

Mariem Jlassi

Développeuse Full-Stack

Borj El Amri, El Moussaidine | jlassimariem52@gmail.com | +216 94 381 426
LinkedIn : [linkedin.com/in/mariem-jlassi](https://www.linkedin.com/in/mariem-jlassi)

PROFIL PERSONNEL

Passionnée par le développement Full Stack et la sécurité des applications, je conçois des solutions fiables, évolutives et sécurisées en utilisant Spring Boot, Spring Security et Angular. Je m'attache à produire du code de qualité, à assurer la scalabilité des applications, et à mettre en place des mesures de protection efficaces contre les failles de sécurité.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Projet de Fin d'Études

Fév 2025 – Mai 2025

ASSAD Batterie, Bou argoub

- Conception et développement d'OrgaRH, une application web complète de gestion des carrières.
- Réalisations principales :
 - Authentification sécurisée avec reCAPTCHA et blocage après tentatives échouées
 - Gestion des employés, formations, diplômes, postes, compétences et disciplines
 - Création des formations par les RH et évaluation par les responsables
 - Chatbot intelligent (RASA) pour assister les RH
 - Dashboard prédictif (TensorFlow) et reporting interactif
 - Gestion des rôles, permissions et traçabilité des actions utilisateurs
 - Interface responsive et modulaire, adaptée à chaque rôle utilisateur.
- Technologies : Spring Boot, Angular, PrimeNG, PostgreSQL, RASA, TensorFlow, Swagger, Cypress, Git
- Résultat : Application notée Excellent

STAGE de perfectionnement

Jan 2024 - Fév 2024

CNI, Tunis

- Conception et développement d'un site web pour le calcul des taxes locative des terrains non bâtis .
- Elaboration d'une architecture modulaire .
- Sécurisation de l'application via Spring Security.
- Technologies : Spring Boot, Angular, PostgreSQL

EDUCATION

Licence en Technologies de l'Informatique

Institut Supérieur des Études Technologiques de Radès | 2022 – 2025

- Activité extra-académique : Responsable RH, IEEE Student Branch Radès (5 mois)

Baccalauréat en Sciences Expérimentales

Lycée Borj El Amri, Ibn Mandhour | 2020 – 2021

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

Compétences techniques : Java, PHP, SQL/NoSQL, HTML/CSS, Spring Boot, Spring Security, JavaEE, JavaFX, Symfony, Angular, PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Postman, Swagger, Cypress, JUnit, Scrum (Jira).

Compétences transversales : Adaptabilité, esprit d'analyse, travail en équipe, rigueur et sens du détail.