



KAZEMI Souzan

Stage 6 mois - Mars 2024

Déterminée et passionnée par le monde de la data, je souhaite perfectionner mes compétences techniques au sein d'une entreprise dynamique et à rayonnement mondial.

Contact

- +33 (0)6 02 51 94 53
Souzan.kazemi@gmail.com
Paris
LinkedIn

Compétences

Programmation:

- SAS** : Base | Macro | SQL | IML
Python : Pandas, Numpy, Scikit Learn
Dataiku : Core Designer | ML
Rstudio
Rmarkdown | **Rshiny**
Excel
Word | **PowerPoint**

Hard skills:

- Analyse exploratoire
Nettoyage de données
Sélection de variables
Traitement des variables
Modélisation
Evaluation de la performance
Interprétation des résultats

Langues

- Français** : Langue Maternelle
Persan : Langue Maternelle
Anglais : Opérationnel (Toeic 870/990)
Espagnol : Notion

Centres d'intérêt

- Piano** : Conservatoire - Cycle III
Cosmétique : CAP Esthétique Cosmétique Parfumerie

Formation

- 2022 - En cours** **Master Econométrie et Statistique Appliquée (ESA)**
UFR DEG - Orléans
Statistiques, Econométrie, Séries Temporelles, Classification, Machine Learning, Bootstrap, Finance, Réglementation Prudentielle Bancaire
Logiciels SAS, Python, Rshiny
- 2019 - 2022** **Licence Econométrie Mention Très Bien Anglais Européen - Majore**
UFR DEG - Orléans
Mathématiques, Macroéconomie, Microéconomie, Management Stratégique, Recherche opérationnelle
Logiciels Rshiny, Jupyter, Access

Projets Universitaires

- Deloitte**
DRIM GAME
Impact des phénomènes climatiques sur les entreprises
- TOP 3 des Projets
 - Modélisation de la création et de la défaillance des entreprises
 - Econométrie de Panel et Méthode PSM
 - Logiciels : Python | PowerPoint
 - Esprit Critique, Créativité et Esprit d'analyse
- Mobilize**
Financial Services
Développement d'un score d'octroi de crédit
- Nettoyage des données : Méthode Winsorizing
 - Discretisation : Méthode des déciles
 - Oversampling avec la méthode SMOTE
 - Régression logistique | Gradient Boosting | Réseau de neurones
 - Création d'une grille de score
 - Logiciels : SAS | Python | Word | PowerPoint
 - Travail en équipe, Sens de l'écoute, Esprit de synthèse
- Adway**
Risque de Biodiversité sur les institutions financières
- Recherches de documentation
 - Modèle GLOBIO : Calcul empreinte Biodiversité
 - Calcul de la MSA : Mean Species Abundance
 - Logiciels : Python | Rshiny | Rmarkdown | Word
 - Gestion du Temps, Adaptabilité et Développement personnel
- LCL Banque**
Modélisation et Prévission des pertes en cas de défaut
- Segmentation des individus en fonction de la LGD
 - Estimation des LGD en fonction de l'étiquette DPE d'un bien
 - Tests d'hétérogénéité et de stabilité
 - Logiciels : Python | PowerPoint
 - Curiosité et Esprit critique

Expériences Professionnelles

- Eté 2023**
Laboratoire d'Economie d'Orléans - ADWAY
Stage - Package pour le modèle at-Risk
- Découverte du modèle at-Risk utilisé pour les stress-tests
 - Développement et amélioration du package R
 - Création d'un mode opératoire sur l'utilisation du package
 - Restitution finale des résultats sous forme de Rshiny
- Eté 2022**
BNP Paribas Saran
Chargé de Relations Clientèles
- Gestion de la relation client
 - Gestion des appels téléphoniques et des moyens de paiement
- Eté 2021**
Collecteam St-Jean-de-la-Ruelle
Agent Administratif Assurances
- Gestion des dossiers et demandes des clients
 - Réunions professionnelles, organisation, amélioration des activités