

**Hidane M. - Née**  
**94240 L'haÿ-les-roses**  
**2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger**  
**Réf : 2008060822**

## **Ingénieure en environnement & développement durable**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

### **Formations**

---

**2020** : Bac +5 à Institut Pythéas d'Aix-Marseille Université  
Master 2 en Management de l'environnement, valorisation et analyse

**2019** : Bac +5 à Faculté des Sciences et Techniques, Maroc  
Master sciences et techniques (MST) en Sciences et gestion de l'environnement

**2017** : Bac +3 à Faculté des Sciences et Techniques, Maroc  
Licence sciences et techniques (LST) en Génie de l'Eau et de l'Environnement

**2016** : Bac +2 à Faculté des Sciences et Techniques, Maroc  
Bac+2 (DEUST) en Mathématiques informatique physique

**2012** : Bac à Lycée Abdelkrim Elkhatabi, Maroc  
Baccalauréat en Physique-Chimie

### **Expériences professionnelles**

---

#### **01/2020 à ce jour :**

Consultante en Environnement-Stagiaire chez Envisa sur Paris

- Accompagnement des aéroports pour l'accréditation carbone ACA.
- Calcul de l'empreinte carbone.
- Gestion environnementale.
- Proposition des solutions pour le secteur de l'aviation

#### **2019 - 2019 :**

Ingénieure recherche/développement-Stagiaire chez Centre De Recherche De Climatologie/cnes sur Dijon  
Télé-détection et qualité de l'air :

- Exploitation/Traitement des données satellitaires (images Pléiades) destinées à l'étude de la qualité de l'air en ville.
- Développement d'une méthode en partenariat avec l'Onera de Toulouse pour cartographier la pollution particulaire à très haute résolution spatiale.

#### **2018 - 2018 :**

Stagiaire au sein du département HSE chez Vivo Energy Maroc sur Mohammedia, Maroc  
ISO 14001 :

- Analyse environnementale.
- Élaboration d'un plan d'actions pour une mise en conformité avec les exigences réglementaires.

## **2017 - 2017 :**

Stagiaire en traitement des eaux chez Lydec/suez sur Casablanca, Maroc

- Analyses et contrôle des caractéristiques physico-chimiques des eaux de la station d'épuration de Médiouna avant et après traitement.
- Vérification de la conformité de la qualité des eaux épurées aux exigences des valeurs limites fixées par le cahier de charge de la LYDEC

## **2016 - 2016 :**

Stagiaire en assainissement chez Lydec/suez sur Mohammedia, Maroc

- Description du réseau d'assainissement de la ville de Mohammedia.
- Planification des interventions de curage.

## **2016 - 2016 :**

Stagiaire au sein du département HSE chez Office National De L'électricité Et De L'eau Potable Onee-be sur Mohammedia, Maroc

## **Langues**

---

Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

## **Logiciels**

---

Pack Office, Arcgis, MS Project, Qgis, Matlab

## **Atouts et compétences**

---

ISO 14001, 9001, 45001

Étude d'impact sur l'environnement

Pollution atmosphérique

Climatologie

Bilan Carbone

Traitement des eaux/Assainissement

Sites et Sols pollués

Gestion des déchets

Analyse du Cycle de Vie (ACV)

- Adaptation d'une entreprise d'agrumes au changement climatique (Climate Expert).
- Analyse des risques liés à la maintenance des circuits mécaniques et électriques au sein d'une installation nucléaire.
- Analyse du cycle de vie (ACV) d'un Wok électrique (Outil : Bilan produit de l'ADEME).
- Choix du site favorable pour l'implantation d'une station d'épuration des eaux usées (Outil: ArcGis).
- Réalisation de Bilan Carbone d'une entreprise agroalimentaire (Outil : Bilan GES de la Fondation Mohammed VI pour la protection de l'environnement).
- Étude d'impact sur l'environnement de la construction d'une décharge.
- Identification au niveau d'une région l'impact du changement climatique et proposition des projets d'adaptation (Outil: CPDev).
- Climate Proofing for Development (CPDev), Climate Expert, Airport Carbon and Emissions Reporting Tool (ACERT)

## **Centres d'intérêts**

---

Sport

Cuisine

Lecture