

## Informations personnelles

114 Rue Lébisey, 14000 Caen

+33751543092

rouffa321@gmail.com

Permis B

#### Compétences

#### Langues:

- > Français (courant)
- > Anglais (B1)
- > Arabe
- > Somalie
- > Afar
- > Amharique

#### Informatique:

- > QGIS
- > ArcGIS
- > Géofond
- > Autocad
- > Scilab
- > Logiciel Refonde
- > Logiciel Diagramme
- > Grass
- > Logiciel R

#### Acquis scientifiques:

- > Géotechnique
- > Hydrogéologie
- > Géophysique
- > Géomatique
- > Ecologie et Environnement
- > Hydrodynamiq ue
- > Géochimie
- > Pétrologie
- > Sédimentologie
- > Pédologie
- > Hydrochimie

### Rouffa ALI AHMED

### Formation

# 2019-2020 Master 1 Sciences de la Terre et des planètes, Environnement parcours Ingénierie et Géosciences Littoral

Université de Caen Normandie

#### 2014-2018 Licence biologie-géologie (Spécialité géologie) Mention assez bien

Faculté des Sciences à l'Université de Djibouti

- > Stage en contexte tectonique
  - Lac-Assal et Ali-Sabieh (4 jours)
- > Stage de terrain en domaine sédimentaire/magmatique :
  - o Domaine du rift d'Assal (3 jours)
- > Stage de terrain en domaine géothermie
  - Fumerolles, eaux chaudes, dykes, rift in rift (1 jour)
- > Stage de terrain en domaine gites et minéraux
  - o Étapes de la fabrication des ciments
  - o Evaluation de la qualité des ciments (laboratoire)
- > Stage de terrain Hydrogéologie/hydrochimie :
  - o Mesure piézométrique (1 jour)
  - Analyse in-situ de la qualité des eaux (région d'Atar) (1 jour)

#### 2014 Baccalauréat scientifique spécialité SVT

Lycée de balbala à Djibouti

### Expériences professionnelles

# Année universitaire 4 mois Projet tutoré sur l'étude des caractéristiques (2017-2018) Physico-chimiques des sols cultivables à Ambouli

- Bibliographie
- o Prélèvement d'échantillons des sols (tarière)
- o Etude géotechnique
- Analyses physico-chimiques (Dosage, PH, chlore, conductivité, phosphate, granulométrie, perméabilité)
- o Rédaction d'un rapport scientifique

### Stagiaire au CERD Centres d'Etudes et de Recherche de Djibouti (05/12/2018-20/03/2019) Sujet de stage : Pétrographie-Pétrologie

- o Bibliographie
- o Préparation d'échantillons (lames minces)
- o Analyses macroscopiques des échantillons des forages d'Assal
- o Rédaction d'un rapport scientifique (en cours)

# Stagiaire à l'Autorité des Ports et des zones franches (05 juin au 05 septembre 2017)

 Interprétions des relevés géologiques des sols, des sous-sols, roches et étude des caractéristiques (compositions et géométrie)

### Centres d'intérêt

#### Loisirs:

- Lecture (romans africains)
- Documentaires (TF1, France 24 et Canal+)

#### Sports:

- Babyfoot
- Tennis de table