

Mohamed Tolba

Développeur Web Full Stack

• mohamedtolba.dev@gmail.com • +212612455372 • Fès, Maroc

linkedin.com/in/mohamed-tolba-div • github.com/Mohahamed99-by • portfolio-simo.vercel.app

Objectif Professionnel

Développeur Web Full Stack passionné par la création d'applications web modernes et performantes. Je cherche à intégrer une équipe dynamique où je peux mettre à profit mes compétences en Laravel, React.js et intégration d'API avancées comme GPT-4, ainsi que ma maîtrise des méthodologies Agile pour développer des solutions innovantes.

Projets & Expériences

Stage – Développeur Web Laravel
À distance, Marrakech

04/2025 – 05/2025

- Développement d'une plateforme web de qualification automatique des besoins clients via un formulaire intelligent connecté à une API GPT.
- Création d'un formulaire dynamique avec Laravel 10 et Tailwind CSS.
- Intégration de l'API OpenAI GPT-4 pour analyser les réponses et générer automatiquement une fiche technique (technologies, fonctionnalités, durée).
- Mise en place d'une authentification simple avec JWT et déploiement local d'un MVP.
- Technologies : Laravel 10, MySQL, Tailwind CSS, OpenAI API, JWT.

Projet de Fin d'Études – Système de Gestion des Absences
MOTICA, Fès

05/2024 – 06/2024

- Développement d'une application web complète pour la gestion et le suivi des absences des employés.
- Technologies : Laravel (architecture MVC), MySQL, CSS.
- Conception de la base de données avec DrawSQL, mise en place de middleware, routes et migrations.

Projet de Stage – Gestion des Décès
Commune de Fès

02/2024 – 03/2024

- Système numérique pour la gestion des déclarations de décès, développé en équipe (4 personnes) avec méthodologie Agile.
- Technologies : Laravel (MVC), Bootstrap, MySQL.
- Conception UML, développement des modèles, vues, et fonctionnalités de sécurité.
- Utilisation de GitHub pour le contrôle de version et Microsoft Teams pour la collaboration.

Projet Technique – Système de Gestion de Stock
Fès

12/2023 – 01/2024

- Application web pour la gestion d'inventaire avec suivi des stocks, alertes de rupture et interface d'administration.
- Technologies : HTML, CSS, PHP, DrawSQL.
- Conception de la base de données et développement des fonctionnalités principales.

Formation

2022 – 2024	Technicien Spécialisé en Développement Digital (Web Full Stack)
Institut OFFPIT, Fès, Maroc	
2020 – 2021	Baccalauréat Sciences de la Vie et de la Terre
Lycée Mohamed VI, Takounate, Maroc	

Compétences Techniques

- **Développement Front-End** : React.js, JavaScript, HTML, CSS, Tailwind CSS, Bootstrap
- **Développement Back-End** : Laravel, PHP, Express.js, MySQL, MongoDB
- **Outils & Plateformes** : Git, GitHub, Docker, Figma, WordPress, DrawSQL, Microsoft Teams
- **API & Authentification** : OpenAI API, JWT
- **Méthodologies** : Agile, Scrum, Gestion de projets, Conception UML

Forces

- Maîtrise des méthodologies Agile et Scrum pour une gestion de projet efficace.
- Collaboration efficace et partage des connaissances au sein des équipes.
- Capacité d'apprentissage rapide et adaptation aux nouvelles technologies, y compris les API avancées comme GPT-4.

Langues

- **Arabe** : Natif
- **Français** : Intermédiaire
- **Anglais** : Intermédiaire