



ADIL OUSSIDI

Data Analyst / Data Engineer

Île-de-France | adiloussidi.1@gmail.com | 07 45 66 92 18 | linkedin.com/in/adiloussidi

Résumé

Data Analyst / Engineer avec 3 ans d'expériences professionnelles. Certifié Microsoft Power BI Data Analyst et Databricks Certified Associate Developer for Apache Spark. Expert en valorisation de données, conception de tableaux de bord interactifs et automatisation de pipelines sur Azure et Databricks. Curieux et rigoureux, prêt à relever de nouveaux défis.

Expériences Professionnelles

Data Analyst / Data Engineer (Alternance) | AXA France - Nanterre

Sept. 2024 - Sept. 2025

- Conception et automatisation de reportings RH stratégiques sous Power BI, en lien avec les équipes métiers permettant d'améliorer la visibilité sur les indicateurs clés
- Développement de pipelines de données sur Databricks (Python/PySpark) connecté à Azure Data Lake
- Création de modèles de données optimisés pour la restitution et l'analyse quotidienne
- Mise en place de la sécurité au niveau ligne (RLS) dans Power BI pour la gestion des accès aux données sensibles
- Projet de scoring des taux de discrimination dans les commentaires des recruteurs, en collaboration avec les équipes de recrutement, à l'aide de modèles Agentic AI

Financial Data Analyst / Data Engineer (stage) | AXA France - Nanterre

Mars 2024 - Août 2024

- Production de reportings quotidiens et hebdomadaires pour le pilotage opérationnel et financier
- Intégration et traitement de données issues des fichiers CSV
- Développement de jobs ETL, scoring et agrégation sur Databricks
- Spécification des reports à mettre en place pour le contrôle et Développement des nouveaux reporting définis

Data Analyst / Data Engineer (CDI) | Banque Centrale Populaire - Casablanca, Maroc

Sept. 2022 - Sept. 2023

- Chef de projet interne pour la mise en place, pour la première fois au sein de l'équipe, de la solution Power BI et du reporting automatisé
- Production de reportings quotidiens et hebdomadaires pour le pilotage des activités internes
- Cadrage, conception et validation des besoins métiers avec les équipes internes
- Intégration de données issues de bases Oracle et de fichiers CSV

Data Scientist (Stage) | Banque Centrale Populaire - Casablanca, Maroc

Mars 2022 - Août 2022

- Développement d'un outil NLP permettant de convertir des requêtes en langage naturel en requêtes SQL
- Création d'une interface utilisateur via Streamlit et d'une API backend avec FastAPI
- Ciblage d'utilisateurs métiers pour leur permettre un accès simplifié aux données

Éducation

- | | |
|---|-----------|
| • Mastère Spécialisé® Expert Big Data Engineer (BAC+6) - UTT, Paris | 2024-2025 |
| • Ingénieur en Sciences des Données - INPT, Rabat | 2019-2022 |
| • Ingénieur en GMSI - ENSET, Mohammedia | 2018-2019 |
| • Classes préparatoires (TSI) - CPGE Omar Ibn Abdelaziz, Oujda | 2016-2018 |

Compétences

Data Analytics: Power BI, SQL, Python, PySpark, DAX, R, Git, Excel

Big Data & Cloud: Databricks, Azure, Data Lake, Docker, Kubernetes, Airflow, Spark, Kafka, Jenkins, Microsoft Fabric

Data Science: Machine/Deep Learning, NLP, LLM, Transformers, MLflow, MLOps

Bases de données: PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Redis, Oracle, Cassandra, Neo4j

Langues et Certifications

Langues: Français (courant), Anglais (courant), Arabe (maternelle)

Certifications: Power BI Data Analyst Associate (PL-300) | Databricks Certified Associate Developer for Apache Spark | Azure : (DP-900), (AI-900), (AZ-900)

Loisirs

lecture d'Ouvrages Scientifique, Football