

Étudiant- inspection AQ

Type d'emploi : temporaire (3 mois)

Quart de travail : jour

Lieu : 6111 avenue Royalmount, Montréal

Entreprise privée fondée en 1983 avec son siège social situé à Montréal, Pharmascience Inc. est le plus grand employeur pharmaceutique au Québec. Nos activités sont dédiées à la fabrication, la commercialisation et la distribution d'une gamme variée de médicaments génériques de haute qualité à travers le Canada et dans plus d'une cinquantaine de pays. Travailler chez Pharmascience, c'est faire équipe avec plus de 1 500 employés, composée de 60 nationalités différentes, qui apportent leur propre contribution et parcours professionnel. De plus, nous sommes là pour mettre en valeur votre potentiel et pour vous aider à donner le meilleur de vous-même.

En tant qu'étudiant en inspection AQ, vous serez responsable des activités reliées à l'inspection et l'échantillonnage des matières premières, des vracs, des composantes d'emballage et de l'eau purifiée ainsi qu'à la gestion des rétentions et de l'envoi des échantillons aux laboratoires internes et externes.

RESPONSABILITÉS :

- Effectuer l'échantillonnage et l'inspection des matières premières, vracs, composantes d'emballage et système d'eau purifiée.
- Préparer les échantillons et les réquisitions d'analyses pour les envois aux laboratoires internes et externes.
- Effectuer les tests d'identification physique.
- Effectuer les transactions systèmes associés à l'échantillonnage.
- S'assurer de la conformité des salles et des équipements d'échantillonnage.
- Traiter les cas de non-conformité reliés à l'inspection.
- Gérer les rétentions dans la zone attitrée.

QUALIFICATIONS :

- Diplôme d'études collégiales ou A.E.C en cours en chimie analytique ou l'équivalent
- Bilinguisme (français et anglais), à l'oral et à l'écrit (un atout)
- Facilité à interagir et excellente aptitude à communiquer avec les gens
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Esprit d'équipe
- Sens de l'observation, minutie et rigueur
- Capacité d'adaptation
- Solides compétences organisationnelles
- Habiletés en résolution de problèmes
- Compétences en informatique