

# AZI ALAEDDINE

21 ans

ETUDIANT EN DATA SCIENCE



# COMPÉTENCES **TECHNIQUES**

languages

Python, SQL, Java, C++, Matlab, PHP

bibliothèques

Pandas, Matplotlib, Scikit-learn, Scipy, Numpy, Seaborn

développement web

HTML, CSS, Java script, MySQL, PHP

logiciels

Jupyter, Tableau, SAS, Excel, PowerBI, Microsoft office



#### COMPÉTENCES **GÉNÉRALES**

- Résolution de problèmes
- Adaptabilité
- Autonomie
- Gestion du temps



#### CERTIFICATS

- FIFA World Cup Qatar 2022 Volunteer
- HUAWEI HCIA Cloud Computing
- HUAWEI Python Programming Basic
- **HUAWEI Computer Networks**
- **HUAWEI 5G Mobile Communication Evolution**



#### LANGUES

- Francais
- Anglais

#### **PROFILE**

Étudiant en Master 1 MIASHS (data science) à l'université de lyon Lumiere 2 avec une passion pour l'analyse des données et la modélisation statistique. avec des compétences en programmation, manipulation de données et résolution de problèmes. Recherche un stage pratique de 2 mois ou plus pour appliquer mes connaissances théoriques à des projets concrets et contribuer positivement à une équipe dynamique



Alaaazi2002@gmail.com





0774374830



github.com/alaaazi



alaaazi.github.io/portfolio



linkedin.com/in/azialaeddine



## EDUCATION

- 2023 - 2024 M1 mathématiques informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (Miashs) - en cours

Université Lumière Lyon 2

- 2020 - 2023 licence en informatique - Ingénierie des Systèmes d'Information et des Logiciels

Université Mohamed Boudiaf-M'sila

- 2020 Bac Scientifique - Sciences expérimentales

Lycée Ahmed bin Mohammed Yahya Al-Makari



#### **EXPERIENCES ET PROJETS**



#### PROJET MODÉLISATION TENDANCES LANGAGES **PROGRAMMATION**

févr. 2023 - juin. 2023 | Université Lumière Lyon 2

- Tâches: J'ai mené une analyse historique des langages, réalisé une enquête auprès de 30+ professionnels/étudiants, effectué une modélisation prévisionnelle, et identifié des tendances émergentes.
- Compétences: Mon expertise comprend l'analyse de données, la conception d'enquêtes, l'évaluation technique des langages, la modélisation prévisionnelle, et l'identification des tendances en développement logiciel.
- Résultats: Mes efforts ont abouti à une prévision précise des tendances, des recommandations stratégiques pour les débutants, et une contribution significative à la compréhension des évolutions en langages de programmation.



## **PROJET FIN D'ÉTUDES**

févr. 2023 - juin. 2023 | Université de M'sila

- Dirigé le développement d'une application web dédiée à la gestion et à la passation d'examens en ligne avec HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL.
- Compétences acquises: Expertise en développement web, Application de pratiques de sécurité web, Conception graphique avec Adobe XD et Figma, Pratique de la Méthodologie agile et gestion de projet.

#### **BÉNÉVOLE - COUPE DU MONDE QATAR 22**

Oct. 2022 - Déc. 2022 | FIFA -Al Bayt stadium

Renforcement des compétences en service à la clientèle, communication, résolution de problèmes et travaille d'équipe.

- Tâches: Accueil, assistance à la billetterie, guidage des visiteurs, résolution de problèmes, collaboration avec la sécurité.
- Contribué au succès de l'événement international.

  Compétences acquises : Développement de compétences polyvalentes, gestion de projets, et preuve de ma capacité à exceller dans des environnements variés et exigeants.

# STAGE DÉVELOPPEUR FRONT-END

Sept. 2022 - Oct. 2022 | Lafarge Holcim M'Sila

- Conception et mise en œuvre du front-end d'une application web pour la digitalisation du processus RCA.
- Modernisation des pratiques opérationnelles de l'usine.
- Compétences acquises : Analyse des besoins clients, suivi de planning, intégration des technologies industrielles, digitalisation des processus, gestion de la pression, travail d'équipe.
- Résultats: Contribution significative à la transformation digitale de l'usine, renforcement des compétences en développement web et gestion de projets industriels.