

EL MOUH KAOUTAR

é l è ve ing é nieur en Science G é omatique & Ing é nierie Topographique en troisi è me ann é e de cycle ing é nieur. Je suis passionn é e par le domaine de la topographie, de la photogramm é trie, de la télédétection et des systèmes d'information g é ographique.



PHONE: 0607267712



Email: elmouhkaoutar@iav.ac.ma



ADDRESS:

Madinat al irfane, RABAT



Competences

- Languages de programmation
- Python
- HTML/CSS
- Logiciels
- Autocad/Covads
- ArcGis/Qjis
- Microstation
- Erdas/Envi/EcoGnation



A Langues

Arabe: Maternelle

Francais: Courant

Anglais: Bien



Loisirs

- Lecture
- Voyage
- Sport
- Cuisine



EXPERIENCE

STAGE EN ENTREPRISE- S.E.T.A RABAT |1/09/2023-30/09/2023

- Acquisition et Traitement des photos acquises par done;
- Participation dans les travaux préliminaires du projet d'immatriculation foncière d'ensemble;
- Acquisition et Traitement des données acquises par scanners;

STAGE DE PROFESSIONALISATION- IAV HASSAN I | 8/05/2023-14/06/2023

- Densification d'un réseau géodésique dans la zone de SIDI ALLAL AL BAHRAOUI;
- Le levé topographique de la zone de AIT MALEK à SIDI ALLAL AL **BAHRAOUI:**
- La restitution photogrammétrique de la de SIDI ALLAL AL BAHRAOUI; La rédaction cartographique;

STAGE - ANFCC | 4 juillet 2022-23 Juillet 2022

- Lorem Ipsum is simply dummy text
- Contrôle des dossiers techniques;
- Immatriculation foncière d'ensemble;



EDUCATION

- Sciences géomatiques et ingénierie topographique Institut agronomique et vétérinaire HASSAN II(IAV), ABAT | septembre 2021
- Mathématiques et Physique (MP) Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles MOULAY DRIS, FES | Septembre 2019-Juillet 2021
- Baccalauréat en Sciences Mathématique A-Lycée AL MANSOUR DAHBI, TISSA | Septembre 2018-Juillet 2019



CERTIFICATIONS

- -GNSS appliqué à la Géodésie: Densification d'un réseau géodésique + Nivellement de Précision;
- -Edition et Evaluation de la qualité des MNT Générés par corrélation automatique;
- Projet de rédaction cartographique;
- -Cartographie des zones brulées dans la région de Tétouan;
- -projet de symbolisation dans le logiciel Qjis en utilisant Python;