

Mortadha GUERMITI

08/05/1992

65, rue de Saint-Brieuc

Rennes-France

07 83 08 51 94

mortadha.g@live.fr

Permis B

Recherche d'emploi : Ingénieur en eau, environnement et assainissement



FORMATIONS

2015-2017 Cycle ingénieur en **Génie de l'environnement** spécialité **Sol, Eau, Hydrosystèmes**
Rennes-France AgroCampus Ouest (Double diplôme)

2013-2015 Cycle ingénieur en **Génie rural** spécialité **hydraulique et aménagement rural**
Tunis-Tunisie Institut national agronomique de Tunisie

2011-2013 Classes préparatoires aux études d'ingénieur **Biologie-Géologie**
Tunis-Tunisie Institut des études préparatoires en biologie géologie la soukra

COMPETENCES

- Travail d'équipe
- Gestion de projet
- Management d'équipe
- Sens de l'écoute
- Aisance en communication

-Langues :

Français : Bilingue

Anglais : courant (TOEIC 825)

Arabe : langue maternelle

-Logiciels maîtrisés: Pack Office, Mike, Autocad, R, ArcGIS, Matlab, Epanet, colosol, Landsoil, Hydrus, Phare

CENTRES D'INTERETS

Vie associative :

-Président INAT JUNIOR ENTREPRISE (2 ans)

-Membre d'une association humanitaire "AFREECAN" (5ans)

-Chef projet à Agora (1an)

Sports :

-Football (9ans en club)

-Tennis de table (3ans en club)

Jeux de cartes:

-Belote (champion universitaire 2 ans)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2017 (6 mois) Pont L'abbé - France
Société d'aménagement urbain et rural (SAUR)

Missions et tâches réalisés : *Stage ingénieur études et projets*

-Réalisation d'une **gestion patrimoniale** d'un réseau d'adduction d'eau potable.

-Travail sur une **étude de diagnostic** eaux usées sur un réseau de **88 km** de linéaire et **14** postes de relevage

-**Modélisation** d'un réseau d'adduction d'eau potable d'un linéaire de **173 km**

-Réalisation d'une **étude H₂S** : Travail sur **14** postes de relevage

-Participation à la réalisation d'un **schéma directeur**

-Etude du **schéma incendie** d'un réseau de **800 km**

-Présentation des résultats des études aux élus locaux et **proposition de travaux d'optimisation**

2016 (3 mois) Rennes - France
Institut National de recherche agronomique (INRA)

-**Modélisation** des différents types d'**érosion** dans la zone du Rheu

-Manipulation du **modèle LANDSOIL** et la mise en place d'une notice explicative de son fonctionnement

-Réalisation d'une **étude pédologique** d'un site d'une superficie de **20 km²**.

-Travail au laboratoire : comptage racinaire et mesure des paramètres physiques (densité apparente, humidité...)

-Réalisation d'un schéma récapitulatif de tous les résultats obtenus, suivi d'une **analyse statistique**

2015 (3 mois) Tunis - Tunisie

Société nationale d'exploitation et de distribution des eaux (SONEDE)

-Observation et gestion des étapes de **traitement d'eau potable**.

-Gestion des **campagnes de mesures** sur terrain et visite des ouvrages.

-**Modélisation et optimisation hydraulique** d'un réseau d'eau potable (**250 km**).

-Réalisation des enquêtes auprès des consommateurs, dans le cadre d'un projet d'optimisation de consommation d'eau potable.

-**Assistance technique** auprès des entreprises

2015 (3 mois) Tunis - Tunisie

Office national d'assainissement (ONAS)

-Observation et gestion des étapes de **traitement des eaux usées**

-Assistance à un **projet** d'installation des regards

-Réalisation des analyses et des mesures au laboratoire (DBO, DCO, MES...)

-Réalisation d'une **étude de diagnostic** eaux usées sur un réseau au sud tunisien.

2014 (2 mois) Tunis- Tunisie

Ministère d'agriculture, des ressources hydrauliques et de la pêche

-Rédaction des comptes rendu et analyse des dossiers et des rapports

-Réalisation des études de **cartographie** et la mise en place des cartes pour les différents **projets**.

-Accompagnement des équipes de contrôle des stations d'épuration et de pompage