

ABDELLAH MAAMRA

Alger, Algérie 16000 • (+213) 556228652 • abdellahmaamra2005@gmail.com

RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Développeur Web Full Stack dynamique, avec une expérience réussie en tant que Freelancer, spécialisé dans l'intégration d'API et la conception responsive. Expert en JavaScript et maîtrisant React.js ainsi que Express.js. Engagé à fournir des solutions de haute qualité dans des délais serrés tout en garantissant une conception solide de bases de données et des pratiques de sécurité web robustes.

COMPÉTENCES

- Intégration d'API
- Maîtrise de Express.js
- Expertise en JavaScript
- APIs RESTful
- Développement back-end
- Pratiques de sécurité web
- Maîtrise de React.js
- Connaissances en Node.js
- Design responsive
- Conception de bases de données
- Git & GitHub
- Programmation Python

EXPÉRIENCE

Développeur Web Full Stack (Freelancer)

Télétravail

Août 2025 – Présent

Alger, Algérie

- Développement d'applications web responsives en utilisant des frameworks JavaScript modernes
- Conception de schémas de bases de données pour PostgreSQL et MongoDB
- Création et documentation d'API RESTful pour assurer une communication fluide entre le front-end et le back-end
- Optimisation du code pour améliorer les performances et réduire les temps de chargement
- Livraison réussie de projets dans des délais serrés

PROJETS

Système de gestion de faculté - Backend (Departex)

Conception et développement complet du backend avec Node.js, Express.js et PostgreSQL ; création d'API RESTful, schéma de base de données, contrôleurs, routes, middleware et gestion personnalisée des erreurs.

BookHive - Application Full Stack

Une application full-stack qui rassemble tous les passionnés de livres sur un même site pour partager, commenter, explorer des livres et créer des clubs. Développée avec **TypeScript**, **Next.js** et **PostgreSQL**.

Système de gestion de restaurant - Full Stack

Réalisation du frontend et du backend avec **TypeScript** ; définition des endpoints API, conception du schéma de base de données, création d'une interface utilisateur responsive et application des bonnes pratiques (**SoC**, linting, configurations).

ÉDUCATION

Diplôme d'ingénieur - Informatique

Université de Batna 2

Prévu en juin 2028

Ville de Batna, Algérie

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Langues : Anglais (C1), Français (B2), Arabe (Natif)

Certificats :

- Web Development Full Course - BrainerX
- Python for Data Science, AI & Development - DeepLearning.AI
- Supervised Machine Learning - DeepLearning.AI
- EF SET Certificate C1 English