

Mohamed **BOURRIZ**

A PROPOS

Actuellement étudiant en 3ème année cycle d'ingénierie topographique et sciences géomatiques à l'institut agronomique et vétérinaire Hassan II, je suis intéressé par le domaine du géospatial et les nouvelles technologies et avec un grand esprit de critique et d'analyse, je suis ouvert à toute opportunité de stage.



CONTACT

Adresse:

180 HAY RAHA, 30040, Fès, Maroc

> Tél.: +212 660465254

> > Web:

https://mrbourriz.github.io/ MonCV/MonCV.HTML

Mail:

Bourrizmohamed@iav.ac.ma



Stage de la conservation fonciere et du cadastre ANCFCC

Fès, Fès-Meknès, Maroc | septembre 2022

- Comprendre la structure et l'organisation de l'agence.
- Etude et contrôle des dossiers techniques.
- Etude de la procédure de l'immatriculation.
- Suivi des opérations réalisées au bureau et au terrain.

Stage de professionalisation

Institut agronomique et vétérinaire Hassan II Sidi Yahya Zaër, Rabat-Salé-Kénitra, Maroc | mai 2022

- Projet de géodésie.
- Projet de topographie.
- Projet de photogrammétrie.
- Projet de cartographie.

Stage d'observation WAHDA Topo SARL

Taounate, Fès-Meknès, Maroc | juillet 2021

- Rétablissement des bornes par GPS.
- Implantation par Station Total.
- Réalisation des plans de situation.
- Réalisation des plans côtés.

Stage de découverte de la nature

Institut agronomique et vétérinaire Hassan II Ain Leuh, Fès-Meknès, Maroc | juin 2019

- Travail en groupe de 12 personnes.
- Randonnée d'une semaine en suivant un programme et un itinéraire préétabli.
- Réalisation des enquêtes sociologiques avec la population rurale rencontrée.
- Prélèvement des échantillons de la faune, la flore et des roches rencontrées.



FORMATION

Ingénierie topographique et sciences géomatiques

Institut agronomique et vétérinaire Hassan II Rabat, Maroc | 2019 – En cours

Année préparatoire aux études supérieures en Agronomie

Institut agronomique et vétérinaire Hassan II Rabat, Maroc | 2018 - 2019

Bac sciences mathématiques A - Option français

Lycée qualifiant EL WAHDA Taounate, Maroc | 2016 - 2018



Numériques

- ✓ Erdas Imagine/ENVI
- ✓ Pix4dMapper/Agisoft
- ✓ ArcGIS/QGIS
- ✓ PostgreSQL/PostGIS
- ✓ Python
- ✓ Autocad/Covadis
- ✓ Trimble Business Center Langues _____
- ✓ Arabe: Langue maternelle
- ✓ Français: Niveau avancé
- ✓ Anglais: Niveau intermédiaire

Certifications _

✓ Télédétection et traitement des images.

Université Gustave Eiffel | juin 2021

- ✓ GIS with QGIS
 Osiris Space Technology corporation
 | juin 2021
- ✓ Système d'information géographique
 Ecole Polytechnique fédérale de Lausanne | Octobre 2021
- ✓ Eléments de géomatique Ecole Polytechnique fédérale de Lausanne | septembre 2022
- ✓ Programming for everybody University of Michigan | En cours