

+212-6 13 54 52 75
mohammedbouagra@gmail.com
Sale, Maroc
Mohammed Bouagra
medBcode
<https://www.mohamedbouagra.com/>



MOHAMMED BOUAGRA
WEB Full-Stack DEVELOPER

Développeur Full-Stack passionné, spécialisé dans l'écosystème PHP, Laravel, Vue.js et React.js. Expert en conception d'applications web évolutives, j'allie rigueur technique et méthodologies Agile pour livrer des solutions performantes et centrées sur l'utilisateur.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Full-Stack | SWIDEV – Salé, Maroc | Mai 2025 – Présent

J'ai architecturé et livré une plateforme complète d'e-commerce et de gestion d'inventaire pour le secteur alimentaire (Retail & B2B). J'ai conçu un moteur de synchronisation en temps réel gérant les commandes multicanales (WooCommerce, Deliveroo), la traçabilité par QR codes et des flux de production complexes. En utilisant Laravel 9 et Vue.js 3 (TypeScript, Pinia, TanStack Query), j'ai optimisé la gestion des stocks et les accès utilisateurs (RBAC), assurant une solution haute performance et évolutive. Design Patterns : Service Layer, Repository, Event-Driven Architecture, DTO, Queue System, Composition API (Composables). Tech stack : PHP 8, MySQL, Firebase, Pusher, REST API.

Développeur Full-Stack (Stage) | SWIDEV – Salé, Maroc | Février 2025 – Avril 2025

Durant cette période d'intégration, j'ai collaboré avec l'équipe produit pour traduire les besoins métier en spécifications techniques. J'ai contribué activement à la maintenance corrective et au développement de nouveaux modules pour les applications de l'agence, tout en me familiarisant avec les flux de travail internes.

Développeur Full-Stack (Stage) | Tech Solutions – Rabat, Maroc | Mai 2024 – août 2024

J'ai conçu intégralement une plateforme de billetterie en utilisant Laravel. Ce projet incluait la gestion de rôles utilisateurs complexes, l'intégration d'un système d'authentification sécurisé et le déploiement de notifications en temps réel pour améliorer l'expérience d'achat et la gestion des ventes.

Développeur Full-Stack (Stage) | OFPPT – Salé, Maroc | Janvier 2024 – Février 2024

J'ai développé un système de gestion des épreuves d'examen pour digitaliser les processus administratifs. La solution a facilité la soumission des sujets par les enseignants et a permis à l'administration d'optimiser le suivi des sessions de manière centralisée.

FORMATION

- Licence (Bac+3) Ingénierie des Systèmes Informatiques | SUP MTI (2024 – 2025)
- Technicien Spécialisé en Développement Digital | OFPPT (2022 – 2024)
- Baccalauréat en Sciences Expérimentales | Lycée Allal Alfassi (2021)

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Frontend : Vue.js, React, Next.js, TypeScript, Pinia, TanStack Query, Tailwind

Backend & Data : PHP, Laravel, Node.js, MySQL, MongoDB, Firebase, Pusher

Outils & Méthodes : Git, Gitlab, Docker, Agile (Scrum)

LANGUES

Arabe : Langue maternelle | **Anglais** : Courant (Technique) | **Français** : Intermédiaire