

PROFIL :

Chimiste, 8 ans d'expérience en gestion de laboratoire, 14 ans d'expérience en chimie analytique et en instrumentation. Autonome, esprit d'équipe, souci du détail, créatif dans la recherche de solutions. Membre de plein droit de l'Ordre des chimistes du Québec.

EXPÉRIENCE :

2002-2010 **Premier Tech Horticulture**, Rivière-du-Loup
Superviseur Service Laboratoires

Gérer le laboratoire d'analyse (chimie, physique, horticulture) de 8 à 15 techniciens en respectant le budget alloué, les objectifs de performance et en intégrant une vision environnementale. Gérer les comités santé/sécurité et formation avec les partenaires syndicaux. Gestion de l'infrastructure du laboratoire. Acquérir de nouveaux équipements.

- Développé de nouvelles méthodes d'analyses
- Diminué les délais aux niveaux souhaité par la direction
- Amélioré la fiabilité des appareils existant
- Développé des outils de gestion et rapports informatique pour les responsables qualité

2002 **Chromabec**, Ville St-Laurent
Technicien de service

Effectuer réparations et maintenance d'appareils d'analyse Hitachi chez les clients.

2000-2002 **Les Eaux Danone d'Amérique du Nord Ltée**, Ville St-Laurent
Technicien packaging

Gérer les appareils de mesures et les produits/matières premières non conformes selon ISO9002, conduire les analyses physico-chimique et certaines analyses micro-biologique.

- Optimisé des méthodes d'analyses (coût/temps)
- Relancé efficacement la gestion des actions correctives/préventives

1999 **Husky Injection Molding Systems Ltd**, Bolton (Ontario)
Spécialiste en développement

Rédiger un rapport de veille technologique, analyser des appareils d'analyse de la concurrence et développer de nouvelles méthodes d'analyse.

- Rédigé un rapport de veille technologique sur la bière en bouteille plastique.
- Développé un nouvel appareil d'échantillonnage
- Développé une nouvelle méthode d'analyse

1997-1998 **ADRIAC**, Reims (France)
Technicien physico-chimiste

Mener à bien des programmes de recherche et effectuer des analyses d'expertise en utilisant une grande variété d'appareils GC/FID, GC/ECD, GC/MS, HPLC/UV, RMN-H1, FTIR, etc..

- Mené à terme des programmes de recherche sur les pesticides dans les fruits, sur les additifs plastiques pour l'eau minérale et sur la perméation de films plastiques aux arômes.
- Effectué la maintenance des appareils.

1995-1996 ***TEPRAL – Les Brasseries Kronenbourg***, Strasbourg (France)
Chercheur physico-chimiste

Mener à bien des programmes de recherche en analyse et participer à des programmes de développement à long terme.

- Développé des méthodes d'extraction des arômes et participation au programme de recherche en GC-olfactométrie.
- Développement et optimisation de nouvelles méthodes d'analyse physico-chimiques.

FORMATION :

1997 ***Diplôme d'études supérieures spécialisées*** (DESS)
Instrumentation et méthodes d'analyses chimiques, spectroscopiques, électroniques et nucléaires
UNIVERSITÉ LOUIS-PASTEUR, Strasbourg (France)

1995 ***Maîtrise en chimie-physique***, option Radiochimie
UNIVERSITÉ LOUIS-PASTEUR, Strasbourg (France)

LANGUES :

Bilingue Français - Anglais ; Espagnol lu et parlé.

INFORMATIQUE :

Bureautique : Word, Excel, Powerpoint, TeX ...
Programmation : SQL, VBasic, C/C++, Python

Références disponibles sur demande