

RAHIM OSAMA

CONTACT

- + 33 7 65 66 82 82
- osama.rahim@outlook.fr
- ↑ Tigery 91
- m www.linkedin.com/in/osamarahim/

LANGUES

Anglais: TOEIC (870)

• Italien : Niveau maternel

Arabe: Professionnel

SOFT SKILLS

- Résolution de problèmes
- Travail d'équipe
- Adaptabilité
- Créativité
- Leadership

HOBBIES

- Fitness
- Course à pied
- Football
- Voyages

Développeur Full Stack

Ingénieur développeur polyvalent, j'interviens sur des projets de développement web ou back-end avec une approche orientée qualité, incluant l'automatisation des tests et l'intégration continue

EXPÉRIENCES

2022 - Present | Rexel France (Alternance)

Automaticien(Selenium, UFT)

- Développement de cas de test automatisés pour applications web et de bureau avec Selenium et UFT.
- Exécution, débogage et maintenance des scripts de test pour garantir la qualité logicielle.

DevOps CI/CD Integration (Azure)

- Mise en place et gestion de pipelines CI/CD avec Azure DevOps.
- Intégration des codes sources, des tests automatisés et déploiement pour améliorer l'efficacité du flux de travail.
- 2020 2021 (2mois) | T-Express Développeur Web

Développeur Web (PHP, SQL)

- Conception et développement web dynamiques avec Laravel et SQL, incluant l'authentification des utilisateurs, le traitement des données et la logique backend.
- ▲ 2020 2020 (2mois) | Renault Service Plus Développeur Web

Développeur Web (React, HTML, CSS)

• Conception d'interfaces utilisateur responsives et interactives avec React, en produisant du code HTML/CSS propre et maintenable.

ÉDUCATION

★ ESIEE-IT - Cergy, France

Ingénieur Informatique - Web et Applications 2022-2025

▲ Jules Ferry- Conflans Saint Honorines, France

BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) 2020-2022

CERTIFICATIONS

• AZ-900 Microsoft Fundamentals

COMPÉTENCES

- Programmation : Java, Python, C/C++, Orientée Objet, Web & Mobile
- Tests & DevOps : Selenium, UFT, Azure DevOps, CI/CD, Génie Logiciel
- Développement Web: React, PHP, HTML/CSS, JS, BDD
- Domaines Spécialisés : Machine Learning, Deep Learning, Cybersécurité, Réalité Virtuelle & Augmentée



