

MAISSA DRIRA

Étudiante en Ingénierie Informatique

+216 55 845 445 | maissa.drira1@gmail.com | LinkedIn (<https://www.linkedin.com/in/drira-maissa-220689220/>) | Github (<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> <ul style="list-style-type: none">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.	juin 2025 - août 2025
Stage : Smart Exam - Plateforme de détection d'anomalies académiques <i>DSI, ESPRIT / Ariana, Tunisie</i> <ul style="list-style-type: none">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.	juillet 2024 - août 2024
Stage d'initiation <i>Agence Attijari Bank / Ariana, Tunisie</i> <ul style="list-style-type: none">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.	août 2022

PROJETS ACADÉMIQUES

CruxHire - Plateforme de recrutement pilotée par l'IA <ul style="list-style-type: none">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.	2024 - 2025
Meetzy - Plateforme de gestion d'événements <ul style="list-style-type: none">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.	2023 - 2024
L'EARN - Plateforme E-Learning et Recrutement <ul style="list-style-type: none">Développement d'une application full-stack combinant e-learning et recrutement.Technologies : Angular, Spring Boot (microservices), MySQL, OpenAI API.	2024 - 2025

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