

# Mama Necib, B. Sc., chimiste

Cell-(514) 652-6917, Tél. (514) 227-2287  
[mamianecib@hotmail.com](mailto:mamianecib@hotmail.com)

Membre de l'Ordre des chimistes du Québec

---

Compétences linguistiques : français, anglais

Connaissances en informatiques : Excel, Word, environnement Windows, sigma plot, Internet

## SOMMAIRE DES COMPÉTENCES

---

- Expérience professionnelle en formulation de produits cosmétiques.
- Expérience en R&D de produits cosmétiques et pharmaceutiques.
- Connaissance des normes de l'assurance qualité : **G M P, ISO 9001, ISO9002**
- Expérience dans le domaine marketing et commercial
- Vision stratégique
- Développement de produits

## CONNAISSANCES EN CHIMIE

---

- Connaissance des équipements d'analyse: chromatographie en phase gazeuse (CPG) et liquide à haute performance (HPLC)
- Connaissance des équipements de productions de l'industrie pharmaceutique et cosmétiques.
- Connaissance de la spectrophotométrie UV/VIS.
- Connaissance de la spectrométrie d'absorption atomique (flamme) FAAS
- Connaissance des études de stabilité de produits pharmaceutiques et cosmétiques.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

---

### *Chimiste, Analyste*

*Véolia Environnement - Montréal*

2008

- *Préparer et exécuter des programmes d'échantillonnage, de collecte et d'analyse de données*
- *Analyser, identifier et de caractériser des produits connus ou inconnus*
- *Constituer les dossiers de contrôle des matières premières chimiques et en effectuer le suivi*
- *Garantir des résultats fiables et respectueux des normes environnementales, des normes de qualité et de sécurité*
- *Préparer des certificats d'analyse*

**Chimiste, Analyste****2000-2004***Unité de recherche des produits pharmaceutiques, SAIDAL (Algérie)*

- Utiliser des bains de dissolutions de type I et II
- Planifier et organiser des activités de recherche.
- Faire des analyses de produits pharmaceutiques
- Utiliser des méthodes d'analyse UV, et des bains de dissolutions
- Faire des analyses en HPLC et CPG
- Utiliser des méthodes d'analyse volumétrique et gravimétrique
- Faire des études de stabilités de produits pharmaceutiques.
- Faire des courbes de dissolution et leur interprétation scientifique.
- Veiller à ce que les appareils et installations soient conformes aux normes ISO et GMP.
- Aptitude à répondre rapidement aux besoins des clients.
- Travailler avec les normes de l'assurance qualité : GMP, ISO 9001, ISO 9002.
- Écrire des plans d'expériences, des rapports, des protocoles de stabilité, des SOP.
- Participer aux réunions de travail scientifique (projets).
- Participer à des séminaires et des formations scientifiques internes et externes.

**Chimiste, Analyste****1997-2000***Laboratoire d'analyse des produits cosmétiques (Algérie)*

- Planifier et organiser des activités de recherche
- Extraire des essences naturelles des plantes.
- Effectuer des analyses en HPLC
- Faire des courbes de calibration
- Faire des études de stabilités des produits cosmétiques

**Chimiste, Analyste****1994-1996***Laboratoire d'analyse physico-chimique de boues de forage (Algérie)*

- Faire des analyses physico-chimiques de boue de forage.
- Utiliser des appareils d'analyse HPLC
- Faire la validation des équipements d'analyse.
- Écrire des rapports d'analyse.

**AUTRES EXPÉRIENCES**

---

**Adjointe administrative**

2008-2009

*Xpocan Canada Inc.***Assistante administrative, Service marketing**

2006-2007

*Entreprise Amira, Montréal***Conseiller service à la clientèle, télémarketing**

2006

*Telus mobilité, Montréal***Gérante**

2005-2006

*Boutique Orange (magasin de vêtement), Montréal*

## **FORMATIONS**

---

**Ingénieur en chimie industrielle, Université de Boumerdes, (Algérie), 1993**  
**Équivalence au Québec: Baccalauréat en Génie Chimique**

❖ *Réalisation : thèse sur la formulation d'un masque de beauté à base d'argile*

Formation en traitement des eaux des bassins de lavage à l'aide de charbon actif et la résine,  
(Algérie), 1990

Formation en chromatographie en phase liquide à haute performance (Algérie) ,1997

## **INTÉRÊTS ET LOISIRS**

---

Lecture, voyage, sport