



Oussama AL MAMOUN

Étudiant en cycle d'ingénieur – Génie Logiciel

Liens

in @Oussama Almamoun
@ @Drakaas
☎ +33 627 818969
@ oussama1.alm@gmail.com

Compétences

Langages : C, C++, Java, Python, C#, OCaml, R, JavaScript

Frameworks : React, Angular, Flutter, Flask, Django, JEE, Spring Boot, .NET

Web / Bases de données : HTML, CSS, TailWind, REST APIs, MySQL, SQL Server, MongoDB, Oracle

IA et apprentissage : Machine Learning, Deep Learning, TensorFlow

DevOps / Outils : Docker, Kubernetes, RabbitMQ, Git, GitLab, Jenkins, Jira, Prometheus, Grafana

ERP / Gestion : Dolibarr, Agile (Scrum), Uml, Merise

Soft Skills & Langues

Compétences interpersonnelles :

- Travail en équipe
- Communication
- Gestion du temps
- Résolution de problèmes
- Adaptabilité

Langues :

- Français – Bon
- Anglais – Bon
- Arabe – Maternelle

Centres d'intérêt

- Anime
- Lecture
- Gaming
- Musique

Certifications

- Microsoft Azure DevOps Engineer Associate (en cours)
- LPI Linux Essentials

Expériences Professionnelles

DÉVELOPPEUR FULL STACK & DEVOPS (APPRENTISSAGE)

KYBOHO WEB AGENCY, Fès, MAROC

📅 Mar 2025 – Jul 2025

📍 Durée : 4 mois

- Développement de projets web et mobile principalement avec MERN stack et Flutter
- Utilisation d'outils DevOps : Docker, Kubernetes, Vercel, Google Cloud

DÉVELOPPEUR (APPRENTISSAGE) TRANSWOOD, Fès, MAROC

📅 Juin 2024

📍 Durée : 3 mois

- Développement d'une plateforme d'optimisation de la découpe de panneaux et gestion du personnel
- Stack utilisée : Angular, Django, MongoDB, TensorFlow pour un modèle CNN automatisant les entrées utilisateurs
- Déploiement et gestion avec Docker et Kubernetes, intégration avec Dolibarr

WEB DEVELOPMENT INTERN FES WEB, Fès, MAROC

📅 Jul 2021 – Sep 2022

📍 Durée : 3 mois

- Construction de site web à l'aide de HTML, CSS, JavaScript
- Analyse de profil avec pandas et plotly, extraction de données via Scrapy

Projets Universitaires

- Système IoT de gestion et de supervision : Architecture microservices avec RabbitMQ, Prometheus, Grafana, Docker/Kubernetes, Python, AWS, GitHub Actions 2025
- Application de gestion d'une école : C# .NET MVC 2025
- Application mobile intelligente "E-tourism" : Node.js, Flutter, MongoDB, système de recommandation IA 2024
- Jeu d'échecs avec bot : C++ (SDL), bot utilisant Min-MAX et Alpha-Beta Pruning 2023

Education

CYCLE INGÉNIEUR – GÉNIE LOGICIEL (2^E ANNÉE) ENSIIE,

ÉVRY-COURCOURONNES, FRANCE

📅 2025 – Présent

MASTER M1 EN SYSTÈMES D'INFORMATION – INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ESISA, Fès, MAROC

📅 2024 – 2025

LICENCE EN GÉNIE LOGICIEL ESISA, Fès, MAROC

📅 2021 – 2024

BACCALAURÉAT EN PHYSIQUE-CHIMIE MENTION TRÈS BIEN – IBN ROCHD, Fès, MAROC

📅 Septembre 2016 – Juin 2017