

Souhail ANIBA

Ingénieur Informatique - Arts & Métiers

Jeune diplômé d'Arts et Métiers en ingénierie informatique et intelligence artificielle, je suis à la recherche d'un poste en CDI dans les domaines de l'IA, de la science des données ou de l'analyse de données. Je suis disponible immédiatement.

Coordonnées

Téléphone: +33 7 44 11 01 14 Email: souhailaniba0@gmail.com

Adresse: Paris, France

LinkedIn: linkedin.com/in/souhail-aniba

GitHub: github.com/souhailaniba

Compétences Techniques

Apprentissage Automatique

PyTorch, TensorFlow, MLOps, NLP, LLM.

Langages de Programmation

C, C#, C++, Python, JavaScript, Java, Matlab, R.

Développement Web

<u>Front-end</u>: Streamlit, Dash, ReactJS, Angular. <u>Back-end</u>: Django, Flask, NodeJS, PHP, Laravel.

Bases de Données

SQL: MySQL, SQLite, Oracle.

NoSQL: MongoDB.

Gestion de Versions et du Cloud

Git, GitHub, AWS, Azure.

Conception de Bases de Données

UML, Merise.

Gestion de Projets

Scrum, Kanban, Jira.

Certifications

Kaggle

- Data Cleaning
- Data Visualization
- · Feature Engineering
- Machine Learning Explainability

Coursera

- · Teamwork Skills
- Design Thinking for Innovation

Huawei

• HCIA - 5G

Amazon Web Services

• AWS Cloud Foundations

Langues

Arabe: Langue maternelle

Français: Bilingue Anglais: Courant Espagnol: Débutant

Soft Skills

Compétences organisationnelles:

Planification - Organisation - Fiabilité

Compétences relationnelles:

Travail en équipe - Collaboration - Leadership

Compétences cognitives:

Créativité - Efficacité - Curiosité intellectuelle

Formation

Diplôme de Master (en double diplôme)

Arts et Métiers ParisTech (ENSAM) - Campus de Chalon-sur-Saône

Spécialité: Management des Technologies Interactives

Diplôme d'Ingénieur Arts et Métiers

Arts et Métiers ParisTech (ENSAM) - Campus de Casablanca

Spécialité: Intelligence Artificielle et Génie Informatique

Classes Préparatoires Intégrées

Arts et Métiers ParisTech (ENSAM) - Campus de Casablanca

Baccalauréat en Sciences Physiques

Lycée Qualifiant Abou Chouaib Eddoukkali à Casablanca

Expérience Professionnelle

Ingénieur R&D (Stage de fin d'études)
SEGULA Technologies - Nantes

Fév. 2024 - Août 2024

- Développement d'un système de manipulation de données en VR utilisant C# et Unity.
- Intégration de l'IA au projet via des agents intelligents alimentés par l'API OpenAI.
- Collecte et analyse statistique des données en Python pour évaluer le système.

Data Scientist (Stage Assistant Ingénieur) ORANGE - Casablanca

Juin 2023 - Août 2023

- Développement de modèles prédictifs pour cibler les comportements clients susceptibles d'augmenter/diminuer leur plan tarifaire en utilisant Python et SASPy.
- Intégration des modèles dans une interface (UI) conçue en HTML, CSS et JavaScript.

Développeur Web & IA (Stage Technique) **TEAMWILL Consulting - Casablanca**

Juin 2022 - Août 2022

2021 - 2022

- Conception d'un chatbot avec des capacités NLU en utilisant Python et Rasa.
- Développement d'une fonctionnalité de transition (Handoff) vers un agent humain.
- Intégration du chatbot sur le site web du client via ReactJS pour une UX optimale.

Projets Académiques

Chatbot avec génération améliorée par récupération (RAG) : Small-to-Big

Un chatbot utilisant RAG avec <u>LlamaIndex</u> pour améliorer la génération de texte. Il combine des modèles d'<u>OpenAI</u> et <u>Hugging Face</u>, est évalué par <u>RAGAS</u> et monitoré via <u>Langfuse</u>.

Analyse topologique de données (TDA) pour l'analyse de mouvements

Collecte de données des mouvements des utilisateurs d'une application VR en <u>C#</u>, suivie de l'application de la TDA en <u>Python</u> pour identifier le niveau d'expertise de l'utilisateur.

Modèle de Machine Learning pour la prédiction des prix immobiliers à Paris

Conception et entraînement d'un modèle d'apprentissage automatique en <u>Python</u> visant à prédire les prix immobiliers à Paris, intégré à une UI conçue en <u>Streamlit</u>.

Vintage Morocco : Système de gestion de magasin

Une plateforme conçue pour la vente d'articles marocains rares et uniques. Développée en utilisant <u>Angular</u> pour le front-end et <u>Laravel</u> pour le back-end.

Activités Para-universitaires

Président ENACTUS ENSAM Casablanca	2022 - 2023
Chef de Projet CIAM: Club Informatique Arts et Métiers	2021 - 2023

Responsable de Communication

ADE: Association des Etudiants ENSAM Casablanca