# Amen Allah Bejaoui

## Étudiant en informatique

## **CONTACT**

**Phone**: 93006950

► Email: amenbejaoui 001@gmail.com



in Linkedin: linkedin.com/in/amen-bejaoui

Address: Ariana, Tunisie

github: <a href="https://github.com/Amen1235f">https://github.com/Amen1235f</a>

## **SKILLS**

C# | .NET | Java | JavaScript | TypeScript | C++ | C | MONGODB| MYSQL | Node | Express | React | Vue | Redux | ¡Query | NoSQL | MSSQL | Git | Angular | Vue.js | Android Development | Hadoop | UML | Next js | DOCKER | Data Science | Flask Responsive Web Design| Front-End Development | Back-End Development | Full-Stack| APIs | MauiCosmosDB | Data Analysis| Communication|Critical Thinking| Web Applications | Architectural Design | Project Management | Machine Learning Regression Classification | CI/CD

## **EXPERIENCE**

## Stagiaire UI/UX Designer

**BMERCE** 

8/2024 - 10/2024

- J'ai collaboré étroitement avec une équipe de développeurs, designers et experts en marketing pour comprendre les besoins des clients et concevoir des solutions qui améliorent l'efficacité et la présence en ligne des entreprises
- J'ai participé activement à des projets qui favorisent la croissance durable dans le commerce électronique, renforçant ainsi mes compétences en design tout en contribuant au succès des initiatives de l'entreprise

## Stagiaire en Informatique

BH BANK

1/2024 - 2/2024

- J'ai acquis un esprit d'équipe et des compétences en communication en travaillant étroitement avec les membres de l'équipe pour comprendre les besoins des clients et améliorer les processus de travail
- J'ai participé au développement d'une application innovante permettant de réaliser des transactions bancaires rapidement, sans attendre dans une file d'attente, améliorant ainsi l'expérience utilisateur

## Stagiaire en Informatique

**SMART ERP** 

1/2023 - 2/2023

- Participation à la création et au développement de sites web dans le cadre ERP, avec une équipe d'experts Odoo, pour répondre aux besoins des clients et améliorer les processus métier.
- Assistance à la mise en œuvre des meilleures pratiques en matière de développement logiciel, y compris le contrôle de version et des stratégies de codage collaboratif.
- Contribution à plusieurs projets de développement web, intégrant des compétences techniques avec des approches stratégiques pour garantir une livraison efficace des projets

## **EDUCATION**

Licence en Technologie Informatique Institut Supérieur des Études Technologiques de Kef

## **LANGUES**

**ARABE ANGLAIS FRANCIAS** 

## **Skill Assessment Platform for New Developers**

• L'application de test de compétences pour les nouveaux développeurs permet d'évaluer leurs connaissances dans divers langages de programmation et, de ce fait, cela leur donne la chance de pratiquer cours après cours et de continuer à s améliorer. Angular, JavaScript, Flask et React sont des plates-formes très avancées en utilisant next js, node js, Flask (NLP)

## Application de traduction par reconnaissance faciale

 L'application de traduction par reconnaissance faciale utilise des technologies avancées pour détecter le genre, l'âge et le sentiment des utilisateurs. Elle capture les paroles des utilisateurs grâce à la reconnaissance vocale et les traduit dans leur langue préférée. Développée avec Flask, elle combine des outils comme OpenCV, DeepFace et SpeechRecognition, démontrant l'impact de l'IA sur la communication.

#### **CERTIFICATES**

- Supervised Machine Learning: Regression and Classification DeepLearning.AI, Stanford University: démontrant mon habileté à utiliser des méthodes d'apprentissage automatique pour prédire les résultats et catégoriser les données.
- Introduction to Front-End Development: J'ai étudié les bases du développement web, comme HTML, CSS, frameworks UI et JavaScript, et j'ai appris comment créer des sites web qui sont faciles à utiliser et qui s'adaptent bien à différents appareils.
- Back End Development and APIs" de FreeCodeCamp: Cette formation m'a appris à créer des applications back-end en utilisant Node.js et npm et m'a donné les compétences pour comprendre l'architecture des microservices et intégrer des API dans mes projets.
- Foundations of Project Management : GOOGLE : J'ai développé une bonne connaissance des bases de la gestion de projet, comme la planification, l'organisation, la répartition des ressources, la gestion des risques et la communication avec les personnes concernées

## **FORMATION**

- **Skyscanner** Programme d'ingénierie logicielle front-end virtuel sur ForageSimulation de travail en tant qu'ingénieur front-end chez Skyscanner où j'ai construit une application web, créé une page de sélection de dates de voyage avec la bibliothèque Backpack React, personnalisé l'application et effectué des tests automatisés.
- Moreton Bay Regional Council Programme d'Entrepreneuriat et d'Innovation : Développement WebSimulation incluant la planification et la création de sites web, avec la création d'un sitemap et d'un user flow, et l'utilisation de HTML et CSS pour créer une page d'accueil.
- Orange Digital Center Formation en Data ScienceFormation centrée sur l'acquisition de compétences en science des données.
- Y Combinator PROGRAM Participation à programme d'un stage en start-up où j'ai effectué des mises à jour frontend et backend sur la base de retours, analysé les nouvelles versions de fonctionnalités et amélioré l'application pour le programme de stage, obtenant ainsi un certificat.