



CONTACT

✉ yasseraitali@outlook.fr

☎ +212 6 09 08 41 05

📍 Marrakech, Maroc

🌐 [linkedin.com/in/aitali-yassir](https://www.linkedin.com/in/aitali-yassir)

🐙 github.com/HYasserAet

COMPÉTENCES

Langages: Java, C, C#, Python, JavaScript, TypeScript, Node.js, PHP, SQL, CSS

Frameworks & Libraries: React, Vue.js, Spring Boot, Flutter, Three.js

3D & VR: Unity, WebGL, Three.js, Blender, 3ds Max, Autodesk Maya, Unreal Engine

Outils & DevOps: Git, GitHub, Docker, VS Code, IntelliJ, Postman

Bases de données: MongoDB, PostgreSQL, MySQL, Redis

LANGUES

Arabe Langue Maternelle

Français Conversationnel

Anglais Compétent

CENTRES D'INTÉRÊT

Jeux vidéo - Musique - Football -
Randonnée - Sport - Voyage

CERTIFICATIONS

Développeur XR Avancé (IDC x EON XR)

Génie logiciel — Conception & gestion de projets (Coursera)

React — Développement web (Coursera)

Java & programmation orientée objet (Coursera)

Conteneurs : Docker, Kubernetes & OpenShift (Coursera)

YASSIR AITALI

Étudiant Ingénieur – Développement Full Stack & VR

Ingénieur Full Stack Motivé maîtrisant les fondations en DevOps, Architecture Logicielle et Cloud-Native. Compétent dans le SDLC complet, l'implémentation de pipelines CI/CD automatisés et la conteneurisation. Dispose de connaissances appliquées en IA/ML, Big Data, et technologies immersives (VR/XR), cherchant à développer des solutions performantes et techniquement excellentes, axées sur l'expérience utilisateur optimale.

Education

Cycle d'ingénieur– MIAGE

École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur

Spécialisation : DevOps, IA, Big Data, Architecture Logicielle, Cloud.

Octobre 2023 – En cours

Marrakech

Diplôme de Développeur VR

IDC & VR Innovation Academy, UM6P

Spécialisation : VR/AR, Environnements 3D Immersifs, Modélisation 3D, Animation 3D, Unity, Blender, WebGL, Industrie 4.0.

Mai 2023

Benguerir / Marrakech

Diplôme Professionnel : BTS

BTS Multimédia et Conception Web –Mohammed VI

Spécialisation : Développement Web, UX/UI.

Juillet 2022

Marrakech

Baccalauréat

Lycée Mohammed VI

Spécialisation : Sciences et Technologies Électriques.

Juillet 2020

Marrakech

Expérience Professionnelle

Stagiaire – Développeur Full-Stack & VR

Almoftah real estate

Septembre 2024

Oman, Muscat

— Développement VR/WebGL (Unity, Three.js), modélisation 3D, architecture modulaire, CI/CD basique et déploiements Cloud.

Stagiaire – Développeur Full-Stack / Développeur de Jeux Vidéo

The UM6P Vanguard center

Août 2023

Benguerir

— Suivi corporel IA/ML (MediaPipe), pipeline temps réel Python→Node→Unity, traitement data (Big Data léger) et architecture modulaire Cloud.

Développeur Full-Stack

SEOCOM

Août 2021

Marrakech

— Applications web (PHP/JS/MySQL), architecture MVC, workflows DevOps (Git, déploiements Linux).

Projets Académiques

NOTRAFIK – Système de gestion du trafic

Système intelligent de gestion du trafic urbain avec prédiction et optimisation du trafic (AI/ML, Big Data, Cloud, DevOps).

2025

SOUK - Application VR

Application VR immersive d'un souk marocain pour exploration interactive de l'environnement (Unity, VR, Oculus, Blender).

2023

OPTIPARK - Système de gestion de parkings

Système intelligent d'optimisation des parkings.

2024