Daviet Louis – Candidature Spontanée Data

PARIS 19^{ème} / 06 58 71 98 28 / <u>louis.daviet@gmail.com</u> / <u>Linkedin</u> / <u>Site Web</u>

Compétences

techniques

- Python, R, SQL - PostgreSQL, Snowflake,
- BigQuery - Docker, CI/CD
- DBT
- Looker Studio, Metabase
- Excel avancé
- Web (HMTL/ CSS / PHP)
- Git

Qualités

- Organisation
- Autonomie
- Rigueur
- Adaptabilité
- Communication
- Esprit d'équipe
- Curiosité

Langues

- Anglais C1
- Allemand B1

Loisirs

- Sports (Musculation, Triathlon, Judo)
- Échecs
- Jeux Vidéos

Profil

Diplômé du Master PISE (Projets Informatiques et Stratégie d'Entreprise), je souhaite désormais rejoindre une équipe dynamique pour contribuer à des projets data innovants et continuer à développer mes compétences

Expériences

MPC • Consultant Data

Oct. 2024 – Oct. 2025

Alternance auprès d'un freelance Data – Interventions data full stack couvrant toute la chaîne de traitement des données.

- Data Engineering: Conception et orchestration de pipelines, DevOps & CI/CD, déploiement et containerisation avec Docker
- Analytics Engineering: Modélisation de données, optimisation de schémas et intégration dans des entrepôts
- Data Analyse: Analyse et visualisation de données, création de tableaux de bord interactifs

Projets

Mage AI • Migration d'infrastructure de données

Mission d'alternance pour moderniser l'orchestrateur de pipelines d'un client en améliorant la flexibilité opérationnelle et la maintenabilité via une migration progressive.

- Stack: Python, MageAI, Docker, PostgreSQL, CI/CD, GitHub Actions
- Résultat: Solution automatisée en production avec persistance sécurisée des workflows, triggers et secrets

Dashboard Missions Freelance • Outil d'aide à l'accompagnement

Projet interne visant à accompagner les nouveaux freelances grâce à une vue consolidée du marché des missions en temps réel, obtenue par collecte automatisée et visualisation de données.

- Stack: Python, Snowflake, Looker Studio, Web Scraping, APIs publiques, visualisations dynamiques
- Résultat: Interface décisionnelle intuitive réduisant significativement le temps de prospection

Analyseur VOD Twitch • Solution d'analyse de contenu par IA

Projet personnel d'automatisation de l'extraction de moments clés et d'analyse de sentiment sur des rediffusions Twitch, à l'aide de transcription automatique, NLP et prompt engineering.

- Stack: Python, Streamlit, API Twitch, LLM, Whisper, analyse de sentiment, traitement du langage naturel
- Résultat: Génération d'analyses sentimentales, synthèses contextuelles et de moments forts à partir des VOD en traitant des volumes importants de données

Formations

Université Paris-Cité • Master Projet Informatique et Stratégie d'Entreprise Sept 2023 – Octobre 2025

- Bases de données & SQL: Modélisation (MCD/MLD/MPD), SGBD (PostgreSQL, Oracle)
- Data & Développement: Python (pandas, requests, BS4), R (tidyverse, shiny, ggplot2, SF), HTML/CSS/PHP, C, Java
- Data Science & Analyse: Datamining, analyse spatiale, clustering géographique, visualisation de données
- Mémoire: Analyse des déterminants géographiques des défaillances d'entreprises

Université Paris-Cité • Licence Economie, Sciences économiques et sociales Sept 2020 – Juin 2023