



Technicien, Surveillance environnementale (Quart de soir)

Jubilant HollisterSiter, une filiale de Jubilant Pharma Holdings Inc., recrute actuellement pour un poste de Technicien, surveillance environnementale pour rejoindre notre équipe en pleine croissance!

Que pouvons-nous offrir?

Une culture qui valorise les opportunités de croissance et de développement professionnel, un salaire de base hautement concurrentiel, des programmes complets d'assurance médicale, dentaire et d'invalidité, un programme d'épargne-retraite collective, des programmes de santé et de mieux-être.

Jubilant HollisterStier est une société en croissance rapide avec des bureaux à Kirkland, au Québec, et à Spokane, à Washington. Entreprise de fabrication en sous-traitance de produits pharmaceutiques intégrée, Sous-traitance & Services Jubilant HollisterStier a la capacité de fabriquer des préparations injectables stériles, ainsi que des formes pharmaceutiques solides et semi-solides. Nos quatre installations en Amérique du Nord et en Inde offrent des services de fabrication spécialisée pour les secteurs des produits pharmaceutiques et biopharmaceutiques. Jubilant HollisterStier est un fier membre de la famille Jubilant Pharma. Pour plus d'informations, visitez www.jublhs.com.

Nous continuerons, avec le plus grand soin pour l'environnement et la société, à améliorer la valeur pour nos clients et nos parties prenantes en fournissant des produits innovateurs et des solutions économiquement efficaces par la croissance, la rentabilité et un investissement judicieux des ressources.

Si vous êtes prêt pour un défi enrichissant, nous vous invitons à faire le premier pas et à postuler dès aujourd'hui!

Jubilant Pharma Holdings Inc et toutes nos filiales sont fières de la diversité de notre main-d'œuvre. Notre objectif est d'avoir une main-d'œuvre aussi diversifiée que les patients et les clients que nous servons. Nous avons un environnement inclusif où nos employés peuvent prospérer et où nos différences sont les bienvenues. En accueillant nos différences, nous créons des produits bénéfiques pour nos patients, nos clients et la santé humaine en général.

Sommaire

Maintient des programmes de surveillance environnementale (SE) des sites de Jubilant qui respectent les normes internes de Jubilant et celles des organismes de réglementation (IDGPS, FDA, UE, etc.).



Responsabilités

- Planifie et maintient tous les programmes de surveillance de l'environnement pour assurer des tests efficaces d'échantillons provenant de salles blanches classifiées et d'opérateurs aseptiques et de services publics critiques.
- Responsable de la surveillance environnementale pendant les activités de remplissage, ainsi que de la supervision des opérations de remplissage pour observer les activités critiques telles que les connexions aseptiques et pour signaler les défaillances constatées.
- Responsable de l'échantillonnage et de l'inspection AQL des produits remplis dans le noyau aseptique.
- Effectuer, conformément aux calendriers établis, la surveillance environnementale des zones assignées en respectant les méthodes de test, les protocoles et les normes cGMP / Jubilant.
- Tient des registres lisibles et complets de tous les résultats de tests, lectures d'instruments et observations.
- Assure l'intégrité et la traçabilité de toutes les données générées et rapportées et apporte toutes les corrections nécessaires conformément aux exigences GMP et aux normes Jubilant.
- Notifie immédiatement le superviseur de tout résultat de test hors spécifications, hors tendance ou incomplet, ainsi que d'autres irrégularités.
- Fournit un soutien dans des domaines tels que: le dépannage, la formation et l'aide aux enquêtes.
- Effectue toutes autres tâches assignées par le superviseur

Exigences:

- DEC en sciences (Chimie, biologie).
- Expérience de travail dans un laboratoire de microbiologie, de préférence dans un environnement de contrôle qualité ou de recherche et développement.
- Expérience pratique (microbiologie) dans le test efficace d'échantillons provenant de salles blanches classées, d'opérateurs aseptiques et d'utilitaires critiques.
- Connaissance approfondie et application des recueils (USP, EP, BP) et des BPF dans la mesure où ils s'appliquent aux opérations de laboratoire et à l'environnement de production.
- Solide capacité de rédaction de rapports.
- Connaissances informatiques (Microsoft Office, SAP et système d'acquisition de données électroniques).

Les personnes intéressées sont priées de soumettre leur demande au Service des Ressources humaines. Veuillez suivre ce lien pour postuler en ligne : <http://français.jublhs.com/>