# Aziz KHEMIRI

# Étudiant en 3ème année de Science Informatique

Ariana, Tunisie

### 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

Kairouan, Tunis

Institut Supérieur des Mathématiques Appliquées et de l'Informatique

 $2022 - Pr\acute{e}s$ 

Baccalauréat en Sciences Téchnique Mention Bien

Jendouba, Tunis

Lycée 9 Avril 1938

2021 - 2022

### Expériences Professionnelles

# Développeur Full Stack à Temps-Partiel

Oct. 2024 – Prés

Infinite Blocks

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

Juine. 2024 – Juillet. 2024

Tunisie Télécom

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

Juillet. 2023 - Aout. 2023

Tunisie Télécom

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

free Code Camp

# 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).
  - \* Comprenait une série de formations intensives en intelligence artificielle, machine learning, et deep learning.

. . . .