



Ismail MOHAMED EL HAFED

Master 1 en actuariat

ismaildavou16@gmail.com

0611644116

Lyon, France

Ismail Mohamed El Hafed

Mon site

RÉSUMÉ

Étudiant en M1 Actuariat à l'ISFA, disponible pour un stage de juin à septembre 2025 et une alternance en M2 à partir de septembre, avec une mobilité nationale et européenne.

QUALITÉS

Communication

Curiosité intellectuelle

Résolution de problèmes

Éthique professionnelle

Utilisation des LLMs

COMPÉTENCES

C++

python

Latex

SQL et Access

R

WordPress

Excel et VBA

SAS

Microsoft office

LANGUES

Arabe

Français

Anglais

Espagnol

CENTRES D'INTÉRÊT

Football

Natation

Échecs

Voyages

Cinéma

Musique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

LHconsult | Stage en informatique

07 2024 – 08 2024

Paris, France

- Développement d'un site web pour l'entreprise, mobilisant mes compétences en programmation (optimisation et automatisation) et gestion de projets.
- Exploitation et gestion avancée des bases de données (*Excel, Access, SQL*).

Food society/ SMPR | Jobs étudiant (temps partiel)

09 2023 – 07 2024

Lyon, France

- collaboration avec des équipes pluridisciplinaires, renforçant ma **communication**.
- Autonomie démontrée, particulièrement lors de missions individuelles (SMPR).

FORMATIONS

ISFA (université lyon1) | Actuariat

09 2023 – Présent

Lyon, France

- Expertise en statistiques, analyse de données, finance et informatique, appliquée à divers projets académiques et professionnels.
- **Semestre de mobilité internationale au Vietnam**, développant des compétences inter-culturelles et renforçant ma maîtrise de l'anglais académique.

Groupe polytechnique de Nouakchott | Prépa MPSI/MP*

09 2021 – 06 2023

Nouakchott, Mauritanie

- Classé **5ieme au niveau national au Baccalauréat**, avec une formation renforcée en mathématiques, physique-chimie et informatique.

PROJETS

L'utilisation des graphes de connaissances en provisionnement |

02 2025 – Present

- Exploration innovante des graphes de connaissances. Intégration de techniques avancées en **Python** pour capturer les dépendances complexes et affiner les modèles prédictifs.

Etude de l'impact du taux de chômage sur l'inflation |

10 2024 – 12 2024

- Maîtrise du modèle linéaire et des méthodes économétriques, avec une application avancée en **R** et en **Anglais**.

Vérification de la qualité de donnée |

01 2024 – 05 2024

- Identification et correction des valeurs aberrantes dans des données Excel, avec des techniques fiables d'imputation et d'analyse de données sur **VBA**.