



**Ayyoub ALAOU MHAMMEDI**

Etudiant en Master 1 : Observation et gestion durable de l'environnement

✉ ayyoub.alaouimhammedi@gmail.com  
🏠 17 Rue Sainte-Catherine  
Toulouse (31400)  
📅 Né le 07/01/1994  
📄 Permis B  
🚗 Véhicule personnel  
📍 France  
☎ 07 58 26 22 67

## Langues

**Français**  
Bilingue

**Anglais**  
B2

## SOFT SKILLS

Communication, Créativité,  
Négociation, Polyvalence, Esprit  
d'Equipe, Flexibilité, Autonomie,  
Recherche en laboratoire,  
Passionné de Terrain.

## Compétences

Arcgis, Qgis.  
Ves, RES2Dinv, Qwsln, Surfer.  
Cloud compare.  
Geomodel.  
Matlab.  
Pack office.

## Centres d'intérêt

Sports.  
Voyages.  
Musique.  
Randonnée.

## Diplômes et Formations

### ● **Diplôme d'Université de Second Cycle Connaissance fondamentale en informatique et logiciel libre**

De novembre 2023 à mai 2024 Université de Montpellier Montpellier

### ● **Master 1 Observation et gestion durable de l'environnement**

D'octobre 2023 à juillet 2024 Université Paul Sabatier Toulouse

### ● **Doctorat**

Depuis juillet 2022 Faculté des sciences et techniques. Fès  
Etude des impacts climatiques et anthropiques sur le littoral Nord -  
Ouest Marocain et Propositions des solutions d'aménagements et de  
protections adaptées .

### ● **Master 2 Géoressources et Environnement**

Juillet 2019 Faculté des sciences et techniques. Fès

## Expériences professionnelles

### ● **Ingénieur d'Études Hydrogéologiques et Environnementales**

De janvier 2020 à mai 2020 Capion Consulting Agadir Maroc  
Bureau d'étude spécialisé dans les études hydrogéologiques et  
Environnementales.

### ● **Ingénieur Cadre Chargé des Missions Géophysiques**

De janvier 2019 à décembre 2019 Géoprospect Meknès  
Bureau d'étude en Géophysique.

### ● **Stage de fin d'études**

De janvier 2018 à juin 2018  
Stage de Mémoire Master à l'usine LafargeHolcime -Usine Meknes-  
Meknès, Maroc  
Identification des aspects environnementaux et évaluation des impacts.

### ● **Stage de fin de cycle Licence**

D'avril 2016 à juin 2016 Usine Lafarge Holcime Meknès, Maroc  
Optimisation des réserves plancher de la carrière zone 4.

### ● **Stage de fin de DUT**

De juin 2014 à juillet 2014  
ONEE : Office national d'électricité et d'eau potable Meknès, Maroc  
Alimentation en eau potable du centre LEHRI.

## Projets Réalisés

- Etude géophysique par la méthode des sondages électriques pour la prospection et de détection des cavités souterraines dans la région de Sidi Addi, Azrou -Emirati OLIVA GROUP-
- Etude géophysique par magnétisme pour la recherche de minéralisation ferreuse dans la région de Taouz -MOROCCO BULLIONS-
- Etude géophysique par tomographie électrique pour la détection des cavités souterraines -Groupe Al Omran Marrakech Maroc-
- Etude d'Impact sur l'Environnement : Projet de carrière temporaire (carrière travaux publics)
- Projet de protection contre les inondations de la municipalité de TALIOUINE Maroc
- Projet de recherche : Détermination des coordonnées des différents bâtiments de La Facultés des Sciences et Techniques.

