53112327

in/ayoub-louati O https://github.com//Ayoub-Loueti https://ayoub-loueti.github.io/portfolio

PROFIL

Futur ingénieur en développement web, spécialisé en Informatique, Réseaux et Médias (IRM) avec un diplôme en Développement Système d'Information (DSI), je suis passionné par la technologie et doté d'une solide expérience en développement et gestion de systèmes d'information. Disponible immédiatement, 7 jours sur 7, je suis prêt à m'investir dans des projets innovants et enrichissants.

COMPÉTENCE

Langages de programmation: JavaScript - JAVA - PHP - C/C#/C++ - Python

Frameworks et bibliothèques: Angular - React - Symfony - SpringBoot - Node.js - Flutter

Bases de Données: Oracle - MongoDB - MySql - SQLite - Redis

EXPERIENCE

Développeur IA / Web

Ooredoo Tunisie

Iuillet 2025 - Aout 2025

- Développement IA : J'ai conçu une application web intelligente capable d'analyser et d'optimiser automatiquement du code JavaScript pour de meilleures performances
- Collecte de données : J'ai rassemblé et préparé un large volume de données afin d'entraîner le modèle IA à reconnaître les schémas d'optimisation.

Développeur Mobile FullStack

DreamTek Consulting

Mai 2025 - Juin 2025

- · Application mobile/web: Développement d'une plateforme en React Native connectant des particuliers proposant des services ponctuels (baby-sitting, ménage, peinture, etc.) avec des travailleurs disponibles.
- Fonctionnalités : Authentification, recherche géolocalisée, publication d'annonces, notifications.

Développeur FullStack Web

Ooredoo Tunisie

Février 2024 - Juin 2024

- Développement d'application web : Conception d'une plateforme pour le Club 22 intégrant des fonctionnalités complexes.
- · Fonctionnalités techniques : Communication temps réel via Socket.IO, téléchargement de PDF, signés électroniquement, paiement en ligne sécurisé et dashboard d'administration avec des statistiques avancées.

Développeur d'applications web

La Poste Tunisienne

janvier 2023 - Février 2023

- Application de messagerie interne : Développement d'un système de chat pour les employés avec statut de présence (connecté/hors ligne) en temps réel
- Fonctionnalités clés : Liste de contacts, système de messages instantanés, indication de disponibilité.

Technicien Support & Service Client

Géant Azure City

iuin 2022 - Aout 2022 || iuin 2023 - Aout 2023

- · Assistance technique : Réception, diagnostic et réparation de produits électroniques tels que téléphones, PC, ventilateurs, etc.
- · Relations client: Interaction avec les clients, gestion des tickets SAV, suivi des réparations.
- Compétences acquises: Travail sous pression, communication directe, résolution rapide de pannes.

Technicien informatique

Tunisie Télécom

ianvier 2022 - Février 2022

- · Dépannage terrain : Intervention à domicile pour réparer des lignes téléphoniques et équipements.
- · Support logiciel/matériel : Diagnostic des pannes et mise en service de nouvelles lignes.

PROJETS

Club22: Conception et réalisation d'une plateforme web permettant aux employés de partager des bons plans et de réserver des offres exclusives. L'application intègre la communication en temps réel, la signature électronique, un dashboard avancé et un système de paiement sécurisé.

3andechi Shkoon: Développement d'une application mobile en React Native mettant en relation particuliers et prestataires de services ponctuels. L'application offre une navigation fluide, une gestion sécurisée des annonces et des notifications en temps réel.

PolyRH: Développement d'un tableau de bord interactif pour la gestion des KPI RH (absences, turnover, performances), avec analyse de bien-être, prédiction, filtres dynamiques, sécurité par rôle et génération automatique de rapports.

DriveShare: Développement d'une application de covoiturage intuitive permettant aux conducteurs de publier des trajets, aux passagers de réserver, et aux administrateurs de gérer utilisateurs, véhicules, réservations et réclamations.

CodeZap: Développement d'une application IA qui optimise automatiquement du code JavaScript, React ou TypeScript via un modèle LLM (Ollama/Mistral). Interface en React avec backend Flask en Python.

EDUCATION

Cycle Ingénieur en Informatique

Ecole polytechnique privée de Tunis • Tunis, Lac1 • 2024 – En cours

Licence en Technologies de l'Information

Institut Supérieur des Études Technologiques de Rades • Ben Arous • 2024