



# **Azer Lahmar**

**Date de naissance:** 12/01/1998 | **Nationalité:** Tunisienne |

Numéro de téléphone: (+216) 26449613 (Tél. mobile) | Adresse électronique:

azer.lahmar@esprit.tn | LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/azer-lahmer-4b94a61aa/

**Adresse:** Rue Nouak Chat Beaudriss, 5080, TEBOULBA, MONASTIR, Tunisie (Domicile)

# JE ME PRÉSENTE

En tant qu'ingénieur en logiciel, je suis un professionnel passionné par la résolution de problèmes complexes, la collaboration avec les équipes et l'amélioration continue. Je recherche actuellement un stage de fin d'études en ingénierie pour mettre en pratique mes compétences techniques, ma capacité à travailler en équipe et ma volonté d'apprendre et de grandir dans le domaine du développement logiciel.

# EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

15/06/2022 - 15/08/2022 Mahdia, Tunisie

#### **STAGE INGÉNIEUR** LINKSOFTWARE

- Une application en C# qui permet de lire, manipuler et analyser des fichiers XML. Nous utilisons des bibliothèques pour accéder aux données XML et les traiter. L'objectif est de fournir une solution efficace pour le traitement des fichiers XML, en offrant des fonctionnalités avancées telles que la recherche, le filtrage et l'exportation des données XML et une autre
- Une application en C# qui utilise des bibliothèques telles que iTextSharp ou PdfSharp pour analyser et extraire des informations à partir de fichiers PDF. L'objectif est de permettre aux utilisateurs d'extraire rapidement et précisément les données dont ils ont besoin des fichiers PDF. Une bonne connaissance de C#, des bibliothèques spécifiques et des concepts PDF est nécessaire, ainsi que des compétences en communication et en gestion du temps pour travailler efficacement en équipe et respecter les délais du projet.

20/06/2022 - 05/08/2022 Tunis, Tunisie

### STAGE D'IMMERSION EN ENTREPRISE SOCIAL FREEDOM

- Une application web de réseaux sociaux qui facilite la communication et les rencontres entre utilisateurs.
- Technologies utilisées : Laravel / Vuels .
- Base de donneés : MySql

10/03/2021 - 10/07/2021 Mahdia, Tunisie

### **STAGE FIN D'ÉTUDE RUN-IT**

• Une application web consiste à développer une plateforme de recherche et de réservation entre des bailleurs et des locataires de logements .

#### ÉDUCATION ET FORMATION

11/09/2022 - EN COURS Tunis, Tunisie

**INGÉNIERIE INFORMATIQUE EN GÉNIE LOGICIEL** École Supérieur Privée d'Ingénierie et de Technologies (ESPRIT)

Site web https://esprit.tn/

15/09/2018 - 20/07/2021 Mahdia, Tunisie

# **LICENCE FONDAMENTAL EN SCIENCE INFORMATIQUE** Institut supérieur d'informatique de mahdia (ISIMA)

Site web <a href="https://isima.rnu.tn/fra/home">https://isima.rnu.tn/fra/home</a>

# COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

SpringBoot | Java | react js | Angular | NodeJs | javaScript | HTML | CSS | php | Symphony | .NET | Microservice | Docker | Data Mining | Git | OverLeaf(LateX) | Trello | AgileScrum | LucidChart

## COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

Langue(s) maternelle(s): **ARABE** 

Autre(s) langue(s):

	COMPRÉHENSION		EXPRESSION ORALE		ÉCRIT
	Compréhension orale	Compréhension écrite	Expression orale en continu	Interaction orale	
FRANCAIS	B1	B1	A2	A2	B1
ANGLAIS	B1	B1	A2	A2	B1

Niveaux: A1 et A2: utilisateur de base; B1 et B2: utilisateur indépendant; C1 et C2: utilisateur expérimenté

### INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

## **PROJETS**

05/01/2023 - 10/06/2023

**Shop'iny** • développer une application Web qui sert à automatiser tout le processus d'achat, Notre projet a été sélectionné parmi les meilleurs projets en génie logiciel et sera présenté lors du bal de projet à la fin de l'année dans l'école Supérieur Privée d'Ingénierie et de Technologies (ESPRIT).

- · Technologies utilisées: SpringBoot / Angular
- · Base de donneés : MySql
- outil d'exploration des données décisionnelles : Data Mining
- Architecture : Microservice

Lien <a href="https://github.com/LahmarAzer/ProjetSpringBootEcommerceMicroservices">https://github.com/LahmarAzer/ProjetSpringBootEcommerceMicroservices</a>

05/01/2022 - 10/06/2022

#### **GGC**

- développer une application web,Desktop et mobile qui rendre les fans capables de suivre leur streamer préféré .
- Technologies utilisées: Java / codenameone / Symphony
- Base de donneés : MySql

Liens <a href="https://github.com/BenSalahAmir/GGC-PIDEV-JAVA">https://github.com/BenSalahAmir/GGC-PIDEV-WEB</a>

10/03/2021 - 10/06/2021

#### Projet fin d'étude

- Développer une plateforme de recherche et de réservation entre un bailleur qui met à disposition son logement et un locataire.
- · Technologies utilisées : ReactJs / NodeJs
- Base de donneés : MongoDb

Lien <a href="https://github.com/LahmarAzer/ProjetImmobilier/tree/master">https://github.com/LahmarAzer/ProjetImmobilier/tree/master</a>

#### **VIE ASSOCIATIVE**

20/11/2020 - 13/06/2021

**MEMBRE Google isima Club** 

En tant que membre normal du Google ISIMA Club, je participe activement aux activités du club, j'échange des connaissances et je contribue à des projets liés aux technologies de Google, tout en bénéficiant d'opportunités de formation et de compétitions de programmation.

# LOISIRS ET CENTRES D'INTÉRÊT

**Athlète et Entraîneur de Karaté** En tant qu'athlète de karaté ayant remporté des médailles régionales et nationales, j'ai acquis une expérience précieuse dans le domaine. Parallèlement, je suis un entraîneur de karaté, je partage mes connaissances et mon expertise pour aider les pratiquants à atteindre leur plein potentiel. Grâce à mon expérience en tant qu'athlète et à mon rôle d'entraîneur, je contribue à enrichir le domaine du karaté en transmettant mes compétences et en inspirant mes élèves à exceller dans cette discipline sportive.

**Tennis** Le tennis est ma passion, une histoire d'amour qui me pousse à me dépasser et à perfectionner mon jeu, trouvant une véritable joie dans chaque échange de balle.