

OUBAKKI AYOUB

CONTACT

0770066005

ayouboubakki@gmail.com

France

https://ayoub-ouba.github.io/my-portfolio/

COMPETENCE

Conception et Modélisation

- Conception d'applications informatiques
- UML (Langage de Modélisation Unifiée)
- Modèle Conceptuel et Logique de Données (MCD/MLD)

Développement Web

- Frontend: HTML, CSS (Bootstrap, Tailwind), JavaScript (React.js, Next.js)
- Backend: PHP (Laravel, bases de Symfony), JavaScript (Node.js, Express.js), Java(JEE)

Développement Mobile

· Android avec Java

Développement Desktop

Python

Base de Données

- Relationnelles: MySQL
- Non relationnelles: MongoDB

Outils de Versionnement

· Git, GitHub

Méthodes de Travail

Méthodes Agiles (Scrum, Kanban)

HACKATHON

MEDITERRANEAN SMART CITIES

- Certificat de participation à Smart Cities Hackathon
- Smart cities contest awards 3rd prize

Hackathon Coding Challenge

LANGUES

Arabe:bilingue

Anglais: opérationnel

FORMATIONS

Licence 3 Sciences et technologies, mention informatique 2024- 2025 Université de corse - faculté des sciences et techniques

Licence professionnel en Logiciels et Développement Web 2023- 2024

École Normale Supérieur Maroc

Diplôme de Technicien spécialisé en développement digital 2021-2023 option WEB FULL STACK

Institut Spécialisé de Technologie Appliquée de Gestion, Maroc



EXPÉRIENCES

DiaaLand (Stage)
Développeur web Full Stack (Laravel, React js)

01-05-2024 - 01-07-2024

- Développement d'une plateforme de coaching sportif en ligne
- Conception et implémentation d'une interface utilisateur moderne, responsive et intuitive, adaptée à un public international avec une attention particulière aux utilisateurs arabophones.
- Création de profils enrichis pour les coachs, intégrant leurs certifications, parcours professionnels, photos de profil personnalisables et une navigation optimisée.
- Développement d'un espace social interactif favorisant la diffusion de contenu par les coachs (articles, conseils) avec des fonctionnalités sociales telles que les likes et les commentaires.
- Mise en place d'une fonctionnalité permettant aux coachs de concevoir et commercialiser des programmes personnalisés adaptés aux besoins des utilisateurs.

RUFS (Freelance)

Développeur web Full Stack (Freelance) (Laravel)

01-01-2024 - 01-04-2024

- Conception d'une plateforme innovante pour la gestion des commandes d'impression sur t-shirts, intégrant la gestion des administrateurs, dropshippers et responsables de l'impression.
- Mise en place d'un système d'authentification performant et de gestion des rôles, offrant aux dropshippers la possibilité de personnaliser leurs commandes avec designs, tailles et couleurs, tout en vérifiant la disponibilité en stock.
- Implémentation d'un processus structuré de confirmation des commandes, avec retours clairs en cas de refus.

RUFS (Freelance)

Développeur Front-end (Freelance) (React js)

01-04-2023 - 01-06-2023

- Conception et développement d'une interface utilisateur élégante et fonctionnelle pour une plateforme de commerce électronique.
- Création d'une expérience utilisateur fluide et ergonomique grâce à une conception réactive et optimisée, exclusivement axée sur la partie Front-end

WEHELP (Stage)

01-01-2023 - 01-04-2023

Développeur web Full Stack (Express js , React js)

- Développement d'un site web complet pour la Pâtisserie CHAUQUETE, intégrant des fonctionnalités avancées pour la gestion des stocks, des flux d'entrée et de sortie des produits, ainsi que la gestion de la caisse.
- Réalisation de la partie Front-end d'un système de point de vente (POS) innovant pour un restaurant, alliant simplicité et efficacité.
- Conception et développement de la partie Front-end d'une application interactive de questionnaires à choix multiples, offrant une expérience utilisateur intuitive.



CERTIFICATS

TOSA CERTIFICATIONS

Certification TOSA PHP

01-01-2025

OPEN CLASSROMS

• Initialisation à React 02-01-2023

Programmation avec JavaScriptConception des sites web avec PHP et MySQL

25-08-2022 02-11-2022

CISCO NETWORKING ACADEMY

Notions de base sur la programmation en Python

24-03-2022