

benmansourmarwa4@gmail. com

07 79 49 82 85

Antony

Permis B

Réseaux sociaux

in @BEN MANSOUR Marwa

@Marwa9999

Informatique

Méthodes:

Scrum, GitHub, GitLab, Trello

Monitoring:

Prometheus, Grafana, Node Exporter

OS & Réseaux:

Linux, Windows

CI/CD - DevOps:

Jenkins, Docker, Kubernetes, Maven, Nexus

Infrastructure cloud & IaC:

AWS, Terraform, Ansible

Tests & Qualité:

CANoe, Python, Postman, Selenium, JIRA

Langages & scripts:

Java, Python, Bash, PowerShell

Langues

Anglais

Niveau B2

Atouts

Autonomie

Culture de l'automatisation

Résolution de problèmes

Collaboration inter-équipe

Amélioration continue

Centres d'intérêt

Cuisine

Gaming en ligne

Marwa Ben Mansour

Administratrice Systèmes DevOps – CI/CD et Cloud

Passionnée par l'automatisation, la fiabilité des systèmes et la conteneurisation, je conçois et déploie des pipelines CI/CD. Certifiée ISTQB et diplômée DevOps, je maîtrise aussi le cloud et la supervision avec Prometheus et Grafana. Je vise à améliorer la qualité et l'efficacité des projets.

Expériences professionnelles

ADMINISTRATRICE SYSTÈMES & DEVOPS

De janvier 2025 à avril 2025 Digital Power Consulting Paris

- Conception et implémentation d'un pipeline CI/CD complet (Jenkins, Git, Maven, Docker, Kubernetes, Nexus)
- Architecture de supervision centralisée avec Prometheus et Grafana
- Automatisation du déploiement d'infrastructure cloud (Terraform, Ansible, AWS) avec gestion sécurisée des accès
- Intégration de la qualité continue (tests, analyse SonarQube, conformité des artefacts)

Ingénieure QA Logiciel

D'avril 2019 à juin 2024 ACTIA Engineering Services Tunis, TU, Tunisia

- Conception et exécution de tests manuels et automatisés (CANoe, Python)
- Tests fonctionnels sur calculateurs embarqués, documentation et suivi via JIRA
- Intégration des tests dans un processus de validation continue, en collaboration avec les développeurs

Ingénieure QA & Data

De janvier 2016 à mars 2019 ELEC'RECYCLAGE Tunis, TU, Tunisia

- Projet 1 (QA RH): tests manuels sur application de gestion RH interne, suivi des anomalies
- Projet 2 (Client industriel): analyse de flux de déchets, création de dashboards qualité avancés
- Suivi des indicateurs de conformité et contrôle des normes (ISO 14001, DEEE)

Diplômes et Formations

Titre professionnel RNCP 6 – Administrateur Systèmes DevOps

D'octobre 2024 à mai 2025 G2R Formation Paris

Majeure de promotion avec félicitations du jury.

Modules: CI/CD (Jenkins, GitLab), conteneurisation (Docker, Kubernetes), supervision (Prometheus, Grafana), scripting (Python, Bash, PowerShell), infrastructure as code (Terraform).

Master professionnel en Electronique et Informatique Industrielle

De septembre 2013 à octobre 2015 ESSTT Tunis, TU, Tunisia

Très Bien

Modules : programmation (Java, MySQL), systèmes embarqués, réseaux, conception UML, électronique numérique, bases de données, validation logicielle.

Licence Appliquée en Électrotechnique, Électronique et Automatique

De septembre 2010 à juin 2013 ESSTT Tunis, TU, Tunisia

Honorable

Modules : automatisme industriel, électronique de puissance, traitement du signal, systèmes embarqués, électricité, programmation de microcontrôleurs.

Formations complémentaires

Certification ISTQB® – Foundation Level

2023 GTEC Tunis, TU, Tunisia

- Certification officielle validée
- Méthodologies de test logiciel, cas de test, techniques de validation

Développement Web

2023 GTEC Tunis, TU, Tunisia

- HTML, CSS, JavaScript, PHP, WordPress
- Développement de site web responsive

Anglais des affaires

De 2018 à 2019 Amideast Tunis, TU, Tunisia

• Rédaction professionnelle, vocabulaire IT