Ameni Gharbi

Sousse, Tunisia

gharbiameni17@gmail.com| https://github.com/Amenigharbi | https://www.linkedin.com/in/ameni-gharbi123/ |

EDUCATION

Institut supérieur des sciences appliquées et technologies de sousse

Diplome: Ingénieur génie logiciel

Lycée Okba Ibn Nafaa

Diplome d'études secondaires avec mention bien

Sousse, Tunisie Prévu pour Juin 2025 Kairouan, Tunisie Juillet 2020

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

ItGate group Sousse, Tunisie

Stagiaire Devops Sep 2024-Oct 2024

Superviser la gestion des applications conteneurisées et assurer leur déploiement fluide dans des environnements de production sur AWS, tout en exploitant Kubernetes pour une orchestration optimisée des conteneurs.utilisant ainsi Sonarqube et GitlabCI.

Satoripop Sousse, Tunisie

Stagiaire développeuse Magento

Juil 2024- Aout 2024

Optimisation des performances des sites eCommerce en diagnostiquant et résolvant les problèmes liés à l'architecture Magento. Intégration d'APIs tierces et d'extensions pour améliorer les fonctionnalités de Magento. Utilisation de Docker pour la conteneurisation des projets, garantissant la portabilité, la scalabilité et la cohérence entre les environnements.

Caustaza Group LTD
Stagiaire développeuse Diango

Londres, Angleterre

Oct 2023 – Jan 2024

Responsable de la conception, du développement et de l'optimisation des fonctionnalités backend essentielles. Utilisation ainsi du Docker pour la conteneurisation et Kubernetes.

Pembeia Londres, Angleterre

Developpeuse full-stack

Aout 2023

Participe à la conception et au développement d'une application de blog dynamique, offrant une interface réactive et intuitive. Utilisation d'Angular pour le frontend et d'Express.js pour le backend, assurant ainsi une expérience utilisateur fluide

PROJETS UNIVERSITAIRES

Application de gestion des enseignants avec apache kafka et microservices

Avr 2024

Collaboré au sein d'une équipe de 4 personnes pour concevoir et déployer une architecture microservices, en utilisant Apache Kafka pour la communication entre services.

Réduit avec succès le temps de réponse des requêtes de 50 % en mettant en œuvre l'architecture CQRS. Réalisé une réduction de 40 % de l'utilisation des ressources grâce à la conteneurisation avec Docker

Application Django: Smartovate

Fev 2024

Développement et déploiement d'une application web Django conteneurisée via Docker, garantissant ainsi la portabilité et la gestion simplifiée des dépendances. Pipeline CI/CD automatisé avec Jenkins, permettant l'intégration continue et les déploiements continus.

Système de gestion universitaire avec microservices: Spring Boot, Kafka, CQRS, Docker, Kubernetes, SonarQube, GitLab CI et Terraform.

Dec 2023

Utilisation de Docker et Kubernetes, accompagnée de pipelines CI/CD automatisés via GitLab CI et de revues de code avec SonarQube, garantissant ainsi la scalabilité et une qualité de code optimale.

ACTIVITIES

Cyber Trace club

Issat, Sousse

Membre du comité logistique

Sep 2023 – Present

Préparation et présentation de sessions sur Python et les serveurs web avec mon équipe, partageant mes connaissances et facilitant des discussions techniques.

Cyber Trace club

Issat,Sousse

Membre du comité de développement commercial

Sep 2022 – Mai 2023

Organisation et animation des evenements, de bootcamps et de sessions pour plus de 100 étudiants.

COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES

Compétences techniques: Angular, NodeJs, SpringBoot, Django, Docker, Kubernetes, Jenkins, Ansible, Github actions, Terraform, Vagrant, Sonarqube, GitlabCi, Grafana, Prometheus, Aws, Git, SQL, Apache Kafka, Mongodb.

Langues: Français, Anglais et Allemand.

Certifications et formations: Aws cloud Quest: Cloud practitioner, Aws:Amazon EKS, Devenir développeur logiciel (LinkedIn Learning), Docker pour le niveau intermédiaire (Great Learning),IBM Cloud Essentials, Jenkins (Kode Kloud), Formation DevOps (JobGate), Certificat de prise de parole en public.