



AYMAN IBNOUENNADRE

FUTUR INGÉNIEUR D'ÉTAT À LA RECHERCHE
D'UN STAGE PFA À PARTIR DU MOIS JUILLET

FORMATION

Ecole Marocaine Des Sciences D'ingénieur 2021 - 2026

- 4 ème année informatique et réseau

Ecole Farabi II 2020 - 2021

- Baccalauréat option science de la vie et de la terre biof

STAGE

Sanlam Maroc - Solution Architect 07/2024 - 09/2024

- Achitecture ,conception, et développement d'une application web de gestion des timesheets .
- Outils : .NET Core , Reactjs , Bootstrap , MUI-X, Sql Server

Insoft - Full-Stack Developer 07/2024 - 09/2024

- Optimisation de la livraison des camions et développement d'une application web (Emsi It Summer Competition 2024) .
- Outils : K-means clustering,KNN,Bellman-Ford,Python,Flask

PROJET ACADÉMIQUE

Plateforme de services de santé en ligne 2023-2024

- Outils : Python , Django ,Bootstraps , Uml , Vs Code

Portfolio Personnel 2023-2024

- Outils : Reactjs , Tailwind , Github Pages

CÉRTIFICATIONS

- Meta Front-End Developer - Meta
- Python For Everybody - University Of Michigan
- Object Oriented Programming - University Of London
- HTML, CSS, and Javascript for Web Developers - Johns Hopkins University
- .NET Core Mastery: Advanced Techniques for Exp Developers - EDUCBA
- Java FullStack Developer - BOARD INFINITY
- Fundamentals of Red Hat Enterprise Linux - Redhat
- Databases for Data Scientists - University Of Colorado Boulder

BÉNÉVOLAT

EMSI IT SUMMER COMPETITION 2024

- Gagnant 1er prix

COORDONÉES

+212 612791851

ayman.ibnouennadre@gmail.com

linkedin.com/in/ayman-ibnouennadre/

github.com/AymanIbnouennadre

aymanibnouennadre.github.io/
Portfolio/

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Résolution de problèmes
- la prise d'initiative
- Ouverture à l'apprentissage

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Languages & Frameworks

- Html / Css / Javascript / php
- Bootstrap / Tailwind / MUI-X
- C / C++ / C# / Python / Java
- .Net Core / Django / Flask / Reactjs

Outils et Développement

- Git & Github / Postman

Conception Logiciel

- UML / Merise

Base de données

- Sql Server / MYSQL / SQLITE

Machine Learning

- K-means clustering / KNN

Système d'exploitation

- Windows / Linux

LANGUES

- Arabe Maternelle
- Français Courant
- Anglais Intermédiaire