



☎ 06 64 20 63 21

✉ samia.saidhassani@gmail.com

🔗 <http://linkedin.com/in/samia-said-hassani-71057420b>

🏠 Saint-Cyr-l'École (78)

🚗 Véhicule personnel

Compétences

Visualisation & reporting

Power BI (en cours d'apprentissage), Excel (exports automatisés), XlsxWriter

- Tableaux de bord décisionnels, indicateurs clés, synthèses

Python & data manipulation

- pandas, Streamlit, NumPy, openpyxl
- Automatisation des tâches, règles métier, nettoyage

SQL & base de données

- PostgreSQL, requêtes complexes (jointures, agrégats, CTE...)
- Suivi de données, traitement relationnel

Statistiques & Data Science

- ACP, régressions, SVM, séries temporelles, Scikit-learn
- Analyse exploratoire, classification

Transmission

- interface utilisateur simple, documentation claire, recueil des besoins, pédagogie

Langues

Anglais

- Niveau B2, courant à l'écrit

Espagnol

- Niveau B1

Qualités

Curiosité et esprit analytique

Esprit d'équipe et rigueur

Autonomie et créativité

Organisation et rigueur

Samia SAID HASSANI

Alternance Data Analyse & Visualisation – Dashboards & Aide à la décision (Master ISADS)

Étudiante en Master 2 Statistique et Data à Paris-Saclay, j'ai développé chez Orange un outil complet de traitement de données incluant vérifications, enrichissement et génération automatisée de dashboards décisionnels. Aujourd'hui, je cherche une alternance orientée data analyse et visualisation, où je pourrai structurer des données, proposer des KPIs pertinents et accompagner les métiers par la donnée.

Expériences professionnelles

Stage - Data Scientist

Orange, Arcueil De février 2025 à juillet 2025

- Projet complet mêlant automatisation, visualisation de données et règles métier, avec un double objectif : fiabiliser les données et outiller les équipes métier.
- Conception d'un pipeline local (Python, Streamlit, PostgreSQL) pour traiter automatiquement des fichiers de réclamations (import, vérifications, enrichissement).
- Production automatique de tableaux de bord Excel avec synthèses par motif, indicateurs clés (KPI) et visualisation des anomalies.
- Interface intuitive utilisée chaque semaine pour la prise de décision métier.

Professeure particulière de mathématiques

Soutien scolaire à domicile, S'cours Depuis décembre 2022

- Méthodologie, compréhension, consolidation des bases
- Capacité à vulgariser des notions complexes pour des élèves non familiers avec les mathématiques

Diplômes et Formations

Master Ingénierie Statistique, Actuariat et Data Science

UVSQ – Paris Saclay, Versailles

De septembre 2024 à septembre 2026

- Traitement de données, machine learning, statistiques
- Langages et outils : Python, R, SAS, VBA – SQL pour la manipulation de bases de données
- Data Visualisation, Power BI, statistiques graphiques, ACP, AFD...

Licence Mathématiques et Informatique Appliqués aux Sciences Humaines et Sociales

UVSQ, Versailles / Saint Quentin De septembre 2021 à mai 2024

- Statistiques, probabilités, économétrie, algèbre
- Economie, Finance

Baccalauréat Général Mention Européenne

Lycée Mansart, Saint-Cyr-l'École De septembre 2018 à juin 2021

Centres d'intérêts

- **Engagement associatif** – Participation à des maraudes dans Paris.
- **Mode & analyse des tendances** – Regard analytique sur les tendances du quotidien.
- **Découvrir de nouvelles culture** – à travers la cuisine, les coutumes, les voyages.