



# AKRAM SAIDANI

## ÉDUCATION

### Master 2 Mathématiques & Apprentissage Statistique (En cours)

Université Paris-Saclay – UVSQ (France)

### Master 2 : Statistique et Data Science 2022-2024

L'École nationale supérieure de Statistique et d'économie appliquée

### Tronc commun 2021 – 2022

L'École nationale supérieure de Statistique et d'économie appliquée

### Etudes préparatoires 2019 – 2021

L'École nationale supérieure de commerce

### Baccalauréat Scientifique 2019 (mention très bien)

Lycée mixte de Zeralda

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Data Analyst/Analyste des Ventes – SARL Maouda Distribution

Janvier 2025 – juillet 2025 (7 mois)

- Analyse des ventes pour identifier des tendances et opportunités d'amélioration des performances commerciales.
- Préparation de rapports stratégiques pour les prises de décision.

### Stage chez New Digital Way

Février 2024 – Mai 2024 (3 mois)

- Développement d'un système de gestion de présence basé sur la reconnaissance faciale, utilisant des techniques avancées de Deep Learning.
- Mise à disposition d'outils analytiques pour aider les équipes de management à prendre des décisions éclairées en matière de suivi et d'optimisation des ressources humaines.

### Stage chez Icosnet

Juillet 2023 – Août 2023 (2 mois)

- Développement d'un modèle de détection de visage en temps réel pour contrer la fraude (Anti-Spoofing) en vision par ordinateur.
- Expérience pratique dans la conception, le développement et les tests de solutions basées sur la vision par ordinateur (Computer Vision).

## FORMATIONS

### Certificat en Analyse de Données par Google sur Coursera

Octobre 2023

- Acquisition de compétences en analyse de données, traitement de données volumineuses, et utilisation d'outils d'analyse.

### Certificat en Machine Learning par l'Université Stanford sur Coursera

Mars 2024

- Acquérir des compétences en Machine Learning via un programme offert par l'Université Stanford.

## CONTACT



+33 759 85 36 05



akramsaidani66@gmail.com



Paris, France



[www.linkedin.com/in/akram-saidani-359977317](https://www.linkedin.com/in/akram-saidani-359977317)



<https://bytescorpion.github.io/Akram.Saidani.Portfolio/>

## COMPÉTENCES

- Programmation : Python, R, SQL
- Machine Learning : Scikit-learn, Tidymodels
- Deep Learning : TensorFlow, Pytorch
- Analyse de Données
- Visualisation de Données
- Manipulation de Données : Langage SQL, Pandas, NumPy, Tidyverse
- Analyse de Séries Temporelles
- Microsoft Excel, Office Suite

## LANGUES

- Français
- Anglais
- Arabe