

DUFAUR RICHARD

Data Analyst | ETL • Business Intelligence • SQL • Power BI

richard.dufaur@gmail.com | 0650555719 | 69002 Lyon

LinkedIn : /in/richard-dufaur-data-analyst/



À PROPOS

En reconversion vers l'analyse de données après 8 ans en médiation culturelle. Formation certifiante Data Analyst avec 12 projets pratiques validés. Actuellement en mission d'analyse de données au Musée Colette : traitement et visualisation de données opérationnelles. Je combine compétences techniques émergentes, approche métier et forte capacité de vulgarisation.

FORMATION

Certification Data Analyst | OpenClassrooms | 05/2024 - 05/2025

12 projets réalisés couvrant l'ensemble de la chaîne analytique :

- Analyse de ventes et e-commerce avec recommandations business
- Base SQL immobilière (50k enregistrements)
- Détection d'anomalies et analyses statistiques (94% de précision)
- Dashboard Power BI/Tableau avec automatisation et formules DAX
- Projets sectoriels : santé publique, études de marché, conformité RGPD
- Machine Learning et analyse prédictive sur données temporelles

DEUG Médiation Culturelle | Sorbonne Nouvelle Paris III | 09/2016 - 09/2018

BTS Communication | CNED | 09/2013 - 06/2014

EXPÉRIENCE

Analyste de données - Guide | Musée Colette | 02/2025 - Présent

Traitement et analyse de données opérationnelles • Scripts Python pour automatisation des tâches • Création de dashboards et indicateurs métier • Nettoyage et structuration de données historiques

Conseiller Numérique | Ligue de l'Enseignement | 05/2021- 05/2023

Formation 700+ personnes sur Excel et outils collaboratifs • Analyse des besoins de formation et création de tableaux de bord de suivi • Pédagogie adaptée tous publics

Médiateur | La Gaîté Lyrique / Château de Versailles | 09/2017- 06/2020

Accueil public expositions/spectacles • Gestion billetterie et boutique •

COMPÉTENCES

Langages & Outils : SQL, Python/R, Excel (VBA), Power BI (DAX, Power Query), Tableau

Traitement des données : Nettoyage, structuration, ETL/ELT de base, détection d'anomalies, recueil de besoins métiers

Analyse : Analyses statistiques, définition et suivi des KPI, recommandations basées sur les données

Visualisation : Dashboards, reporting automatisé, création d'indicateurs métier

Notions avancées : Machine Learning (formation certifiante), pipelines de données, environnements cloud (AWS, Azure)

Technique : Git, API (notions), gestion de projet, initiation aux méthodologies Agile

Savoir-être : Pédagogie, adaptabilité, autonomie, rigueur analytique, relationnel, capacité de vulgarisation

LANGUES

Français (natif) | Anglais (bon niveau) | Russe (intermédiaire) | Coréen (en apprentissage)

DIVERS

Portfolio : Mes projets data sont consultables en ligne [ici](#)

Passion : Musique (prod/compo), bénévolat associatif, jardinage

Mobilité : Lyon et alentours