

PROFIL

Data Analyst spécialisé dans l'analyse de données financières et le reporting stratégique, avec une expérience dans l'accompagnement des équipes financières et la mise en place de solutions de reporting automatisées. Compétent dans la création d'indicateurs de performance (KPI), l'analyse des données bancaires, et la conception de dashboards Power BI pour faciliter la prise de décision.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Data Konsultant | LaFigure. | Lyon, France**2023 – 2024**

- Accompagnement des clients dans la migration, la modélisation des processus et la création de modèles prédictifs.
- Conception et implémentation de solutions innovantes pour améliorer l'efficacité opérationnelle des entreprises clientes.
- Développement de tableaux de bord interactifs et de rapports personnalisés pour l'aide à la décision.
- **Environnement technique** : Python (Pandas, NumPy, Scikit-learn), SQL, Power BI (DAX), Tableau, Dataiku, Alteryx

Risk Data Analyst | BNP Paribas Personal Finance | Levallois-Perret, France**2022 – 2023**

- Extraction, préparation et nettoyage des données financières et opérationnelles pour la production de rapports stratégiques.
 - Automatisation des processus de production de données via Python et **SQL**, permettant une réduction de 30% du temps de traitement.
 - Automatisation de processus de traitement de données et création de flux de travail avec **Alteryx**, améliorant l'efficacité opérationnelle et réduisant les délais de production.
 - Création de rapports financiers et suivi des indicateurs clés (KPI) via Power BI, améliorant la visibilité des données pour la prise de décision interne.
 - Collaboration avec les équipes de gestion de la performance pour définir les besoins en données financières, assurant leur intégrité et leur conformité.
 - Mise en œuvre de solutions de qualité des données pour garantir une restitution fiable et exacte des informations financières.
- Environnement Technique:** Hadoop, Python, SQL, SAS, Power BI, Alteryx, GCP

Data Scientist | Management & Datascience | Paris, France**2021 – 2022**

- Analyse des données pour optimiser les processus de prise de décision, entraînant une amélioration de 15% des KPI de l'entreprise.
 - Conception et optimisation de dashboards interactifs avec Power BI pour le suivi des performances commerciales.
 - Développement de modèles de données et mise en place de processus d'automatisation pour réduire le délai de production.
 - Formation des équipes internes à l'utilisation des outils d'analyse et des bonnes pratiques en matière de gestion des données.
 - Gestion et maintenance des bases de données dans PostgreSQL, assurant la cohérence et la qualité des données financières.
 - Rédaction et publication d'articles techniques mettant en avant des méthodologies avancées en science des données.
 - Soutien des projets Agile avec des analyses itératives, accélérant les délais de livraison des solutions de 25%.
- Environnement Technique:** Python (seaborn, matplotlib, plotly), Tableau, Dataiku DSS, PostgreSQL, SAS Viya, Qlik.

Business Data Analyst | Solution Informatique Durable | Dakar, Senegal**2020 – 2021**

- Analyse des besoins des clients dans le secteur bancaire pour proposer des solutions data-driven adaptées.
 - Développement de tableaux de bord sous Power BI et automatisation des processus de reportings avec VBA.
 - Création de rapports financiers et suivi des engagements des fournisseurs afin d'optimiser les processus opérationnels.
- Environnement Technique:** Power BI (DAX), Excel (VBA), SharePoint, Azure, Access, Microsoft SQL Server

COMPÉTENCES TECHNIQUES, CERTIFICATIONS

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Compétences techniques<ul style="list-style-type: none">○ Langues: Python, R, SQL, SAS, DAX, VBA○ Base de données: MySQL, PostgreSQL, BigQuery.○ Data Visualization: Power BI, Tableau, Qlik, Talend.○ Cloud Platforms: GCP, AWS, Azure.○ Outils: Excel, Jira, GitHub, Spark, Hadoop, Alteryx.○ Bibliothèques: Seaborn, Matplotlib, Plotly, TensorFlow, Sk-learn. | <ul style="list-style-type: none">• Certifications<ul style="list-style-type: none">○ IT Project Management (En cours)○ Data Preparation with Alteryx : Automating Analytics○ SAS Programming Specialist○ Tableau Desktop Specialist○ Python Data Science & SQL for Data Science○ Google Data Analytics Professional |
|---|--|

FORMATION

Master of Science Data Management | EFREI Paris Panthéon-Assas – Paris School of Business, Paris**2021 - 2023****LANGUES, CENTRES D'INTÉRÊTS**

- Langues : Anglais (TOEIC 825) | Français (Langue Maternelle) | Espagnol (A2).
- Centres d'intérêts : Football - Bénévolat – Voyages (Suisse, Sénégal, Italie)