



Wassim Ahmane

DÉVELOPPEUR FULL-STACK
REACT.JS, JAVASCRIPT, TYPESCRIPT

FORMATION

2025 - BTS Services informatiques aux organisations

Spécialité SLAM (Solutions Logicielles et Applications Métiers)


Conception, développement et déploiement d'applications web.


CNED / Marseille

PROFIL


Déterminé, sérieux, autonome
et conscient du travail qui
m'attend, je suis persuadé que
je serais un élément moteur
au sein de votre structure !

CONTACT

 Boulevard Simon Bolivar 13014
Marseille

 ahmanewassim6@gmail.com

 06 56 75 25 30

 Permis

CENTRES D'INTÉRÊT

SPORTS:

Course à pied, Calisthénie

VOYAGES:

Italie, Espagne, Algérie

EXPÉRIENCES

02/2025 - 05/2025 DÉVELOPPEUR FULL-STACK

EventConnect

Appli web de gestion d'événements (Next.js, TypeScript, MongoDB).
Création d'un dashboard admin, API REST sécurisée, back-end robuste.
UI responsive avec TailwindCSS, UX fluide et composants réutilisables.
Projet full-stack structuré comme en entreprise, déployé sur Vercel.

12/2024 - 03/2025 DÉVELOPPEUR FULL-STACK

Kognitif Web Development

Développement d'une application de gestion (Laravel 10, MySQL).

- Authentification, rôles, CRUD, prêts de véhicules
- Intégration OpenAI + OCRspace (factures)
- Refonte UI (Bootstrap 5) → -40 % de temps de saisie

09/2023 - 11/2024 DÉVELOPPEUR FULL-STACK

DressCode

Appli web d'organisation de tenues avec IA (React, Firebase, Tailwind).

- Ajout de vêtements, historique, préférences
- Génération de tenues via GPT-4
- UI responsive, expérience fluide

09/2023 - 05/2025 DÉVELOPPEUR FULL-STACK

Développement de projets full-stack

- MediaTekFormation (Symfony 6 - BootStrap),
- MediaTekDocuments (.NET 7 API)
- CI/CD (GitHub Actions), déploiement (Vercel, Render)
- 10 000+ lignes de code maintenues

COMPÉTENCES

LANGUES

Français : Bilingue
Anglais : Avancé
Arabe : Bilingue

TECHNIQUES

Front-end : React.js, JavaScript, TypeScript, Next.js
Back-end : Node.js, Firebase, MongoDB, Prisma
Autres : Git/GitHub, CI/CD, Docker, Vercel, SQL