



✉ benmansourmarwa4@gmail.com  
☎ 07 79 49 82 85  
📍 Antony  
📄 Permis B

## Réseaux sociaux

in @BEN MANSOUR Marwa  
🐙 @marwa9999

## Compétences

**Tests & Automatisation :**  
CANoe, Postman, Selenium, Python, Pytest, Pycharm, Testlink, PCAN View, JIRA

**Validation & Suivi Qualité :**  
Élaboration de plans de test, documentation, analyse d'anomalies

**CI/CD & DevOps :**  
Jenkins, Docker, Git, SonarQube

**Méthodes & Gestion :**  
Scrum, Cycle en V, GitHub, GitLab, Trello

**Langages & Scripts :**  
Python, Java, Bash

**Systèmes & Réseaux :**  
Linux, Windows

## Atouts

Esprit d'analyse

Rigueur et précision

Communication inter-équipe

Amélioration continue

Curiosité fonctionnelle

## Langues

Anglais  
Niveau B2

## Centres d'intérêt

Gaming en ligne

Cuisine

## Marwa Ben Mansour

### Ingénieure QA - certifiée ISTQB

Spécialiste test logiciel certifiée ISTQB, j'ai 5 ans d'expérience en conception, exécution et documentation de tests manuels et automatisés. Je collabore avec les développeurs pour garantir la qualité logicielle et maîtrise les bases du DevOps et de l'intégration continue.

### Expériences professionnelles

#### Ingénieure QA/DevOps

Depuis janvier 2025 **Digital Power Consulting** Paris  
Conception d'un pipeline CI/CD intégrant l'analyse de code avec SonarQube  
Intégration des tests automatisés dans le processus de validation continue  
Suivi de la qualité logicielle à l'aide de Grafana et Prometheus

#### Ingénieure QA Logiciel

D'avril 2019 à avril 2023 **ACTIA Engineering Services** Tunis, TU, Tunisia  
Conception et exécution de plans de tests automatisés et manuels (CANoe, Python)  
Tests fonctionnels sur calculateurs embarqués, documentation via JIRA  
Collaboration avec les développeurs pour la correction des anomalies  
Intégration des tests dans un pipeline CI/CD pour la validation continue

#### Testeuse Fonctionnelle et Data

De janvier 2016 à mars 2019 **ELEC'RECYCLE** 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

Depuis octobre 2024 **G2R Formation** Paris  
Majeure de promotion avec félicitations du jury.  
Modules : CI/CD (Jenkins, Gitlab), conteneurs (Docker, Kubernetes), supervision (Prometheus, Grafana), scripting (Python, Bash, PowerShell), infrastructure as code (Terraform).

#### Master professionnel en Electronique et Informatique Industrielle

De septembre 2013 à juin 2015 **ESSTT Tunis** TU, Tunisia  
Très Bien  
Modules : programmation (Java, MySQL), systèmes embarqués, réseaux, conception UML, électronique numérique, bases de données, validation logique.

#### Licence Appliquée en Electrotechnique, Electronique 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  
• Certification officielle validée  
• Méthodologies de test logiciel, cas de test, techniques de validation

#### Développement Web

2023 **GTEC** Tunis  
• HTML, CSS, JavaScript, PHP, WordPress  
• Développement de site web responsive

#### Anglais des affaires

De 2018 à 2019 **Amideast** Tunis  
• Rédaction professionnelle, vocabulaire IT  
• Présentations orales et communication en entreprise