Slimen Eva

J +216 24923967 — ■ eya.slimen@ensi-uma.tn — 🛅 Slimen Eya — 🕠 eyaslimen — 🌐 Mon portfolio

Résumé — Étudiante en 3ème année du cycle ingénieur en informatique, spécialisée en intelligence artificielle, passionnée par le développement web et l'IA. Je recherche un projet de fin d'études (PFE) pour appliquer mes compétences et contribuer à des projets innovants

Compétences techniques

C++, Java, Python, C#, JavaScript, TypeScript Langages

Frameworks Angular, ASP.NET, Spring Boot

Base de données MySOL, SOL Server

Outils de contrôle de version Git, GitHub

Deep Learning TensorFlow, Keras, Pandas, NumPy

Expériences professionnelles

Stage d'été chez Telnet Juin, Juillet 2024

J'ai contribué à configurer un environnement de test pour le terminal de paiement INGENICO, en mettant en place des tests automatisés avec Python et Robot Framework.

Stage d'été chez Finlogik offshore solutions

Juillet, Août 2023

J'ai collaboré au développement d'une application Forge sur Jira pour le suivi des performances de l'équipe Scrum, en utilisant JavaScript pour intégrer les fonctionnalités nécessaires.

Education

Cycle d'ingénieur en informatique

2022 - 2025

Ecole nationale des sciences de l'informatique (ENSI)

Cycle préparatoire math-physique

2020 - 2022

Institut preparatoire aux études d'ingénieurs sfax (IPEIS)

Projets Académique

Janvier - Mai 2024 MindfulU

C'est une application mobile de santé mentale qui permet aux étudiants d'accéder à des informations, de réaliser des tests d'évaluation avec recommandations, et d'interagir avec un chatbot en langage naturel. J'ai principalement contribué au développement et à l'intégration de ce chatbot dans l'application.

Technologies: Flutter, Firebase, Rasa, Python

C Lien Github

Cozv Mai 2023

Dans le cadre du module de Développement Web, j'ai travaillé sur un site dédié aux produits cosmétiques, permettant d'afficher une sélection de produits et d'aider l'utilisateur à choisir celui qui convient le mieux à sa peau.

Technologies: Html, Css, JavaScript, Php

C Lien Github

Gestion du magasin Décembre 2022

C'est une application de gestion de stock permettant d'ajouter, de modifier et de supprimer des produits, avec un historique des actions.

Technologies: C C Lien Github

Projets Personnels

Gestion de la pharmacie Octobre 2024

C'une application console en Java permettant une gestion complète des opérations d'une pharmacie. Ou chaque utilisateur (Gérant, Pharmacien, Employé et Client) dispose de fonctions spécifiques.

Technologies: JAVA, MySQL

☐ Lien Github Démo

MultiServices Août,Septembre 2024

MultiServices est une application web qui met en relation des prestataires de services (comme des électriciens, plombiers, etc.) avec des utilisateurs recherchant de l'aide dans différents domaines. Les employés peuvent créer un compte pour présenter leurs compétences, partager des photos et vidéos de leurs réalisations, et modifier leur profil à tout moment. Les utilisateurs, quant à eux, peuvent explorer les profils pour trouver le prestataire adapté à leurs besoins et laisser des avis pour partager leur expérience.

Technologies: Angular18, ASP.NET, SQL Server

☐ Lien Github Démo

Accesso Juillet, Août 2024

Accesso est une application web e-commerce dédiée à la vente d'accessoires tendance. Elle propose une expérience utilisateur fluide et conviviale, permettant aux clients de découvrir, sélectionner et acheter des produits de mode et accessoires modernes avec facilité

Technologies: Angular18, ASP.NET, SQL Server

Chien Github ► Démo

Portfolio Mai 2024

C'est mon premier portfolio, conçu pour présenter mes compétences et mes réalisations de manière simple et efficace.

Technologies : Angular17

☐ Lien Github Démo

Certificats

- Spécialisation en Apprentissage Automatique Coursera (DeepLearning.AI)
- Initiation à Git et GitHub Coursera (IBM)
- Développement Frontend avec Angular Coursera (Board Infinity)
- She codes mentorship program (Insider)

Vie Associative

Compétitions de programmation compétitive :

- EPC 3.0
- WinterCup 6.0
- EPT Solving Cup 4.0
- Code her ways (6éme place)