

https://diccanada.com/poste/analyste-au-controle-de-la-qualite/

# Analyste au contrôle de la qualité

### **Description**

Contrat à durée déterminée de 18 mois, à temps plein Principe d'étalement des heures sur 2 semaines (84 heures par période)

#### Horaire 2-2-3 de nuit à discuter de 18h à 6h

Innovation DIC Chimitroniques Inc. est fière de faire partie de la grande famille de DIC Corporation, un groupe qui emploie plus de 21 000 personnes et qui est présent dans plus de 62 pays. Reconnue mondialement pour ses encres d'impression, ses pigments organiques, ses composés de matières plastiques de haute qualité et ses matériaux dédiés au domaine de l'électronique, DIC Corporation améliore les conditions de vie humaine en offrant « couleur et confort » dans l'optique d'une prospérité durable.

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

Sous la supervision du *Gestionnaire, Contrôle de la qualité et développement analytique* et en collaboration avec l'équipe du *Contrôle de la qualité*, la personne sélectionnée sera notamment responsable des tâches ci-après et ce, dans le respect des règles internes en matière de qualité, de santé, de sécurité et d'environnement:

## Vos principales responsabilités:

- Effectuer les analyses chimiques courantes des matières premières, des produits en cours de fabrication ainsi que des produits finis, tout en optimisant le temps de travail;
- Préparer les solutions nécessaires aux analyses;
- Transcrire les résultats d'analyses dans les diverses interfaces (LIMS, STAT, etc.);
- Assurer le suivi des résultats des analyses aux différents demandeurs et conserver et archiver les dossiers analytiques;
- S'assurer du maintien des équipements et de l'ordre des espaces de travail;
- Assurer la surveillance et le contrôle des appareils analytiques et procéder à leur entretien selon les méthodes établies et en fonction du calendrier d'entretien préventif;
- Suggérer, innover et participer à des projets d'amélioration continue;
- Toutes autres tâches connexes.

### **Exigences**

- Posséder un diplôme d'étude collégial (DEC) en chimie analytique ou une formation équivalente;
- Avoir une bonne connaissance des instruments: HPLC,GC-FID, UV, ICP-MS;
- Être polyvalent(e) en matière d'analyses chimiques et démontrer de bonnes

### Organisme employeur

Innovation DIC Chimitroniques Inc.

#### Type de poste

Temps plein

#### Durée du contrat

Temporaire

#### Lieu du poste

725 Trotter, J3B 8J8, St-Jean-sur-Richelieu, Québec

#### **Horaires**

Principe d'étalement des heures sur 2 semaines (84 heures par période) Horaire 2-2-3 de nuit à discuter de 18h à 6h

#### Date de publication

2025-11-06

capacités d'interprétation et d'exploitation des résultats d'analyses obtenus;

- Être familier(ère) quant à l'utilisation des équipements et logiciels du métier;
- Posséder une bonne maîtrise du français tant à l'oral et 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;
- Démontrer de la proactivité, de la rigueur et travailler toujours avec les concepts d'amélioration continue en tête;
- Être organisé(e) et pragmatique.

# Les avantages à rejoindre notre équipe

- Salaire et vacances selon expérience;
- Généreuses primes (nuit/fin de semaine);
- Régime incitatif de bonification annuelle;
- 6 congés flexibles + 12 jours fériés par année;
- Services de télémédecine et d'aide aux employés;
- Programme de développement et possibilités d'avancement;
- Plusieurs 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.