidat(e)s de leur intérêt; toutefois, seules les personnes retenues seront contactées.