



Diane TCHUISSEU

Data Analyst / Business Ops

@diane-tchuisseu

diane.tchuisseu@yahoo.com

France Entière

77000 Melun

07 67 34 63 46

Langues

Anglais

› TOEIC : 830/990

Coréen

A1 : Élémentaire

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

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.

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 GCloud** 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.