Ahmed Amine Soualhi

Étudiant en Ingénierie des Architectures Logiciels



Tunis, Tunisie J Téléphone: +216 53969043 Email: soualhi.ahmedamine@esprit.tn LinkedIn: linkedin.com/in/soualhi-ahmed-amine-2a554b247 GitHub: github.com/soahmedamine

\$\Phi\$ Site-Web: ahmedaminesoualhi.me

PROJETS

— SOFIMA – Système de Gestion de Maintenance Industrielle (Développeur Full Stack)

Développement et déploiement d'un système complet de gestion de maintenance industrielle avec contrôle d'accès basé sur les rôles et automatisation des flux de travail. Déployé avec succès sur un VPS OVH.

- Backend: Spring Boot, Spring Security, JPA/Hibernate, Authentification JWT
- Frontend : Angular, TypeScript, SCSS, Design responsive
- Sécurité : Rôles (ADMIN, MOULISTE, RÉGLEUR)
- Infrastructure : Déploiement OVH, gestion SSH, Docker
- DevOps : Déploiement en production, gestion d'environnements
- API : Services RESTful avec gestion d'erreurs et statuts HTTP

BIAT – Chatbot Juridique pour le Secteur Bancaire (Projet Solo)

Conception d'un chatbot juridique basé sur le Machine Learning et le Deep Learning pour automatiser les requêtes clients liées aux lois bancaires.

- Technologies: Python, NLP, Deep Learning, Cloud
- Mots-clés: Chatbot, IA, automatisation, NLP

— Maghrebia Assurance – Plateforme d'Assurance Intelligente (Chef d'équipe)

Direction d'une équipe pour le développement d'une plateforme d'assurance intelligente intégrant IA et microservices (gestion des contrats, remboursements, détection de fraude).

- Backend: Spring Boot, Spring Cloud; Frontend: Angular
- Infrastructure : Docker, Eureka, API Gateway; Sécurité : Keycloak
- DevOps : GitHub Actions, Docker Hub; API : Swagger
- IA/ML : Détection de fraude, prédiction de paiement, analyse de feedbacks

Project X – Plateforme Micro-Bancaire de Crédit (Développeur Full Stack)

Participation à la conception et refonte d'une plateforme mobile-first de micro-crédit et suivi de prêts. Migration de Scala/Flutter vers .NET pour une meilleure scalabilité.

- Backend : Scala, ASP.NET Core, Entity Framework
- Frontend : Flutter ; Tableau de bord admin : Razor Pages
- Architecture : APIs REST, conception modulaire
- DevOps : Docker, CI/CD GitHub
- Sécurité : Authentification JWT, contrôle d'accès par rôle

— Tourist in Tunisia

Jeu SDL en C – travail d'équipe, allocation dynamique, contrôleur Arduino personnalisé.

— On-Air

Application de gestion de station radio (C++) - SMTP, SMS, statistiques dynamiques.

Doorstep

Plateforme e-commerce (JavaFX/Symfony) avec assistant IA pour les administrateurs et clients.

PROFIL

Ingénieur en formation spécialisé en architecture logicielle, conception de systèmes distribués et microservices, avec une solide expérience des plateformes cloud (AWS/GCP) et des chaînes d'intégration et déploiement continues (CI/CD). Expérimenté dans la définition d'architectures modulaires et résilientes, la conception d'APIs RESTful et le déploiement d'applications scalables à l'aide de conteneurs (Docker) et d'orchestrateurs (Kubernetes). J'ai conduit plusieurs projets académiques et stages impliquant la conception, le développement et la mise en production de solutions robustes et sécurisées. Motivé par les défis d'architecture, je suis prêt à contribuer à des équipes d'ingénierie pour concevoir et industrialiser des solutions logicielles à fort impact.

COMPÉTENCES

- Gestion de projet, Travail d'équipe, Leadership, Gestion du temps
- Communication efficace, Relations publiques, Pensée critique
- Langages de programmation : C, C++, Java, PHP, JavaScript, TypeScript
- Langues: Arabe (native), Français (courant), Anglais (courant), Allemand (intermédiaire)

FORMATION

- ESPRIT École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies Prépa intégrée / Cycle ingénieur
- Baccalauréat Math-Technique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- Développeur Full Stack (Freelance)
 Développement Web en Java, PHP et JavaScript.
- Stage de formation humaine et sociale Devolution
- Stage d'immersion en entreprise BIAT
- Stage d'ingénieur Sofima Filters

CERTIFICATIONS

- **DevOps Essentials** Google (Août 2025) ID: 17814957
- Oracle Cloud Infrastructure 2025 Certified AI Foundations Associate Oracle (Août 2025)
- Google Cloud Computing Foundations Google (Juillet 2025) ID: 16925018
- Implement CI/CD Pipelines on Google Cloud (Skill Badge) Google (Juillet 2025)
- Introduction to Containers, Kubernetes, and OpenShift Cognitive Class (Juin 2025) ID: 6c2fe38db72c4e298e95b8d8492bbaa2
- Machine Learning with Python Cognitive Class (Juin 2025) ID: 65e36c83799b4ce28f429c44e1134744
- Evaluation & Light Customization of Large Language Models NVIDIA (Janvier 2025) ID : M9kdR7yQQ5WiuvosdW_R4g
- AWS Academy Graduate Cloud Foundations Amazon Web Services (Novembre 2025)
- Hashgraph Developer Course Certificate of Completion The Hashgraph Association (17 Octobre 2025)

CENTRES DINTÉRÊT

Technologies émergentes, Intelligence Artificielle, Cloud Computing, Dev	Ops, Jeux vidéo, Lecture technique