



Diane TCHUISSUEU

Data Analyst / Business Ops

@diane-tchuisseu

diane.tchuisseu@yahoo.com

France Entière

77000 Melun

07 67 34 63 46

Présentation

Data Analyst orientée croissance et impact business, avec une expérience en structuration de données, analyse de performance et industrialisation d'usages décisionnels.

J'interviens à l'interface entre produit, business et data pour transformer des données brutes en leviers d'action concrets (acquisition, performance commerciale, optimisation KPI).

À l'aise dans des environnements en structuration, avec forte autonomie et capacité à prioriser dans un contexte mouvant.

Langues

Anglais

› TOEIC : 830/990

Coréen

A1 : Elémentaire

Informatique

Environnements techniques

- Analyse de performance & suivi KPI (ARR, churn, acquisition, rétention)
- Structuration de datasets produits
- Data quality & fiabilisation
- Autonomie & priorisation
- Collaboration directe avec équipes business

Expériences professionnelles

● Data Analyste / BI Consultante

De novembre 2023 à mai 2025 **INETUM** Saint-Ouen-sur-Seine

- Structuration et centralisation des données décisionnelles pour améliorer le pilotage métier
- Identification et formalisation des KPI stratégiques
- Industrialisation de dashboards Power BI adoptés en self-service
- Amélioration de la fiabilité des données via contrôles qualité automatisés
- Contribution à la rationalisation des process de reporting

● Data Analyste

De février 2023 à avril 2023 **Sogeti** Toulouse

- Analyse des données commerciales pour identifier des leviers d'optimisation
- Construction de dashboards de suivi de performance
- Extraction et transformation SQL / Python pour produire des insights actionnables

● Data Analyste / Master Data

D'avril 2022 à octobre 2022 **ARHIS Business Services** Paris

- Amélioration de la qualité et de la fiabilité des données
- Mise en place de contrôles et règles de gestion
- Structuration des référentiels et harmonisation des données
- Collaboration transverse avec les équipes métiers

● Data Analyste

De mai 2021 à octobre 2021 **Devoteam CCloud** Levallois-Perret

- Développement de pipelines data sur GCP
- Structuration de datasets analytiques utilisés pour le pilotage
- Exposition des données via dashboards Looker

Diplômes et Formations

● Diplôme d'ingénieur

D'août 2019 à octobre 2022 **EFREI** Paris

- Modélisation décisionnelle, architectures Big Data, cloud computing, data warehousing, gouvernance
- Conception de pipelines, intégration de données, visualisation analytique et réalisation de cas concrets en environnement entreprise.