



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

- Français
- Anglais



PROFILE

Étudiant en Master 1 MIASHS (data science) à l'université de Lyon Lumière 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



Lyon



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.

FIFA 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 travail 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.