



<https://diccanada.com/poste/coordonnatrice-de-laboratoire/>

Coordonnateur(trice) de laboratoire

Description

Innovation DIC Chimitroniques Inc. fait maintenant partie de la grande famille DIC Corporation, un groupe qui emploie tout près de 23 000 personnes à travers le monde! Cette bannière est reconnue mondialement pour ses encres d'impression, ses pigments organiques et ses composés de matières plastiques de haute qualité.

Le site de Saint-Jean-sur-Richelieu est spécialisé en fabrication sur mesure de matériaux pour la microélectronique. Nos produits vont du polymère pour la photolithographie aux produits pour l'emballage spécialisé de micropuces.

Sous la supervision du *Gestionnaire, Contrôle de la qualité et développement analytique* et en collaboration avec la chef d'équipe, le titulaire est responsable des tâches suivantes dans le respect de la réglementation en matière de qualité, de santé, de sécurité et de l'environnement.

Vos principales responsabilités:

- Soutenir les activités quotidiennes du laboratoire du Service du contrôle de la qualité
- Assurer la formation du personnel sur les méthodes analytiques et les nouvelles procédures de contrôle qualité
- Veiller à ce que le laboratoire soit conforme aux normes de sécurité et de qualité
- Superviser l'entretien et la calibration des équipements de laboratoire
- Valider les résultats des tests pour s'assurer de leurs précisions et de leur conformité
- Approuver et émettre des certificats d'analyses (COA) pour les produits finis.
- Identifier et résoudre les problèmes de qualités, en proposant des actions correctives lorsque nécessaire
- Collaborer avec les autres services pour répondre aux exigences de qualité et aux enquêtes pour l'identification de causes racines
- Analyser les données de contrôle qualité pour identifier les tendances et proposer des améliorations
- Participer aux projets d'amélioration continue et proposer des solutions
- Soutenir la gestion et l'administration des dossiers d'employés

Exigences:

- Posséder au minimum un baccalauréat en chimie ou une formation équivalente
- Membre de l'ordre des Chimistes du Québec
- Détenir un minimum de 5 ans d'expérience dans un laboratoire de contrôle de la qualité
- Avoir une connaissance approfondie des instruments: HPLC, GC-FID, UV, ICP-MS
- Être polyvalent(e) en matière d'analyses chimiques et démontrer de bonnes capacités d'interprétation des résultats d'analyses obtenus

Organisme employeur

Innovation DIC Chimitroniques Inc.

Type de poste

Temps plein

Lieu du poste

725 trotter, J3B 8J8, St-Jean-sur-Richelieu

Horaires

37.5h par semaine du lundi au vendredi de jour

Date de publication

2024-12-05

- Posséder une bonne maîtrise du français tant à l'oral qu'à l'écrit
- Être soucieux d'offrir un bon service client (interne et externe) et être reconnu(e) comme un joueur(euse) d'équipe
- Détenir un fort esprit d'analyse et une bonne capacité à résoudre des problèmes complexes
- Faire preuve de leadership et avoir une excellente capacité de communication

Les avantages à rejoindre notre équipe

- Salaire compétitif et vacances selon le niveau d'expériences pertinentes
- Programme d'assurance collective complet dès le jour 1 + compte mieux-être (jusqu'à 350 \$ par année)
- Programme de bonification annuelle
- Programme d'épargne-retraite avec généreuse contribution de l'employeur
- Services de télémédecine et d'aide aux employés
- 6 congés flexibles + 12 jours fériés par année
- De nombreuses activités sociales!

En faisant partie de notre équipe, vous aurez la chance de travailler au sein d'une équipe multidisciplinaire où l'on valorise la diversité, l'entrepreneuriat, l'intégrité, le dévouement, la loyauté et la responsabilité sociale.