# Technicien en chimie analytique

## Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

#### **Formations**

**09/2018** : Bac +5 à Université de Bretagne Occidentale (UBO)

Master en chimie analytique, chimiométrie, qualité Optimisation des procédés expérimentaux

**06/2016** : Bac +3 à Faculté des sciences et techniques Licence en technique d'analyse et contrôle de la qualité

06/2015 : Bac +2 à Faculté des sciences et techniques

Diplôme universitaire de technologie en biologie, géologie et chimie

## **Expériences professionnelles**

#### 04/2019 - 12/2019 :

Technicien recherche et développement chez Merck Performance Materials sur Trosly-breuil

Formulation et Synthèse chimique au laboratoire dans le cadre des BPL & GMP. Amélioration continue et suivi de pilote en phase industrielle. Participer à la mise en place et validation des nouvelles analyses.

#### 01/2019 - 03/2019 :

#### Technicien chimie analytique et contrôle qualité chez Bio Springer sur Île-de-france

Participation à des projets R&D relatifs à la fermentation et à l'autolyse de la levure. Réaliser des analyses dans le respect des consignes de HSQ. S'assurer de la bonne marche des appareils utilisés (Métrologie, Maintenance, ...).

## 03/2018 - 08/2018 :

### Ingénieur développement analytique chez Oril Industrie sur Bolbec

Conception et mise en place des nouveaux appareils: IR/ Raman/ UV-visible/ HPLC. Analyser et contrôler les caractéristiques chimiques des principes actifs. Modélisation des procédés et développement de modèles d'étalonnage multivarié.

#### 06/2017 - 08/2017 :

#### Technicien laboratoire chimie chez Société Industrielle Oléicole Siof sur Fès

Validation statistique des méthodes d'analyse et réalisation des plans d'expériences. Identifier les causes de nonconformité et en rendre compte (fiches d'anomalies). Etude de stabilité des huiles aux différentes étapes de production (Carte de contrôle).

#### 04/2016 - 08/2016:

#### Technicien contrôle qualité chimie chez Société Lesaffre sur Fès

Effectuer des suivis des paramètres physico-chimiques et microbiologiques. Etude de stabilité de levure et comparaison avec la levure des concurrents. Rédiger les comptes rendus, les protocoles d'analyse et intégrer

les résultats (LIMS).

# Langues

Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant), Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

# **Permis**

Permis B

# Centres d'intérêts

Membre de club Jeunes Talents, Travail associatif, Basket-ball, Dance