

- mouhamadberete@gmail.co
- Laouina café Dowtown résidence emrode
- +216 56 575 762

Langues

Français Anglais

Références

Frantoman Berete Géomètre Expert, GIS esiya.edu@gmail.com

Centres d'intérêt

web

Sport

Réseaux sociaux

in @Mouhamad Berete

@Sky4477

Mouhamad Berete

Analyste SIG, Backend Java, Technicien Topographe et Géomaticien, Développeur Mobile Java

Étudiant en 3ème année du Cycle Ingénieur en Géomatique et Topographie, je maîtrise des outils SIG tels que QGIS et ArcGIS également les outils topographiques tels que la Station Totale ,le niveau, GPS différentiel. A ces compétences s'ajoutent des compétences informatiques (développement Web et Mobile , Java , python , SGBD, Deep Learning). Passionné par la géomatique, la topographie et l'informatique, je suis prêt pour des projets innovants.

Diplômes et Formations

Certificat Développeur Spring Boot Angular

De janvier 2023 à mai 2023 GOMYCODE Tunis, TU, Tunisia

Brevet de Lever a Grande Echelle

De juin 2023 à septembre 2023 ESIYA Conakry, DU, Guinea

Ingénieur Géomatique Topographie

Depuis octobre 2021 ESAT University Tunis, TU, Tunisia

Formation Topographie

De juin 2022 à novembre 2022 TEG Tunis, TU, Tunisia

Baccalauréat

Depuis 2018 Mahatma Gandhi Guinea

Expériences professionnelles

Stage Technicien Topographe

De juillet 2020 à novembre 2020 GIS Conakry

- Etudes et Réalisation d'une polygonale réversible
- Assistance dans la préparation des rapports techniques et des documents de présentation des résultats obtenus
- Participation à la réalisation de levés topographiques pour la construction d'un nouveau bâtiment
- Utilisation d'instruments de mesure tels que la Station Total et le GPS différentiel

Stage Observation Topgraphie

De juin 2023 à septembre 2023 GIS Conakry

- Analyse et interprétation des données collectées pour la création de plans topographiques
- Observation et apprentissage des techniques de topographie sur le terrain

Informatique

ERDAS IMAGINE & Agisoft

ArcGIS & QGIS

PostGIS/PostgreSQL

AutoCAD/Covadis

lava

Spring Boot Angular

JavaScript

Python

Compétences

Compétences en développement web (backend et fronttend)

Maîtrise des logiciels de Systèmes d'Information Géographique (SIG) tels que QGIS, ARCGIS, POSTGRES,

Web mapping

Adaptabilité et désir de relever de nouveaux défis

Capacité à comprendre rapidement de nouveaux concepts

Apprentissage Profond (Deep Learning)

Manipulation d'équipements de levés topographiques (Station Totale, Tachéomètre modulaire, niveau)