

Aziz KHEMIRI

Étudiant en 3ème année de Science Informatique

Ariana, Tunisie

(+216) 90078421 | azizkhemiri109@gmail.com | linkedin/Aziz Khemiri | github/Aziz Khemiri
Portfolio/Aziz Khemiri

PROFILE

Étudiant en 3ème année de Science Informatique et Multimédia à l'Institut Supérieur des Mathématiques Appliquées et de l'Informatique de Kairouan, professionnelle motivée et polyvalente, je suis passionné par l'apprentissage et déterminé à fournir des résultats de haute qualité. Je m'adapte facilement aux nouveaux environnements et défis, et je cherche continuellement à élargir mes compétences, de la conception front-end au développement back-end. Doté d'un esprit technique solide et d'un excellent sens de la communication, j'ai à cœur de créer des solutions efficaces et évolutives, prêt à contribuer de manière significative à des projets ambitieux.

EDUCATION

Licence en Science Informatique

Institut Supérieur des Mathématiques Appliquées et de l'Informatique

Kairouan, Tunis

2022 – Prés

Baccalauréat en Sciences Technique Mention Bien

Lycée 9 Avril 1938

Jendouba, Tunis

2021 – 2022

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur Full Stack à Temps-Partiel

InfiniteBlocks

Oct. 2024 – Prés

Île-de-France, France

- Conception et développement d'un écosystème d'investissement en crypto-monnaie, intuitif et éducatif, permettant aux utilisateurs de prendre des décisions d'investissement éclairées et responsables.

Stage d'été – Assistant Technique Réseau et Télécom

Tunisie Télécom

Juine. 2024 – Juillet. 2024

Tunis

- Contribué à l'optimisation des services au sein de l'Unité de Gestion des Services du Centre de Service Client, renforçant l'efficacité des interventions techniques.
- Participé activement à l'amélioration des processus de service client, permettant une réduction des délais de résolution et une meilleure satisfaction client.

Stage d'été – Assistant Technique Réseau et Télécom

Tunisie Télécom

Juillet. 2023 – Aout. 2023

Tunis

- Contribution active à la résolution des problèmes réseau pour assurer une connexion fiable aux clients, en collaboration avec l'équipe d'assistance technique.
- Mise en pratique des connaissances en réseau et télécommunication pour diagnostiquer rapidement les pannes et optimiser les solutions.

PROJETS

Application Web pour l'Éducation en Ligne - DevWay

Fév. 2024 – Avril. 2024

- Contexte : Projet académique à ISMAIK.
- Description : Développement d'une application web d'apprentissage en ligne offrant un accès complet aux ressources essentielles pour les étudiants, notamment des tutoriels, vidéos éducatives, exercices, quiz et forums de discussion.
- Technologies : HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, PHP, MySQL.
- Outils : Trello, XAMPP.

Application Web pour la Gestion d'un cabinet médical - The Medical

Mars. 2024 – Avril. 2024

- Contexte : Projet académique à ISMAIK.
- Description : Création d'un logo animé illustrant des concepts liés à la santé visuelle.
- Outils : Photoshop.

Healthy Vision

Fév. 2024 – Mars. 2024

- Contexte : Projet académique à ISMAIK.
- Description : Création d'une application web permettant aux administrateurs, secrétaires et médecins de gérer les patients, les rendez-vous, les fiches patients et les ordonnances médicales.
- Technologies : HTML5, CSS3, PHP, MySQL.
- Outils : XAMPP.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langage de Programmation : Java, C, Python, PHP, JavaScript, PL/SQL, SQL

Développement Web: HTML5, CSS3, XML

Framework: BOOTSTRAP, .NET MAUI

Bases de Données: MySQL

Cloud: Microsoft Azure

OS: macOS, Windows

Contrôle de Version: Git, Github

Gestion Projet: Trello, UML, Draw.io

Design: Photoshop

Éditeurs de Code : VS Code, Eclipse, NetBeans, CodeBlocks, PyCharm

CERTIFICATIONS

Algorithmes et structures de données JavaScript hérités

2024

freeCodeCamp

L'essentiel de l'IA : Introduction à l'intelligence artificielle

Udemy

Introduction au développement Web

4C, ISMAIK

JavaScript - Certificat

Udemy

Cloud DevOps

GDG Sousse, GDG Monastir, GDG Beja

HTML5 / CSS3 - Certificat

2023

Udemy

Introduction à DevOps

Great Learning Academy

Élément d'IA

University of Helsinki / Sorbonne Université

PHP - Certificat

Great Learning Academy

Cybersécurité : comprendre les menaces et prévenir les attaques

Alison

LANGUES

Anglais : Compétence Professionnelle

Français : Compétence Professionnelle

Arabe : Langue Maternelle

ACTIVITÉS

- **Membre de Tunivision ISIGK**
- **Participation à l'Hackathon en Intelligence Artificielle**
 - * Organisé par l'Université Virtuelle de Tunis (UVT).
 - * Comportait une série de formations intensives en intelligence artificielle, machine learning, et deep learning.