

Aziz KHEMIRI

Étudiant en Science Informatique



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 passionnée par l'apprentissage et déterminée à fournir des résultats de haute qualité. Je m'adapte facilement aux environnements et aux défis nouveaux, et je cherche continuellement à élargir mes compétences, de la conception front-end au développement back-end. Dotée d'un esprit technique solide et d'un excellent sens de la communication, j'ai à cœur de créer des solutions efficaces et évolutives, prête à contribuer de manière significative à des projets ambitieux.

Expériences Professionnelles

Sept - Prés **Développeur Full Stack à Temps-Partiel à InfiniteBlocks** France

- L'objectif principal est de créer un écosystème d'investissement en crypto-monnaie accessible et éducatif qui permet aux individus de prendre des décisions d'investissement éclairées et responsables.

Juin 2024 **Stage d'été Assistant Technique Réseau et Télécom à Tunisie Télécom**
Tunisie, Jendouba

- Intégré à l'Unité de Gestion des Services au Centre de Service Client.
- Participation à l'amélioration des processus de service client.

Juillet 2023 **Stage d'été Assistant Technique Réseau et Télécom à Tunisie Télécom**
Tunisie, Jendouba

- L'objectif principal de ce stage est d'appliquer mes connaissances académiques ainsi que de contribuer à fixer les problèmes de réseau rencontrés avec l'équipe d'assistance réseau lors des problèmes clients.

Études




2022-Prés **Licence en Science Informatique** ISMAI, Tunisie
Spécialité: Science Informatique et Multimedia.

2021-2022 **Baccalauréat Mention Bien** Lycée 9 Avril 1938 - Jendouba, Tunis
Spécialité: Sciences Technique.

Adresse

Ariana, El Ghazela

Contact

 (+216) 90078421
 [lin://Aziz Khemiri](https://www.linkedin.com/in/AzizKhemiri)
 azizkhemiri109@gmail.com

Langues

Arabe :
Langue Maternelle
Anglais :
Compétence Professionnelle
Français :
Compétence Professionnelle

Divers

Lecture, Sport, Chess

Projets Personnels

2024

Application Web pour l'Éducation en Ligne - DevWay

- **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

- **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.

Healthy Vision

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

Domaines de Compétences

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

Développement Web : **HTML5, CSS3**

Framework : **BOOTSTRAP, .NET MAUI**

Bases de Données : **MySQL**

Cloud : **Microsoft Azure**

OS : **Mac OS, Windows**

Contrôle de Version : **Git, Github**

Gestion Projet : **Trello, UML, Draw.io**

Design : **Photoshop**

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

Certifications :

2024	Algorithmes et structures de données JavaScript hérités	freeCodeCamp
	L'essentiel de l'IA : Introduction à l'intelligence artificielle	Udemy
	Introduction au développement Web	4C, ISMAI
	JavaScript - Certificat	Udemy
	HTML5 / CSS3 - Certificat	Udemy
2023	Cloud DevOps	GDG Sousse , GDG Monastir , GDG Beja
	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

Activités :

Membre de Tunivision ISIGK.

Participation à l'Hackathon en Intelligence Artificielle organisé par l'Université Virtuelle de Tunis (UVT) comprenant une série de formations intensives en intelligence artificielle, Machine Learning et Deep Learning.