



KARDAL MOHAMMED

DÉVELOPPEUR WEB FULL-STACK

CONTACT

0769483190

kardalm132@gmail.com

Villemomble

<https://portfolio.kardal.netlify.app/>

SKILLS

- Backend : Django, Python, Django REST, API REST, Tests, PHP, Symfony
- Frontend : Vue.js, React, JavaScript, HTML, CSS, Tailwind
- Base de données : PostgreSQL, MySQL, DB2
- Outils & Environnement : Git, Docker, Linux, Agile / Scrum

LANGUAGES

- Français
- Anglais (technique)
- Arabe

DIVERS

- Veille technologique
- Football
- Babyfoot



PROFILE

Développeur Web Fullstack diplômé d'un Master 2 en Ingénierie des Systèmes d'Information. J'ai travaillé sur des projets web fullstack en environnement Agile, incluant la conception, le développement, les tests et la maintenance d'applications. Je m'intéresse particulièrement au développement backend avec Django et à la création d'API REST robustes.



WORK EXPERIENCE

Développeur Web - Projet Django (Immersion)

Arimayi · Paris · 11/2025 - 02/2026

- Analyse des besoins fonctionnels et rédaction de user stories
- Développement de fonctionnalités backend avec Django
- Conception et exposition d'API REST
- Mise en place et correction de tests unitaires
- Correction de bugs et amélioration continue du code existant
- Travail en méthodologie Agile / Scrum

Administrateur IBM i

Armonie · Paris · 04/2023 - 12/2023

- Administration et supervision de systèmes IBM i en environnement de production
- Gestion des sauvegardes et de la continuité de service
- Analyse et résolution d'incidents techniques
- Travail sur des environnements critiques avec contraintes de fiabilité
- Collaboration avec des équipes techniques et métiers

Développeur Fullstack Symfony & VueJS

Norsys Afrique · 02/2022 - 08/2022

- Analyse du besoin et conception de solutions web
- Développement d'une application de gestion (CRUD, authentification)
- Création de bases de données et intégration frontend
- Dockerisation de l'environnement de travail
- Correction de bugs et amélioration continue



EDUCATION

Master spécialisé (Bac +5)

2020 - 2022

Ingénierie des Systèmes d'Information | Université Cadi Ayyad

Licence (Bac+3)

2014 - 2019

Sciences Mathématiques et Informatiques | Université Mohammed Ier