



# Kawtar FALIOUNE

✉ kawtar.falioune.kf@gmail.com

📅 Permis B

📍 43 rue du 141ème RIA - 13003  
Marseille

☎ 0784618388

📅 Née le 20/04/1997

Recherche d'un stage  
de fin d'étude de 6  
mois à partir de  
Février -Mars 2021

## Diplômes et Formations

- Depuis 2020 ● Master 2 Gestion de l'environnement- Filière Sciences de l'eau  
**Université d'Aix-Marseille** Marseille, France
- De 2018 à 2020 ● Master spécialisé en Ingénierie et Gestion de l'Eau et l'Assainissement  
**Université Abdelmalek Assaadi** Tétouan, Maroc
- 2018 ● Licence technique en Techniques d'analyse chimique  
**la Faculté des Sciences et Techniques** Tanger, Maroc
- 2014 ● Baccalauréat option science Physique Chimie  
**lycée Abi Rabie Sbti** Fnidek, Maroc

## Expériences professionnelles

- De juillet 2020 à septembre 2020 ● Stage  
**DAOUDI MANGEMENT CONSULTING** Marrakech
  - Initiation aux marchés publics.
- De février 2020 à juin 2020 ● Stage de fin d'études  
**SERTEGO tgmd -URBASER- PORT TANGER MED**
  - Recyclage et valorisation des eaux issus de la pollution marine ( chargées des hydrocarbures)
- De juin 2019 à septembre 2019 ● Stage ingénieur  
**AMENDIS - filiale de VEOLIA Maroc** Tanger, Maroc
  - Modélisation d'un réseau d'AEP et contribution à sa gestion à l'aide d'un SIG
- De mars 2018 à juillet 2018 ● Stage de fin d'étude  
**Office National de l'Eau et l'Electricité (ONEE) Station de traitement TORRETA** Tanger, Maroc
  - Analyse de la qualité des eaux destinées a la consommation humaine dans la ville de Tetouan
- De juin 2017 à septembre 2017 ● Stage Technique  
**Société Africaine SAFED** Rabat, Maroc
  - Conception et dimensionnement de réseaux d'assainissement et d'alimentation en eau potable.
- De juin 2016 à août 2016 ● Stage d'initiation  
**Office Nationale de l'Eau et l'Electricité (ONEE) au laboratoire** Kenitra, Maroc
  - Analyse bactériologique et physico-chimique des eaux.

## Personnalité

Autonomie  
Sens de responsabilité  
Bonne communication  
Motivation et dynamisme  
Organisation  
Esprit d'équipe

## Compétences

### Gestion de l'eau et l'environnement

- Modélisation hydraulique
- Gestion intégrée des ressources en eau.
- Prévention des inondations
- Maitrise des analyses chimiques et bactériologiques de purification des eaux et valorisation des eaux usées.

### Gestion de projet

- Evaluation des besoins et rédaction du cahier des charges
- Elaboration et planification d'une étude/ Encadrement et gestion d'équipe.

## Langues

**Français**  
Courant  
**Anglais**  
Intermédiaire  
**Arabe**  
Maternelle  
**Espagnol**  
Intermédiaire

## Informatique

**Logiciels :**  
Epanet, AutoCad, Covadis, ArcGIS,  
QGIS  
**MS Office :**  
Word, Excel,Powerpoint.

## Centres d'intérêt

**Photographie**  
**Guitare**  
**Football**