



Rouffa ALI AHMED

Organisé, Autonome, Sérieux

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
 - o 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
 - o 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)
 - o Analyse in-situ de la qualité des eaux (région d'Atar) (1 jour)

2014 Baccalauréat scientifique spécialité SVT
Lycée de balbala à Djibouti

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
- > Hydrodynamique
- > Géochimie
- > Pétrologie
- > Sédimentologie
- > Pédologie
- > Hydrochimie

Expériences professionnelles

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

- o Bibliographie
- o Prélèvement d'échantillons des sols (tarière)
- o Etude géotechnique
- o 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)**

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

Centres d'intérêt

Loisirs :

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

Sports :

- o Babyfoot
- o Tennis de table