



TOUBIL Mouad

Elève ingénieur en Génie Logiciel

Education

2018 - 2019

Baccalauréat International - Sciences Mathématiques A

Lycée Sahoua , Benslimane

2019 - 2021

Classes Préparatoires Aux Grandes Ecoles - MP

Lycée Technique , Mohammedia

Depuis 2021

Diplôme en Genie Logiciel

ENSIAS , Rabat

Projets

- Conception et réalisation d'une application Web pour la gestion du capital scientifique de l'ENSIAS. (HTML,CSS,PHP,JAVASCRIPT).
- Réalisation d'une application de gestion des comptes bancaires. (JAVA).
- Extraction automatique des données d'une carte d'étudiants par Deep Learning.
- Développement d'une application mobile pour la création d'une boîte des idées innovantes. (Android Studio).
- Réalisation d'un PaaS , IaaS , SaaS et FaaS en utilisant Microsoft Azure et AWS.
- Réalisation d'un projet pour la gestion des problèmes de l'internat (JEE).
- Réalisation d'un système de gestion de la Coupe du Monde de football. (Oracle Apex).
- Modélisation de la propagation des feux de forêts (Simulation pour TIPE). (Python).

Expériences & Bénévolats

- **Stage d'observation Juin 2022**
 - Conception et réalisation d'un système ERP interne
 - Organisme d'accueil : 4D
- **ADEI ENSIAS (Association des élèves ingénieurs de l'ENSIAS)**
 - Conseiller deuxième année de l'ADEI mandat 2022-2023
 - Responsable Comité Annexes
- **Fintech Ensias**
 - Responsable cellule Events
 - Organisation du Hackathon Fintech Ensias 2023.
- **Olympiades Ensias**
 - Responsable cellule Jeux Vidéos .
 - Organisation de Olympiades Ensias 2023.

Contact



Téléphone

(+212) 6 42 83 42 92

Email

mouad_toubil@um5.ac.ma



Adresse

2 bloc F, Hay Hassani, Benslimane



LinkedIn

@Mouad Toubil

Compétences

Créativité

Indépendance en Learning

Adaptation Facile

Esprit Leadership

Travail en équipe

Langues

Arabe

Français

Anglais

Compétences informatiques

- C/C++, Python, Java, Javascript , Typescript
- HTML/CSS , Bootstrap , SQL,PHP, PLSQL, Git, Angular ,Oracle Apex, Linux, ML/DL , Microsoft Azure , AWS, IBM Cloud.
- CISCO packet tracer