

+216 96275573

youssef.fawel.it@episousse.com.tn

Sousse, Tunisie

n linkedin.com/in/youssef-fawel

github.com/Youssef-Fawel

Youssef Fawel - Portfolio

LANGUES

Arabe : Natif

Français : Avancé

Anglais: Professionnel

Compétences Techniques

Langages de Programmation :

 Java, Python, C, JavaScript, SQL, Swift.

Développement Web:

 Front-end: HTML5, CSS3, React.js, Bootstrap, GSAP.

 Back-end : Node.js, Express.js, PHP.

Bases de Données :

MySQL, MongoDB, PL/SQL.

Systèmes d'Exploitation (OS) :

Linux, Windows.

Outils:

Git,Postman, Thunder Client.

CENTRES D'INTÉRÊT

- Lecture
- Bénévolat
- Programmation
- Technologie
- Activités de plein air

Youssef Fawel

PROFIL

Étudiant en 4éme Génie Logiciel passionné par la technologie, je développe des compétences avancées en développement d'applications, en développement web, et en développement mobile. En tant que bénévole, je m'engage activement dans des initiatives communautaires, ce qui enrichit mes expériences et renforce mes valeurs. Polyvalent, motivé, autonome et adaptable, je recherche des opportunités d'apprentissage dans un environnement professionnel stimulant.

EXPÊRIENCES

Projets académiques :

- Projet : Plateforme de Nutrition Saine : Développé une plateforme web dédiée à un mode de vie sain, offrant des recettes équilibrées et des routines sportives. Intégré un chatbot interactif pour fournir des conseils personnalisés, en utilisant HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, PHP et MySQL.
- Projet : Site e-commerce pour la construction de maisons : Conçu et implémenté un site e-commerce permettant l'achat de matériaux et de services liés à la construction. Utilisé HTML, CSS, Bootstrap ,JavaScript, PHP et MySQL pour garantir une expérience utilisateur fluide.
- Projet : Site web dynamique pour restaurant : Créé un site web interactif pour un restaurant, comprenant des sections dédiées aux services, un menu interactif et un formulaire de contact. Le projet a été réalisé avec PHP, MySQL, HTML, CSS, Bootstrap et JavaScript.
- Projet: Système de Gestion des Candidatures: Construit un système de gestion des candidatures permettant de gérer les offres d'emploi et les candidatures des utilisateurs. Fournit une interface web simple et efficace en utilisant HTML, CSS, JavaScript, PHP et MySQL.
- Projet: Plateforme d'e-learning: Conçu et développé une plateforme d'e-learning permettant l'accès à des cours en ligne avec gestion des utilisateurs selon leurs rôles (administrateur, formateur, étudiant). Intégré un système d'authentification sécurisé, un tableau de bord personnalisé et une recherche avancée des cours. Utilisé React.js pour le front-end, Node.js et Express.js pour le back-end, ainsi que MongoDB pour la gestion des données.

Stage d'immersion en entreprise :

(Première année de cycle d'ingénieur)

Projet: Site de gestion de films: Développé un site de gestion de films permettant aux utilisateurs d'ajouter, de visualiser, de mettre à jour et de supprimer leurs films préférés. Intégré un système de notifications et une fonctionnalité pour marquer des films comme favoris, en utilisant React.js, Node.js, Express.js et MongoDB.

FORMATION

- Cycle d'Ingénieur en Génie Logiciel :
 - o EPI Digital School, Sousse | 2023 2026
- Classes Préparatoires en Technologie de l'Information et de la Communication (TIC) :
 - o EPI Polytechnique EPI Digital School, Sousse | 2021-2023
- Baccalauréat scientifique :
 - Lycée Dar Lamen, Kairouan | 2020 2021

CERTIFICATS

- Software Engineer Certificate (HackerRank)
- CCNA1, CCNA2 (Cisco)
- AWS Academy Cloud Foundations (Amazon)
- Problem Solving (HackerRank)
- JavaScript Algorithms and Data Structures (freeCodeRank)

EXPÊRIENCE ASSOCIATIVE

Membre actif du club Amazon EPI | 2023-2024