Bouaoun Ichraf

24 ans Cellulaire : +216 22 291 323 Rue IBN kaldoun 8050 Hammamet E-mail : ichrafbouaoun@yahoo.fr

Tunisie

Ingénieur en chimie analytique et Instrumentation (ICAI)

***Formation***

2009-2012 : Diplôme National d'Ingénieur à la Faculté des Sciences de Tunis

 Spécialité Chimie Analytique et Instrumentation

2008-2009 : Diplôme de Cycle préparatoire aux études d'ingénieurs (Concours national)

2006-2007 : Baccalauréat Mathématiques (Mention bien)

**Stages et expériences professionnelles**

*Février 2012- Juin 2012*

Projet de fin d’études (PFE) réalisé sous la direction de Mme Ramla Ayoub pharmacienne responsable au laboratoire du contrôle qualité d’Air Liquide Tunisie situé à Borj Cedria.

Sujet du PFE : **Validation des méthodes d’analyse d’oxygène médical et de l’azote pharmaceutique et qualification des équipements correspondants**

* Qualification opérationnelle des analyseurs de gaz
* Validation des méthodes du dosage des gaz médicaux par CPG et par une technique paramagnétique
* Connaissance approfondie en management d'équipe et de qualité et les BPF dans l'industrie pharmaceutique.

*Juillet 2011*

Stage effectué au sein de laboratoire de contrôle qualité Air Liquide Tunisie situé à Borj cedria :

* Traitement des eaux (analyse de l’eau de canalisation, de l’adoucisseur, de l’osmoseur et des tours).
* Analyse des gaz médicaux par CPG, paramagnétique, infrarouge, cellule électrochimique et Infrarouge.

*Juillet 2010*

Stage effectué au sein du laboratoire national de contrôle des médicaments (LNCM) à Beb Saadoun:

• Analyse physico-chimique

• Contrôle des médicaments par HPLC et par la spectroscopie IR

**Langues**

Arabe : écrit & parlé

Français : écrit & parlé

Anglais : Ecrit & parlé : niveau Intermédiaire

Allemand : étudié dans le cadre scolaire