



ADAM TEFOR

Ingénieur QA & Test Logiciel **certifié ISTQB®** – Testing Fonctionnel et Automatisation
Recherche Stage PFE à partir de février 2026



06.66.63.32.67



Rabat / Maroc



adamtefor37@gmail.com



AdamTefor



Adam Tefor

À propos de moi

Passionné par l'assurance qualité logicielle, je maîtrise le testing fonctionnel et l'automatisation des tests à l'aide d'outils tels que Robot Framework, Selenium, Jira et Jenkins. **Certifié ISTQB® Foundation Level v4.0**, je souhaite contribuer à l'amélioration de la qualité et de la fiabilité des applications tout en mettant en pratique mes compétences techniques et analytiques au sein d'une équipe QA dynamique.

Formation

- Cycles d'ingénieur en informatique et réseaux**
École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur de Rabat 2023 – en cours
- Classes préparatoires intégrées**
École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur de Rabat 2021 - 2023
- Baccalauréat sciences physique International Option Français (BIOF)** 2020 – 2021

Expériences



Software Testing Intern

Orange Business Maroc

2 mois - Juillet / Août 2025 - Rabat, Maroc

Réalisation de tests fonctionnels et automatisés sur la plateforme Kikeeo
(Jira, Robot Framework, Selenium, Python, Excel)

Robot Framework | Jira | Jenkins | Selenium Grid | Allure | Excel Scenarios



Stagiaire en Ingénierie Logicielle

Edgy Brain | Agence Web

1 mois - Juillet 2024 / Kénitra, Maroc

Développement et amélioration de la plateforme Tacheur avec Laravel.
Rédaction de cas de test et à la correction d'anomalies détecté

Visual Studio Code | Laravel | GitHub | MySQL | MVC Design Pattern | Excel



Enquêteur Principal

Haut Commissariat au Plan du Maroc

1 mois - Septembre 2024 - Rabat, Maroc

Collecte et validation des données, gestion du temps, communication avec les enquêtés,
travail en équipe et adaptation aux défis du terrain.

Projet académiques

| | |
|--|---|
| Projet Fin d'année PFA Mai 2025 – Juin 2025 | <ul style="list-style-type: none">Création d'une application e-commerce professionnelle avec Angular (frontend) et Spring Boot (backend) Élaboration d'une stratégie de test fonctionnel et automatisé Angular Spring Boot Java MySQL REST API MVC IntelliJ IDEA Robot Framework |
| JAVA JEE - SPRING MVC Mai 2025 – Juin 2025 | <ul style="list-style-type: none">Création d'une application web en Java JEE avec Spring MVC pour la gestion de comptes, utilisateurs et demandes IntelliJ IDEA Java Spring MVC JDBC MySQL Architecture 3-tiers MVC |
| Android JAVA - Room/SQLite Avril 2025 – Mai 2025 | <ul style="list-style-type: none">Création d'une application mobile Android pour la gestion des produits, catégories, et stocks avec architecture MVC. Android Studio Java Room SQLite RecyclerView Architecture MVC |
| ASP.NET CORE MVC Novembre 2024 – Décembre 2024 | <ul style="list-style-type: none">Création d'une application web en ASP.NET Core MVC pour la gestion des enseignants, étudiants, cours et notes. Visual Studio C# Entity Framework Core SQL Server MVC Design Pattern |

Connaissances

- Tests fonctionnels et automatisés** : Robot Framework | Selenium | Postman | JUnit | TestNG | TestLink | Mantis
- Outils et plateformes QA** : Jira | Jenkins | Allure | Excel Scenarios
- Types de tests** : Unitaire | Intégration Système | Régression | Acceptation (UAT)
- Méthodologies QA** : Agile / Scrum, TDD, BDD, ATDD

- Langages de programmation** : Java, Python, C/C++ (POO), C#
- Frameworks & Environnements** : Spring Boot, Angular, ASP.NET Core MVC, Django, IntelliJ IDEA, VS Code
- Bases de données** : MySQL, Oracle, SQL Server, PL/SQL, Transact-SQL
- Conception & Architecture** : UML, Merise, Enterprise Architect, Architecture 3-tiers / MVC / Design Patterns
- Collaboration & DevOps** : Git/GitHub, GitLab, CI/CD, Docker (conteneurisation et déploiement)
- Systèmes d'exploitation** : Unix/Linux, Windows

Qualités

- l'esprit d'analyse
- Travail en équipe & collaboration agile
- souci du détail
- Adaptabilité
- Résolution de problème

Langues

- Français** : Courant
- Anglais** : Technique (intermédiaire)
- Arabe** : Maternelle

Certifications

- Certification ISTQB – Foundation Level V 4.0 (CTFL) - 2025
- Conteneurs avec Docker, Kubernetes
- Introduction to Java and Object-Oriented Programming
- Conception et gestion de projets
- Introduction à Git et GitHub
- Introduction to Big Data with Spark and Hadoop- IBM