



OUIAM MOUMNA

Etudiante en Master 1 Sciences de l'eau / Traitement des eaux
En recherche d'un stage de 2 à 4 mois à partir d'Avril

☎ (+33)758092152 ✉ ouiam.moumna@gmail.com 📍 Villeneuve-d'Ascq 59650
🚗 Permis B

Compétences

- Traitement des eaux, air et sols
- Gestion de l'environnement
- Réglementation HSE
- Analyses physicochimiques et microbiologiques des eaux
- Utilisation de matériels spécifiques :
spectrophotomètre,
microscope optique.
- Techniques : Spectrométrie UV visible, Spectrométrie d'absorption atomique, CLHP
- Esprit d'équipe, bon relationnel, organisation, ponctualité

Connaissances informatiques

- Logiciels :
 - Tennaxia déchets
 - ASPEN
- Bureautique (Word, Excel, PowerPoint...).

Langues

- Français (C1)
- Anglais (intermédiaire)

Loisirs

- Lecture, dessin

Expériences professionnelles

Janvier – Mai 2021

Technicien en traitement de l'eau en CDD RADEEO – Oujda, Maroc

- Suivi du traitement, prélèvements, identification des anomalies, mesures des paramètres de qualité physicochimiques et microbiologiques (coliformes totaux et fécaux, entérocoques fécaux et salmonelle) et interprétation des résultats pour l'amélioration du traitement, suivi des stocks de réactifs.

Juillet – Octobre 2020

Stage HSE Recensement et classement des déchets et création des FID ARKEMA Verneuil-en-Halatte, France

- Classement déchet, validation des homologations des emballages prévus, Obtention des certificats d'agrément de la part du prestataire de service et Compilation de l'ensemble des fiches d'identification des déchets par service.

Stage : Etude des performances épuratoires de la STEP

Avril – Juillet 2018

- Mesures des paramètres de qualité physicochimiques (température, pH, conductivité électrique, DBO5, DCO, O2 dissous) et microbiologiques (coliformes totaux et fécaux, entérocoques fécaux et salmonelle) et interprétation des résultats.

Formation

- **FST de Lille 2021 – 2022**

Master 1 – Chimie de l'eau

- **IUT de Reims 2019 – 2020**

LP Chimie Analytique, Contrôle, Qualité, Environnement – Gestion des pollutions

- **ISPITS Oujda 2015 – 2018**

LP techniques de laboratoire

Autres expériences

- **Juin – Juillet 2021**

Employée polyvalente en restauration – Brasserie LE QG

- **Janvier – Mars 2022**

Inventoriste – RGIS Lille