



Espace-LABZ est un centre multilocatif scientifique qui accueillera des start-ups du secteur des sciences de la vie à Sherbrooke. Ce projet est né d'un partenariat entre la Ville de Sherbrooke, Sherbrooke Innopole, le Comité de promotion industrielle de Sherbrooke (CPIS) qui en dirige la construction et le Comité de promotion industrielle de Brompton (CPIB) qui est propriétaire et gestionnaire du centre. Afin de compléter notre équipe, nous sommes activement à la recherche d'un(e) :

Coordonnateur de laboratoires

Principales responsabilités

Sous l'autorité du responsable d'Espace-LABZ, le Directeur de la filière des Sciences de la vie chez Sherbrooke Innopole, vous aurez la responsabilité des opérations quotidiennes de cet incubateur d'entreprises des sciences de la vie.

Vous devrez élaborer et déployer les plans de mesures d'urgence requis par les codes applicables et mettre en place un comité d'utilisateurs ainsi que dresser et maintenir la liste des matières dangereuses présentes dans chaque local. Vous devrez également vous assurer de l'exactitude des données et en faire le suivi au moins une fois par année.

Vous aurez la responsabilité de contacter le CPIB en temps opportun pour tout ce qui a trait au fonctionnement du bâtiment (architecture, plomberie, ventilation ou électricité) et ferez le suivi avec le CPIB pour leur intervention à l'intérieur du bâtiment.

Vous aurez la responsabilité de mettre en place les protocoles d'utilisation des différents appareils à usage commun et de vous assurer que l'étalonnage et les suivis sont en règle pour le maintien de leur certification.

Vous assurerez une communication avec les différents fournisseurs et partenaires en tout temps dans le but de faciliter le travail de chacun pour les audits de différentes instances d'approbation, organismes municipaux ou gouvernementaux.

Vous aurez la responsabilité de la mise en place, de l'application et du suivi d'un horaire adéquat et équitable d'utilisation des différents appareils par les locataires et vous devrez le réviser au besoin.

Vous serez responsable de la réception des marchandises pour les locataires qui le demanderont, ainsi que du bon fonctionnement du quai de réception.

Vous pourrez être appelé à exécuter toutes autres tâches connexes et inférieures qui évolueront avec les besoins des locataires et à la demande des organisations responsables.



Profil recherché

Pour assurer pleinement vos responsabilités, vous détenez une formation universitaire, niveau baccalauréat ou maîtrise, en biologie, microbiologie, biologie moléculaire ou cellulaire. Vous avez une solide expérience dans la gestion d'un laboratoire de recherche, en tant qu'assistant de recherche ou autre. Vous détenez des qualifications en transport terrestre de marchandises dangereuses. Vous avez réussi un programme de formation de premiers soins en milieu de travail reconnu par la CNESST.

Vous êtes une personne dynamique, reconnue pour votre autonomie, votre professionnalisme et la qualité de votre travail. Vous possédez de bonnes aptitudes à communiquer, tant à l'oral qu'à l'écrit. Vous êtes parfaitement bilingue puisque tous les contacts et instructions relativement aux appareils sont en anglais. Vous êtes capable de comprendre les demandes des locataires et de les assister avec des problèmes en sciences. Vous avez de l'entregent, un sens de la communication et de la diplomatie élevés, et êtes capables d'intervenir afin d'éviter des conflits entre locataires. Vous êtes capable de transmettre clairement les directives s'appliquant au bon fonctionnement du centre.

Conditions d'emploi

Ce poste à temps partiel est basé à Sherbrooke en Estrie. L'horaire de travail est de 20 heures par semaine, soit 4 heures par jour du lundi au vendredi. L'entrée en fonction est pour le 26 juin. La personne doit être disponible pour du temps plein pour les 3 premiers mois (juillet, août et septembre). Par la suite, l'horaire pourra être comblé auprès des locataires si souhaité, mais vous devrez prioriser vos responsabilités envers Sherbrooke Innopole et le CPIB.

Veillez faire parvenir votre lettre de motivation et curriculum vitae à l'adresse courriel à

recrutement@sherbrooke-innopole.com au plus tard le 21 mai 2017.

La confidentialité et l'équité en matière d'emploi seront respectées et seules les candidatures retenues seront contactées.