

MAISSA DRIRA

Étudiante en Ingénierie Informatique

+216 55 845 445 | maissa.drira1@gmail.com | [Linkedin](https://www.linkedin.com/in/drira-maissa-220689220/) (<https://www.linkedin.com/in/drira-maissa-220689220/>) | [Github](https://github.com/maissa0) (<https://github.com/maissa0>) | Portfolio (<https://portfolio-maissa-drira.vercel.app/>)

PROFIL

Étudiante en dernière année d'ingénierie logicielle, passionnée par les technologies web et l'intelligence artificielle. Bilingue français/anglais (niveau C1). Forte expérience en développement full-stack et en conception de plateformes évolutives. Je suis à la recherche d'**un stage de fin d'études en génie logiciel** pour mettre en pratique mes compétences en développement web et en IA.

CERTIFICATIONS

Angular - The Complete Guide (édition 2025) — Udemy	6 novembre 2025
Hashgraph Developer Course — The Hashgraph Association	6 novembre 2025
AWS Academy Graduate - Cloud Foundations — AWS Academy	5 novembre 2025

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage : Développement d'une plateforme CRM SaaS multi-tenant <i>Alwen.co / Tunis, Tunisie</i>	juin 2025 - août 2025
• Développement d'une solution CRM SaaS multi-tenant d'entreprise en utilisant Odoo v18 (backend) et Flutter Web (frontend).	
• Conception de modules backend pour le déploiement automatisé des CRM et l'isolation stricte des données par locataire.	
• Mise en œuvre de pratiques Agile et tests continus.	
• Technologies : Odoo v18, PostgreSQL, Flutter Web, JSON-RPC, Riverpod, GoRouter.	
Stage : Smart Exam - Plateforme de détection d'anomalies académiques <i>DSI, ESPRIT / Ariana, Tunisie</i>	juillet 2024 - août 2024
• Développement d'une application web full-stack pour détecter les anomalies dans les notes des étudiants et améliorer les processus éducatifs.	
• Technologies : React JS, Spring Boot (microservices), PostgreSQL.	
Stage d'initiation <i>Agence Attijari Bank / Ariana, Tunisie</i>	août 2022
• Accueil et orientation des clients.	
• Gestion de tâches administratives : saisie de données et numérisation de documents.	
• Assistance aux équipes sur les opérations quotidiennes; démonstration d'adaptabilité et d'esprit d'équipe.	

PROJETS ACADEMIQUES

CruxHire - Plateforme de recrutement pilotée par l'IA	2024 - 2025
• Développement d'une plateforme de recrutement automatisée intégrant de l'IA pour le matching par compétences.	
• Architecture pensée pour la scalabilité, intégration Google OAuth, Stripe et stockage AWS S3.	
• Technologies : Next.js 15, React 19, TypeScript, Prisma/PostgreSQL, Groq SDK, AWS Amplify/S3, Docker.	
Meetzy - Plateforme de gestion d'événements	2023 - 2024
• Conception d'une plateforme full-stack de gestion d'événements avec paiements sécurisés (Stripe) et authentification (Clerk).	
• Technologies : Next.js 14, TypeScript, Node.js, MongoDB/Mongoose.	
L'EARN - Plateforme E-Learning et Recrutement	2024 - 2025
• Développement d'une application full-stack combinant e-learning et recrutement.	
• Technologies : Angular, Spring Boot (microservices), MySQL, OpenAI API.	

FORMATION

Cycle d'ingénierie intégré en informatique <i>l'École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies (ESPRIT) / Ariana, Tunisie</i>	sept. 2021 - présent
Baccalauréat scientifique (Mathématiques) <i>l'École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies (ESPRIT) / Ariana, Tunisie</i>	sept. 2020 - juil. 2021

COMPÉTENCES TECHNIQUES & OUTILS

Langages & Frameworks : Next.js 15, React 19, Angular, TypeScript, Tailwind CSS, shadcn/ui, Spring Boot (microservices), Node.js, Symfony 5, Odoo v18, Java 17, JavaFX 20, Flutter (Web), C, C++, PHP 7, JavaScript

Bases de données & Cloud : PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Mongoose, Prisma, SQL, PLSQL, Oracle 11, AWS (S3, Amplify, Cloud Foundations), Docker, GitHub Actions

IA, APIs & Outils : Groq SDK, AWS Bedrock/Texttract, OpenAI API, Auth.js, Clerk, Stripe, Resend, Nodemailer, UploadThing

Gestion d'état / Routage : Zustand, Riverpod, GoRouter

Méthodologies : Agile/Scrum, tests continus, documentation

LANGUES & COMPÉTENCES PERSONNELLES

Langues : Français : C1 | Anglais : C1

Compétences personnelles : Travail en équipe, Résolution de problèmes, Communication, Gestion de projet (Scrum), Mentorat, Ponctualité et Organisation