

Anas Jelloul

Tech Lead Full Stack | Node.js & Angular

anasjelloul@gmail.com | +212 698 938 255 | Casablanca, Maroc | linkedin.com/in/anas-jelloul | github.com/anas-jelloul

PROFIL PROFESSIONNEL

Tech Lead et futur Ingénieur d'État, architecte et développeur principal d'une plateforme collaborative de gestion sportive 360° (myteam.ma) adoptée par la FRMF (Fédération Royale Marocaine de Football) et les clubs professionnels. 5+ années d'expérience en développement Full Stack et Microservices. Expert Node.js, Angular, React avec intégration de systèmes complexes (performance, data, vidéo). Leadership d'équipe technique et passion pour l'innovation.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Leadership & Management: Team Lead, Code Review, Mentoring Technique, Gestion d'équipe, Architecture Microservices, Design Patterns

Backend Development: Node.js, Express.js, NestJS, Java, Spring Boot (JPA, MVC, Security), PHP, Laravel, API REST, SOAP WebServices, GraphQL, BullMQ, Cron Jobs

Frontend Development: Angular, RxJS, NgRx, React.js, Redux, Next.js, TypeScript, Bootstrap, TailwindCSS, Microfrontend (Module Federation)

Architecture & Messaging: Microservices, Consul, Eureka, Spring Cloud, Discovery Service, Load Balancer, Kafka, RabbitMQ, Event-Driven Architecture

DevOps & Sysadmin: Docker, Linux, Bash, Git, DigitalOcean, PM2, Nginx, CI/CD

CMS & E-Commerce: WordPress, PrestaShop, Shopify, Thèmes & Plugins personnalisés

Databases: MySQL, PostgreSQL, SQL Server, MongoDB, Redis, MERISE, UML

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Tech Lead & Développeur Principal

MyTeam 360 (myteam.ma) — Casablanca, Maroc | 2023 - Présent

- Conception et développement complet d'une plateforme collaborative de gestion sportive adoptée par la FRMF, les clubs professionnels et les académies de football.
- Développement de modules : gestion administrative, suivi de performance (HOOPER, RPE, GPS), dossiers médicaux, analyse vidéo, intégration Data Science.
- Architecture : Microservices (Node.js/Express + APIs Python), Microfrontend (Angular + React), bases hybrides MySQL & MongoDB.
- Leadership : Responsable d'une équipe de 3 développeurs. Code Reviews, Mentoring, arbitrage technique.
- DevOps : Configuration DigitalOcean, scripting Linux, tâches planifiées (Cron, BullMQ), système de notifications automatisées.

Stagiaire Développeur Java/Angular

Vality — Casablanca, Maroc | 2023

- Développement d'un ERP de gestion scolaire (Backend Spring Boot, Frontend Angular).
- Implémentation de la sécurité applicative via Spring Security et JWT.
- Modélisation de la base de données relationnelle et création des API REST.

Développeur Web & Digital Marketing

Bdoore Cosmetics — Casablanca, Maroc | 2019 - 2020

- Gestion des campagnes digitales (Facebook Ads, Google Ads).
- Développement de solutions E-commerce (Landing pages, Shopify, WordPress, salesfunnels).
- Création d'un CRM centralisé pour la gestion des leads multi-sources (call center, confirmation, livraison).

Développeur Web

Digiart Agence de Communication — Casablanca, Maroc | 2017 - 2022

- Développement de solutions E-commerce (boutiquelesdomaines.ma, comptoirelectro.ma, ev-qlik.com, mattress.ma).
- Création de sites dynamiques (eglomaroc.ma, dma.ma, chilismaroc.com, digiart.ma, lemaintienadomicile.com, makeitclean.ma).

Stages Développement Web

Xerusg Roup, Sysartech, Tawory — Casablanca, Maroc | 2016 - 2017

- Stages de développement web (4 mois, 2 mois, 1 mois respectivement).

FORMATION

Cycle Ingénieur d'État (Génie Logiciel)

High Tech School - École d'Ingénieurs — Casablanca, Maroc | 2025 - 2027

Formation d'ingénieur d'état en informatique, architecture logicielle et management des SI.

Certification Software Engineering

ALX Africa - Holberton School — Casablanca, Maroc | 2023 - 2024

Programme intensif : Algorithmique, Structures de données, System Design.

Licence Professionnelle Java JEE

Faculté des Sciences Aïn Chock — Casablanca, Maroc | 2016 - 2017

Spécialisation : Architecture n-tiers et développement d'entreprise.

Technicien Spécialisé en Développement Informatique

ISGI - OFPPT — Casablanca, Maroc | 2014 - 2016

LANGUES

Arabe (Langue maternelle) | Français (Bilingue) | Anglais (Technique)