



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

linkedin.com/in/hajar-ferdi  
Permis B

Saint-Herblain (44800)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

## Stage de fin d'études, Junior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

#### mars 2022 / août 2022 **Stage de fin d'études**

Apave de Nantes, France

- Etudes historiques, documentaires et de vulnérabilité
- Intervention sur terrain (prélèvement sol, eau et air) et analyse des données
- Génération du schéma conceptuel associé
- Rédaction du rapport INFO et DIAG selon la norme NF X 31-620

#### janv. 2021 / mars 2021 **Stage d'application**

d'Oued Moulouya. Direction Régionale de l'Environnement, Maroc

- Description du milieu récepteur et les composantes de l'environnement à étudier
- Analyse des impacts négatifs du projet sur l'environnement
- Définir les mesures d'atténuation des impacts et de réhabilitation de la zone
- Elaboration du plan de surveillance et de suivi environnemental

#### mars 2020 / juil. 2020 **Stage de fin d'études**

d'Oued ZA. Agence de Bassin Hydraulique de la Moulouya, Maroc

- Etude hydrologique : Délimitation du bassin d'étude et génération de ses caractéristiques physiographiques et hydromorphologiques
- Etude hydroclimatologique
- Etude hydrogéologique : La géologie, l'hydrogéologie, l'hydrodynamisme des nappes
- Détermination du bilan hydrique des nappes, les capacités et les réserves des aquifères
- Diagnostic de l'état chimique des eaux souterraines

#### mai 2019 / août 2019

La commune de Fezna, Maroc

- Diagnostic de l'état des lieux
- Enquête publique
- Suivi, évaluation et étude de capacité de la station à l'horizon de 2040

#### avr. 2017 / juin 2017

#### **Stage de fin d'études**

Bureau d'études INAMEN, Maroc

- Description des éléments de l'environnement existants
- Analyse des impacts et des mesures d'atténuation et/ou de compensation associées
- Elaboration du plan de gestion, de surveillance et de suivi environnemental et social

#### COMPETENCES TECHNIQUES

Environnement : Gestion des sites et sols pollués, études d'impact sur l'environnement, gestion des déchets, qualité, sécurité et environnement

Eau : Hydrologie, hydrogéologie, hydrochimie, hydrogéophysique, géostatistiques, modélisation hydrologique et hydrogéologique, essais de pompage

### DIPLOMES ET FORMATIONS

#### sept. 2021 / juin 2022

#### **Master sciences de la terre, de la planète et de l'environnement. Option Hydrologie et Hydrogéologie - BAC+4**

Université Paris Saclay, France

#### sept. 2017 / juin 2020

#### **Diplôme d'ingénieur en génie de l'eau et de l'environnement - BAC+6 et**

plus  
Faculté des Sciences et Techniques d'Errachidia, Maroc

**sept. 2014 / juin 2017**    **Licence Sciences et Techniques en génie de l'eau et de l'environnement - BAC+3**  
Faculté des Sciences et Techniques d'Al Hoceima, Maroc

**sept. 2013 / juin 2014**    **Baccalauréat sciences de vie et de terre - BAC**  
Lycée Al Mariniyine, Taourit, Maroc

## **COMPETENCES**

---

analyse des données, ArcGIS, AUTOCAD, CSS, HTML, MapInfo, Access, Excel, PowerPoint, MICROSOFT OFFICE Word, Python, QGIS, R

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

<b>Anglais</b>	Elémentaire
<b>Français</b>	Courant
<b>Arabe</b>	Courant

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Randonnée, Voyages organisés