



ZATTOUTA TAKIEDDINE

Master 02 SIGMA



+33 07 53 68 08 48



tzattouta97@gmail.com



Toulouse, FRANCE

COMPETENCES

- ✓ Analyse limnique, stagnustre
- ✓ Analyse Urbaine
- ✓ Analyse des sédiments
- ✓ Cartographie
- ✓ Contrôle des plans DWG
- ✓ Géoréférencement / DT-DICT
- ✓ Identification des enjeux environnementaux
- ✓ Modélisation 3D-2D
- ✓ Traitement des données vecteur/Raster

Actuellement en cours d'études de Sciences Géomatiques à l'Université de Toulouse Jean Jaurès / ENSAT, je suis à la recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois en gestion des plans d'eaux, cours d'eaux, bassins versant, eaux souterraines, réseaux AEP / assainissements

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

De 19/04/2021
06/08/2021
(Bordeaux, FRANCE)

BORDEAUX METROPOLE

Stagiaire

Missions réalisées :

- Mise en place d'un outil de gestion de plan, d'un outil de suivi du réseau éclairage public, d'un outil aide aux réponses aux DT DICT pour les équipements connectés
- Contrôle de plans DWG avec FME

De 07/10/2019
18/10/2019
(St Michel, FRANCE)

UNIVERSITE D'ORLEANS

Stagiaire

Missions réalisées :

- Diagnostic territorial
- Tourisme, attractivité, multifonctionnalité
- Projets de développement

De 31/03/2018
26/04/2018
(Constantine, ALGERIE)

BET

Stagiaire

Missions réalisées :

- Conception « groupement scolaire »
- Suivi de projets « Maisons, Bâtiments, réseau d'assainissements, Œuvre d'artisanat »

FORMATION

2021/2022

Master 02 SIGMA

Université Jean Jaurès / ENSAT

Toulouse, FRANCE

2020/2021

Master 01 Géomatique et limnologie

Université d'Orléans

Orléans, FRANCE

2019/2020

Licence Géographie et Aménagement

Université d'Orléans

Orléans, FRANCE

2018/2019

Master 01 Architecture

Université Constantine 03

Constantine, ALGERIE

2017/2018

Licence Architecture

Université Constantine 03

Constantine, ALGERIE

CENTRES D'INTÉRÊT

- ✓ Voyage: Europe (Espagne, France), Afrique (Tunisie, Egypt).
- ✓ Sports : Football, Basketball
- ✓ J'aime l'architecture, la nature

LANGUES

- ✓ Français
- ✓ Anglais
- ✓ Arabe

LOGICIELS

QGIS/ Arcgis	●	●	●	●	●
FME	●	●	●	●	●
GRASS/SAGA	●	●	●	●	●
R	●	●	●	●	●
AUTOCAD	●	●	●	●	●
SKETCHUP	●	●	●	●	●
PYTHON	●	●	●	●	●
JAVAScript	●	●	●	●	●
HTML	●	●	●	●	●
CSS	●	●	●	●	●
POSTGRESQL	●	●	●	●	●
TERRSET	●	●	●	●	●