

MOLKA JLASSI

Ingénierie Logiciel et QA

📍 Manouba , Tunis @ molka.jlassi09@gmail.com 🌐 /jlassimolka in /molka-jlassi-07b928225



EXPÉRIENCE

ACTIA ES | Stage de Fin d'Études

📅 Février - Août 2025

- Conception et développement d'un Learning Management System intelligent pour centraliser et automatiser les parcours de formation des collaborateurs, intégrant un workflow de gestion des demandes, un suivi personnalisé des apprentissages et l'évaluation des compétences, renforçant le développement des talents et l'efficacité des processus internes de l'entreprise.

Mots Clés: Angular, Spring Boot, Microservices, Keycloak, Gateway, PostgreSQL, Discovery, Docker, IA, GitLab

Ticgeek | Stage d'été

📅 Juillet - Septembre 2024

- Conception et développement d'une application innovante pour les salles de sport, centralisant les opérations clés liées aux adhérents, aux coachs, aux plannings et aux abonnements, avec une interface ergonomique, visant à optimiser l'efficacité opérationnelle et l'expérience utilisateur.

Mots Clés: Angular, Node.js, PrimeNG, MongoDB, Gitlab

Onwireway | Stage d'été

📅 Août - Août 2023

- Développement de l'interface frontend d'une application e-commerce spécialisée dans la vente d'appareils IoT, avec implémentation des modules métiers pour le suivi des produits, la gestion des commandes et le traitement des paiements.

Mots Clés: Angular, Bootstrap, PrimeNG, Github

Premiere Consulting |Stage de Fin d'Études

📅 Février - Juin 2022

- Conception et déploiement d'une solution de Gestion Électronique de Documents (GED) intégrant des workflows automatisés pour la classification, le stockage et l'archivage des documents, optimisant les processus internes et réduisant la dépendance au papier.

Mots Clés: Symfony, Doctrine, JavaScript, MySQL, Github

PROJETS

Automatisation CI/CD pour une Application de Gestion Scolaire

- Automatisation d'un pipeline CI/CD pour une application scolaire. Intégration de Nexus, SonarQube, Jenkins et Prometheus/Grafana pour l'automatisation et la surveillance. Tests Mockito, rapports JaCoCo et scans de sécurité pour des déploiements fiables.

Mots Clés: Docker, Jenkins, Nexus, SonarQube, Mockito, Grafana, Prometheus

EduConnect

- Conception d'une architecture microservices pour la gestion d'un forum d'entreprises, facilitant la recherche d'opportunités pour les étudiants et alumni. L'application garantit modularité, évolutivité et sécurité grâce à une gestion centralisée des utilisateurs et des forums.

Mots Clés: Microservices, Keycloak, Gateway, Spring Boot, Node.js, MongoDB, Mysql

PROFIL

Diplômée en ingénierie des architectures logicielles de l'école ESPRIT, je souhaite débuter ma carrière en tant qu'ingénierie en informatique afin de transformer mes connaissances en solutions concrètes. Passionnée par les nouvelles technologies, la conception de systèmes performants et le test logiciel, je suis motivée à contribuer à des projets innovants et à apporter une réelle valeur à l'équipe.

FORMATION

Cycle Ingénieur en Génie Logiciel

Ecole supérieure privée d'ingénierie et de technologie (ESPRIT)

📅 2025

Licence Fondamentale en Informatique et Multimédia

Institut Supérieur des Arts Multimédia de la Manouba (ISAMM)

📅 2022

Baccalauréat Science Informatique

Lycée ibn abi dhief

📅 2019

CERTIFICATIONS

Angular 16

Udemy

📅 2024

Java Full stack Spring boot and Angular Course

Technologia Academy

📅 2021

COMPÉTENCES

Angular, Spring Boot, Microservices, Node.js, QA, Jira, Selenium, Gitlab, Github

LANGUES

Anglais: B2, Français: B2, Arabe: C2

CENTRES D'INTÉRÊTS

Les arts plastique