



Jihane ALLALI

Étudiante en master 2 d'Économétrie et de Statistique Appliquée

À la recherche d'une opportunité de stage de 6 mois à partir de Mars 2024 dans le domaine de la Data Science. Rigueur et persévérance seront les piliers de ma contribution. Ma curiosité naturelle et ma capacité à m'adapter rapidement seront une valeur ajoutée pour votre équipe.

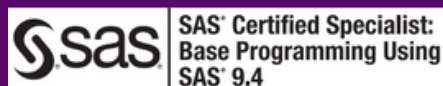
Contact

- 07 80 52 75 27
- allali.jihane.aj@gmail.com
- Jihane Allali
- Mobilité Internationale
(Nationalité Italienne)

Compétences

- Règlementation Bancaire
- Méthodes Statistiques
- Détection de Fraude
- Machine Learning
- Capacité d'adaptation
- Travail en équipe

Certifications



(en cours)

- Core Designer Certificate.
- ML Practitioner Certificate.
- Intermediate Python.
- Data Science in Python.

Logiciels maîtrisés

- SAS Base, IML, Macro. (> 300h)
- R Studio Shiny, Markdown. (>100h)
- python Pandas, Numpy. (>60h)

Hobbies

- Volley-ball (8 ans), natation (3ans).
- Construction maison miniature, lego.
- Découvrir le monde en voyageant.

Formation

- MASTER - Économétrie et Statistique Appliquée** 2022-2024
Université d'Orléans | [Lien vers le site](#)
- LICENCE - Économie, spécialité Économétrie** 2019-2021
Université d'Orléans (Mention Bien)
- Baccalauréat Scientifique, option Sciences-Maths** 2019-2019
Lycée Omar Ibn Abd Aziz | Oujda, Maroc (Mention Bien)

Projets Universitaires

- Projet Scoring en partenariat avec Mobilize FS**
Construction d'un score d'octroi via la régression logistique et deux approches du Machine Learning. Comparaison de la performance des modèles en utilisant l'AUC, l'indice de Gini et 10/X.
(Utilisation du progiciel SAS)
Organisation, rigueur et respect des deadlines.
- Projet : Modélisation de la LGD en partenariat avec LCL**
Réalisation d'une segmentation de la LGD en se basant sur les caractéristiques des emprunteurs et des biens immobiliers, suivie d'une étude des LGD estimées en fonction des étiquettes énergétiques des biens financés.
(Utilisation des logiciels SAS & Python)
Innovation, capacités d'analyse et de synthèse.
- Analyse de la pénurie du carburant en France en 2020-2022**
Traitement et analyse des bases de données.
(Utilisation des logiciels SAS & Power Point)
Créativité, gestion du temps, prise d'initiative.

Expériences Professionnelles

- Conseillère de mode** | Galeries Lafayette, Orléans, Été 2023
Orientation client, sens du service, leadership.
- Hôtesse de caisse** | CASA, Orléans, Été 2022 & 2021
Autonomie, responsabilité, communication.

Langues

- Anglais : B2 (TOEIC 870/990)
- Français : Bilingue
- Italien : Langue maternelle
- Arabe : Langue maternelle