

André Ouimet

Téléphone : (450) 665-8257

Cellulaire : (438) 887-5212

Courriel : abouimet@videotron.ca

Membre de plein droit de l'Ordre des chimistes du Québec

Langues : français (excellent), anglais (opérationnel) et allemand (intermédiaire)

Profil : expertise en analyse, assurance qualité et développement de produit.

SOMMAIRE DES QUALIFICATIONS

- Bachelier en chimie
- Expertise en développement de produits, analyse et contrôle de qualité et en gestion de documents (applications pour ECO-LOGO, fiches signalétiques, présentations pour mise en marché, brevets, réglementations de Santé Canada, système SIMDUT, etc.)
- Connaissance de l'environnement de travail ISO-9001-2000, ISO 14001
- Capable de gérer adéquatement des projets et des plaintes.
- Rédaction de rapports clairs et précis, en anglais ou en français.
- Sens des responsabilités, capable de travailler sous pression
- Expérience de supervision
- Esprit de synthèse, polyvalent, autonome, dynamique, enthousiaste, créatif

HISTORIQUE D'EMPLOI

Bionetix International (2008-2010)

Entreprise canadienne offrant une gamme complète de préparations biologiques et chimiques pour le traitement des déchets industriels et urbains ainsi que des produits de nettoyages utilisant les nouvelles technologies environnementales.

Responsabilités : en charge du laboratoire, du développement et de la mise au point complète de produits. Gestion de l'assurance qualité et de tout ce qui touche à l'aspect réglementation.

Laboratoires CHOISY (2005-2008)

Compagnie spécialisée dans les produits de nettoyage et de désinfection, et la production de finis à plancher.

Responsabilités : chimiste en charge de projets de développement de nouveaux produits. (Formulation, création de nouvelles émulsions et de nouveaux types de surfactants). Gestions de projets reliés à l'assurance qualité.

KRONOS Canada Inc. Sept. 1983-Nov.2004

Un des principaux fabricants mondiaux de bioxyde de titane. Clientèle : industrie des revêtements, des encres, et des plastiques.

Responsabilités : Chimiste en charge du service technique et de projets de développement pour la mise en marché. Services d'analyses et de développement de produits pour les clients. Relève du directeur du service technique de la mise en marché

AUTRES EXPÉRIENCES

FORMULEX Canada Inc.

Produits pharmaceutiques et suppléments alimentaires
Responsable du contrôle de la qualité
Développement de produits

FRANK W.HORNER INC.

Produits pharmaceutiques
Superviseur à la fabrication

CANADIAN INDUSTRIES LIMITED (ICI Canada – Div. Explosifs)

Centre de recherche de McMasterville
Projets de recherche pour un usage plus sécuritaire des explosifs
Assistant de recherche

FEROX COATINGS INC.

Peintures et vernis industriels
Responsable du contrôle de la qualité.

FORMATION

Baccalauréat en chimie, Université de Sherbrooke

Instrumentation - Connaissances approfondies des appareils suivants :

HPLC Agilent (Serie 1100) avec Chemstation, Chromatographie en phase gazeuse, Q-U-V (simulateur climatique), Analyseur et titrateur Mütek, Appareil Mark IV pour handsheet, Spectrophotomètre Minolta, Calorimètre à balayage différentiel (DSC)
Connaissances d'usage en **ICP-AES** et en **XRF (fluorescence X)**. Mélangeur Banbury et extrudeuse Braebender (Plastiques&Caoutchouc)

Informatique. Excellente connaissance des logiciels suivants: Office XP (Excel, Word, PowerPoint et Access), Lotus Notes, Windows XP, langage AS-400 (système OPICS).

Perfectionnement

Cours sur la technologie des revêtements (architecturaux et industriels)
Association montréalaise des revêtements, Montréal, 1997