Molka GHAMMAM

Molka-Ghammam | in Mohamed Rami Brick | ≥ ghammammolka185@gmail.com | 1 +216.51.389.023

RÉSUMÉ

Ingénieur en génie logiciel avec une expérience pratique en DevOps et développement full-stack. Compétent dans les environnements de développement collaboratif avec une approche proactive de la résolution de problèmes. Désireux de mettre à profit mon expertise en développement et DevOps pour contribuer à des équipes innovantes construisant des solutions logicielles évolutives et efficaces.

Expérience Professionnelle

Stage PFE — Fingenesis — Singapour

Jan 2025 - Juil 2025

- Développé une application web de centre de commande d'infrastructure utilisant FastAPI et React pour le monitoring et l'automatisation des opérations.
- Conçu des workflows visuels, un panneau de contrôle GitLab et des dashboards MLOps. Déployé l'application via pipeline CI/CD avec Docker, Kubernetes et AWS ECR.

Stage Ingénieur — Diva-software — Tunisie

Juil 2024 - Sep 2024

- Développé un tableau de bord administratif pour une école maternelle en utilisant Laravel et Filament.
- Collaboré étroitement avec le personnel pour faciliter les tâches administratives et utilisé Git pour un contrôle de version et une gestion de code efficaces.

Stage d'Immersion en entreprise — Proxym-It — Tunisie

Juil 2023 - Aoû 2023

• Appris les fondamentaux de la stack MERN (MongoDB, Express.js, React, Node.js) et développé une interface de connexion avec un frontend avancé.

Stage de Fin d'Études — Hutchinson — Tunisie

Fév2022 - Juin 2022

• Amélioré les processus d'acquisition et de stockage de données pour optimiser la supervision et l'efficacité de production pour la solution ePartboard.

Projets

Infra App

• Concu un centre de commande d'infrastructure utilisant FastAPI et React pour automatiser les workflows de déploiement, monitorer les dépôts GitLab et suivre les métriques de performance des modèles ML.

Complexe-Dhouha

• Créé une interface pour une école maternelle afin de faciliter leurs tâches administratives et leur gestion.

Sportify

• Créé une plateforme de réservation d'établissements sportives (terrains de football, courts de tennis, etc.)

FORMATION

2022 - 2025	Ingénieur en	Génie l	Logiciel a	à l'écol	e d'ingénieurs	Esprit

2019 - 2022 Licence en Systèmes Embarqués à l'ISSAT Sousse

2015 - 2019 Baccalauréat au Lycée secondaire Hammam Sousse 1, Tunisie

Compétences

Compétences Techniques	GitLab CI/CD, Docker, Kubernetes, MERN Stack, FastAPI, Laravel, Git
Langues	Anglais (courant), Français (courant), Arabe (natif), Espagnol (notions)
Qualités	Communicateur efficace, Apprentissage rapide, Adaptable, Orienté défis
Prix/Activités	Participation au bal de projet 2023 et atteinte de la phase finale