

MIRINIOUI ZAKARIA

<https://www.linkedin.com/in/zakaria-mirinioui>

Développeur Full Stack & Analyste | Conception de Solutions Digitales
(Java / PHP / JS) | Gestion de Projets IT

+212 629258876

281 BLOC D RUE DAKHLA BOUJNIBA KHOURIBGA

zakmirinioui@gmail.com

PROFILE

Développeur Full Stack certifié, combinant expertise technique (Java, JavaScript, SQL) et compétences en Business Analysis. Fort d'expériences significatives dans la digitalisation de processus critiques (Secteur Justice & Logistique Sécurisée), je conçois des solutions logicielles performantes qui répondent précisément aux besoins métier. Bilingue (Anglais C1), je suis prêt à intégrer des projets d'envergure nécessitant rigueur technique et vision stratégique.

CERTIFICATIONS TECHNIQUES

- BUSINESS ANALYSIS (PMI)
- SQL ADVANCED (HACKERANK)
- PROJECT MANAGEMENT (PMI)
- ORACLE CLOUD AI
- JAVASCRIPT INTERMEDIATE (HACKERANK)
- PROJECT MANAGEMENT (NASBA)
- CYBERSECURITY FUNDAMENTALS (FORTINET)
- FRONTEND (HACKERANK)

TECHNICAL STACK

- BACKEND & LOGIC:** JAVA (SPRING BOOT), PHP (LARAVEL), NODE.JS, ENTERPRISE DESIGN PATTERNS.
- FRONTEND & UI:** REACT & NEXT.JS, STATE MANAGEMENT, CLIENT-SIDE OPTIMIZATION, UX/UI STRATEGY.
- API & DATA:** RESTFUL & GRAPHQL DESIGN, RELATIONAL SCHEMA (SQL), DATA CHIFFREMENT & SECURITY.
- TOOLS:** GIT, DOCKER & KUBERNETES, AGILE/SCRUM, BUSINESS ANALYSIS.

LANGUES

- Anglais** C1 Avancé
(Certifié EF SET)
- Français** Courant
- Arabe** Natif

FORMATIONS ET EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Palais de Justice Khouribga (Secteur Public) **Juillet – Octobre 2025**
Chef de Projet Technique & Développeur Full Stack (Stage)

Lead technique sur la digitalisation des procédures judiciaires. J'ai traduit les exigences légales en spécifications (Business Analysis) et développé le Backend sécurisé (Java/PHP & SQL) de la plateforme de gestion des dossiers. Résultat : confidentialité garantie et temps de traitement administratif réduit de 30%.

Brinks Security Casablanca (Logistique & Sécurité) **Avril – Juin 2025**
Développeur Full Stack (Stage Fin d'études)

Conception d'une solution de suivi logistique sécurisé. J'ai développé des interfaces réactives (React.js) connectées via API REST temps réel et optimisé l'architecture de la base de données pour le suivi. Module livré et exploité pour maximiser l'efficacité opérationnelle des équipes terrain.

Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) **2023 – 2025**
Génie Informatique

Cursus technique intensif (Bac+2) couvrant l'ingénierie logicielle et l'administration système. J'y ai acquis une maîtrise solide des architectures n-tiers (Java EE), du développement Web moderne et de l'administration avancée des bases de données (Oracle/MySQL). La formation a été rythmée par de nombreux projets pratiques exigeant une grande rigueur algorithmique et une capacité à travailler en équipe sous des délais serrés.

Groupe OCP Khouribga **Août 2024**
Chargé de Support IT & Automatisation (Stage d'Initiation)

Immergé dans un environnement industriel exigeant la haute disponibilité, j'ai assuré le maintien en condition opérationnelle du parc informatique vital pour la production. Au-delà du support technique quotidien, j'ai fait preuve d'initiative en identifiant des processus répétitifs et en développant des scripts d'automatisation (Python/Bash) pour la génération des rapports. Cette contribution a permis de fiabiliser les données de maintenance et d'optimiser le flux de travail du service IT.