



AYMANE TAJANI

ÉTUDIANT INGÉNIEUR

Futur ingénieur d'états en cinquième année en Ingénierie Informatique et Réseaux avec spécialisation en MIAGE à l'EMSI. Créatif, dynamique, et collaboratif, je travaille avec efficacité au sein d'équipes et suis capable de m'adapter à des contextes techniques variés.

COORDONNÉES

06 82 22 16 11
aymanetajani01@gmail.com
aymane01tajani.github.io/Ayman-Portfolio/
Aymane Tajani

COMPÉTENCES

- ERP & Intégration : Consultant Technique Sage X3 (Développement et Intégration)
- Conception des Systèmes d'Information : Software Architecture / Design, UML
- Langages de Programmation : C, C++, C#, Python, Java
- Développement Web : HTML, CSS, JavaScript, PHP, Symfony, Django, Spring Boot, Angular, .NET
- DevOps : Docker, Kubernetes, Git, GitHub
- Base de Données : SQL, Administration Oracle
- Développement Mobile: Android (Java), Cross-Platform (Flutter)
- Gestion de Projet : Compétences en gestion de projet et leadership d'équipe, maîtrise des méthodologies Agile (Scrum), Jira

LANGUES

• ARABE • FRANÇAIS • ANGLAIS

FORMATIONS ACADÉMIQUE

ÉCOLE MAROCAINE DES SCIENCES D'INGÉNIEURS

OCT 2021 – JUILL 2025

- 5ème année ingénierie informatique et réseau (MIAGE)

ÉCOLE YASSAMINE CALIFORNIE

2 ANS EN CPGE / SEPTEMBRE 2019 – MAI 2021

- Classes préparatoires scientifiques (MP)

LYCÉE ABDELKHALEK TORRES

BACCALAURÉAT OPTION SCIENCES PHYSIQUES / JUIN 2019

- Baccalauréat option sciences physiques

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Conception & Développement d'une Solution Mobile de Prise des Commandes de Vente Pharmaceutique Connectée à Sage X3.

STAGE CHEZ ABERDEEN SERVICES | MARS – AOÛT 2025

- Développement des Web Services GraphQL sur Sage X3 et intégration avec une Application mobile Flutter
- ### Conception & Mise en place d'une application de déclaration et de GESTION DES FLUX CCG.

STAGE CHEZ UMNIA BANK | JUILLET – MI-SEPTEMBRE 2024

- Frontend et Backend d'une application web avec du .NET
- ### Développement sur Symfony d'un générateur MVC d'applications en mode SaaS.

STAGE CHEZ DATACLEAR | JUILLET – AOÛT 2023

- Générateur d'applications de gestion avec Symfony
- ### Développement d'un site web pour la société

STAGE CHEZ LA SOCIÉTÉ CIVILES DES ÉTUDES AGRICOLES | JUILLET 2022

- Site web avec du HTML, CSS et Bootstrap

PROJETS ACADÉMIQUES

PROJET DE FIN D'ANNÉE (5ème année)

AVEC FLUTTER (DART) ET FIREBASE / JANVIER 2025

- Conception et développement d'un Système de Pointage Digital intelligent via Application Cross-Platform

PROJET DE FIN D'ANNÉE (4ème année)

AVEC JAVA / JUIN 2024

- Conception et développement d'une application mobile dédiée à la pratique religieuse musulmane : Étude de cas et mise en oeuvre.

PROJET DE FIN D'ANNÉE (3ème année)

AVEC PYTHON ET DJANGO (ARCHITECTURE MVT) / JUIN 2023

- Application web E-Games pour l'achat de jeux vidéo.

CERTIFICATIONS

Information Systems Specialization

UNIVERSITY OF MINNESOTA / EN COURS

Software Design and Architecture Specialization

UNIVERSITY OF ALBERTA / EN COURS

Introduction to Git and GitHub

GOOGLE CAREER CERTIFICATES / EN COURS

API INTEGRATION – END TO END WEB DEVELOPMENT

BOARD INFINITY / 15 AVR 2025

Building Scalable Java Microservices with Spring Boot and Spring Cloud

GOOGLE CLOUD / 4 JAN 2025

Project Management: The Basics for Success

UNIVERSITY OF CALIFORNIA, IRVINE / 24 NOV 2024

Building Services with ASP.NET Web API

BOARD INFINITY / 6 AOUT 2024

Introduction to Containers w/ Docker,

Kubernetes & OpenShift

IBM / 27 MAI 2024