



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

- Rigoureux
- curieux
- autonome
- Passionné
- Motivé



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

Je suis disponible pour des stages ou des emplois à temps partiel. Je suis également ouvert à des opportunités de collaboration avec des entreprises ou des associations.



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 4 mois ou plus pour appliquer mes connaissances théoriques à des projets concrets et contribuer positivement à une équipe dynamique



Alaaazi2002@gmail.com



9 rue d'égalité , 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 Langues Programmation

- Analyse historique des langages de programmation.
- Enquête sur 30+ professionnels/étudiants informatique pour prévoir les langages futurs et leurs fonctionnalités préférées.
- Évaluation des langages (C/C++/JAVA)pour portabilité, objets, interfaces graphiques et fonctions.
- Préviation distribution langages pour les 5 prochaines années avec modèle basé sur chaînes de Markov.
- Recommandations pour débutants sur le marché de l'emploi en développement logiciel basées sur les tendances

PROJET FIN D'ÉTUDE

Conception d'une application web pour la gestion des examens en ligne

- Développement d'une application web permettant aux enseignants de créer des examens en ligne et aux étudiants de passer ces examens en utilisant la méthode agile et les langages PHP, MySQL, HTML, CSS et JavaScript.

STAGIARE EN INFORMATIQUE

Lafarge Holcim

- creation d'une application web permettant la digitalisation du processus RCA

BÉNÉVOLE À LA COUPE DU MONDE QATAR 22

- Volontaire d'aide à la mobilité au stade Al Bayt

- Fourniture d'informations aux spectateurs nécessitant une mobilité d'assistance et d'autres services d'accessibilité.
- Assistance aux personnes handicapées et guidage des personnes malvoyantes et aveugles depuis l'accès au stade jusqu'aux tribunes.

DÉVELOPPEUR WEB

6obol - 2022

- 6obol est un site web permettant de jouer de façon simple et amusante des tambours virtuels et de générer des sonneries, accessible également depuis votre téléphone.

Anime Guitar Tabs

- AGT est un site Web sur lequel vous pouvez télécharger des tablatures de guitare pour de nombreux types de musique sans publicité.