

Idriss RHERMINI
75017 Paris
06 36 13 7479
idriss.rhermini123@gmail.com

Poste recherché : Data Analyst / Data Engineer

Présentation

Data Analyst / Data Engineer technico-fonctionnel avec une expertise avérée dans la conception de tableaux de bord interactifs et la modélisation de structures de données. Fort de compétences techniques en programmation, en analyse de données et en gestion de projets, je contribue à optimiser les processus et à accroître les performances opérationnelles et stratégiques des entreprises.

Expériences professionnelles

Sept 2024 – Juillet 2025 L'Opcommerce – Data Analyst – Paris – CDD

- **Analyse des données financières avec SQL** : Réalisation d'analyses approfondies des données financières en utilisant SQL pour identifier des tendances et des opportunités d'amélioration.
- **Création de rapports avec SSRS et Power BI** : Conception de rapports paginés et de tableaux de bord interactifs sur Power BI pour présenter les résultats financiers aux parties prenantes.
- **Modélisation statistique** : Développement de modèles statistiques à l'aide de SQL pour prévoir les performances financières futures et soutenir la prise de décision.
- **Optimisation des processus de contrôle de gestion** : Identification et mise en œuvre de solutions, notamment via des outils de reporting, pour améliorer l'efficacité des processus de contrôle de gestion.
- **Collaboration interservices** : Travailler en étroite collaboration avec les équipes de finance, de comptabilité et d'autres départements pour assurer l'intégrité des données avant leur validation.
- **Audits de données financières** : Réalisation d'audits réguliers des données financières à l'aide de SSRS pour garantir leur exactitude et leur conformité.
- **Suivi des KPI** : Création et suivi d'indicateurs de performance clés (KPI) via des tableaux de bord Power BI pour évaluer l'efficacité des opérations financières.
- **Automatisation des rapports** : Mise en place de solutions d'automatisation avec SSRS pour simplifier le processus de reporting et réduire les erreurs manuelles.

Oct 2023 - Juin 2024 Société d'Exploitation de la Tour Eiffel –Data Analyst– CDD
Nov 2021 - Oct 2023 Société d'Exploitation de la Tour Eiffel – Data Analyst – C.App

- Conception et développement de tableaux de bord pour suivre la performance de la société (indicateurs financiers, indicateurs de l'activité commerciale et de marketing).
- Réalisation d'un audit de données afin de garantir leur fiabilité.
- Analyse des données provenant de différentes sources et création de modèles de données pour faciliter l'analyse.
- Mise en place de processus d'intégration de données pour assurer la qualité et l'exactitude des données utilisées.
- Coordination avec les équipes de développement et les parties prenantes pour assurer la livraison de projets dans les délais impartis.
- Gestion d'urgence pour effectuer des corrections sur la production afin de respecter les dates de livraison.
- Analyse des données pour identifier les tendances et les opportunités d'amélioration.
- Lutter contre la fraude des billets électroniques

Déc 2020 - Juil 2021 FIPARCO – Business & Data Analyst – Paris – Alternance

- Utilisation de DAX Power Query pour extraire, transformer et préparer les données.
- Crédit avancée de tableaux de bord avec Power BI pour la visualisation des financements et intégration de données analytiques via Google Analytics.

Formations

2023 - 2024 : Expert en systèmes d'informations – ESGI Paris

2021 - 2023 : Mastère en Big Data & Intelligence Artificielle – ESGI Paris.

2020 - 2021 : Bachelor Big Data & Intelligence Artificielle (ESGI)

2018-2020 : Classes Préparatoires aux Grandes Écoles (CPGE) - Fès Maroc.

Compétences

Programmation : SQL, R, Python (Scikit-learn, Numpy, TensorFlow, Pandas, PyTorch, Dask, PySpark)

Bases de données : MySQL, API, SQLServer, MongoDB, FastAPI, PostgreSQL.

Logiciels : SAP, Power BI, SSMS, SSRS, SSIS.

DevOps: Git/GitHub, Docker, Kubernetes, AWS (Redshift, S3 buckets, Athena), Google Cloud Platform, Azure, SDLC, CI/CD.

Gestion de projet : gouvernance des données, transformation numérique, gestion des risques.

Langues

Arabe : Bilingue – Littéraire.
Anglais : Courant.

Centres d'intérêt

Organisation d'événements.
Blockchain.
Cuisine Marocaine.