

Maroub Wajdi

Djerba Houmet Souk | contact@maroubwajdi.pro | +216 93 145 575

Formation

Faculté des Sciences Monastir, Licence en Génie Logiciel et Science Informatique Sept 2023 – 2025

- Formation axée sur les technologies de développement logiciel et l'architecture des systèmes informatiques.
- Cours : Développement Web, Base de données, Systèmes distribués, Algorithmes, Intelligence Artificielle.
- Projets pratiques sur des technologies comme React, Node.js, MongoDB, Java, Spring Boot.
- Participation à des projets en équipe pour renforcer les compétences collaboratives.

Baccalauréat, Bac Informatique 2023

- Mention : 14,43
- Résultats remarquables dans les matières techniques : Mathématiques, Informatique et Physique.

Projets Personnels et Académiques

Application Web pour la gestion d'un stade de football privé 2025 – Présent

- Développement d'une application web en React et Tailwind CSS pour la gestion d'un stade de football.
- Fonctionnalités incluent un calendrier de disponibilité en temps réel, gestion des profils des joueurs, système de paiement en ligne sécurisé (Konnect), et tableau de bord pour les administrateurs.
- Utilisation de MongoDB pour stocker les données et Spring Boot pour le backend, avec une architecture RESTful.
- Optimisation des performances et de la réactivité de l'application avec des techniques modernes.

Application de gestion de recettes pour étudiants en résidence 2024 – 2025

- Conception d'une application mobile pour aider les étudiants à cuisiner avec un budget limité et des ingrédients simples.
- Fonctionnalités incluent des recettes, une liste de courses, une estimation du budget et du temps de cuisson, avec une interface intuitive.
- Développement en utilisant Flask pour le backend, MongoDB pour stocker les recettes et des outils comme Heroku pour le déploiement.

Compétences Techniques

- Développement Frontend : React, Vite, Tailwind CSS
- Développement Backend : Spring Boot, Flask, Node.js
- Bases de données : MongoDB, SQL
- Outils et technologies : Git, Docker, Stripe, Heroku
- Systèmes d'exploitation : Linux, Windows

Langues

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Courant
- Anglais : Intermédiaire (B2)

Centres d'intérêt

- Passionné par l'informatique et le développement de logiciels.
- Engagement dans des projets personnels et collaboratifs pour acquérir de nouvelles compétences techniques.