

ETAT CIVIL

- **Oumarou ALI DJIGO**
- Age : 28 ans
- Nationalité : Nigérienne

COORDONNEES

- ☎ : 0753339874
- ✉ : oumarou.alidjigo@outlook.fr
- 📍 : 28 rue Jacquard 45000 Orléans, France.

LANGUES

- Anglais : Courant

INFORMATIQUE

- COMSOL, MODFLOW, OUAIP, TRAC, SURFER, EPANET, Visual Minteq, Qgis, Diagramme, Cropwat
- Pack Office

PROJETS REALISES

- Réhabilitation de la carrière de Germiny (Nancy)
- Cartographie des sols de la commune de Chambon sur lac

CENTRES D'INTERETS

- Loisirs : Football amateur ; Taekwondo (8ans à 14ans) ; Cinéma ; Lecture
- Association : Chargé des affaires culturelles et sportives du bureau des étudiants nigériens à Batna.

Ingénieur en sciences de l'environnement/hydraulique

FORMATIONS

- **2017-2018 : Master 2 Géosciences spécialité Sols, Eaux et Environnement** (Faculté de Sciences et Technologies de l'Université de Lorraine Nancy, France.)
- **2015-2016 : Ingénieur agronome spécialité Hydraulique Agricole** (Université Hadj Lakhdar de Batna, Algérie.)
- **2011-2014 : Tronc commun en Sciences Agronomiques** (Université Hadj Lakhdar de Batna, Algérie.)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- **2017-2018 : Stage (6 mois) BRGM d'Orléans, France :** Etude expérimentale et simulation numérique de la dépollution *in situ* des sols par micro-ondes
 - Modélisation et expérimentation de la dépollution *in situ* avec les micro-ondes
 - Analyses des données avec Excel
 - Rédaction d'un rapport
- **2016 : Stage (6 mois) Université de Batna, Algérie :** Etablissement des cartes pluviométriques du sous bassin versant d'Oued Chemmora
 - Collecte des données pluviométriques
 - Traitement des données avec Excel
 - Cartographie des isohyètes avec Surfer
 - Rédaction d'un rapport
- **2015 : Stage (1mois) Direction Régionale du Génie Rural de Maradi, Niger.**
 - Suivi des activités de La Direction en général
 - Encadrement des jeunes stagiaires
- **2014 : Stage pratique (1mois) Direction des Services Agricoles de la commune de Batna :** Etablissement de la monographie agricole de la commune de Batna
 - Enquête et collecte des données auprès des agriculteurs de la commune
 - Analyse des données
 - Familiarisation avec Excel
 - Rédaction de rapport

Compétences

- Diagnostics environnementaux
- Dimensionnement et pilotage d'un système d'irrigation
- Dimensionnement d'un réseau d'assainissement (urbain, agricole)
- Modélisation multiphasique
- Hydrogéologie appliquée aux sites et sols pollués
- Production de données et cartographie SIG
- Réglementation ICPE, sites et sols pollués