

Jean Paul Van Tongeren

06 86 77 65 14 | jpvt@outlook.fr https://jpvt-data.github.io www.linkedin.com/in/jpvt33

Data Analyst BI orienté AMOA | PO

Profil

Data Analyst orienté projet, avec une forte culture métier et une appétence pour les rôles transverses. Formé à la modélisation de KPI, au pilotage de la performance et à la datavisualisation, je sais intervenir sur des missions AMOA ou PO junior: cadrage fonctionnel, backlog, documentation, gouvernance. Capable d'évoluer dans des secteurs variés, j'accorde une attention constante à la clarté, à la cohérence et à l'amélioration continue.

- Data & Modélisation: SQL avancé, modèle étoile (PostgreSQL, DAX, Power Query)
- Automatisation / ETL: Python, workflows GitHub Actions / Airflow
- Datavisualisation: tableaux de bord Power BI, Plotly, Seaborn, Looker, Excel avancé (TCD, macros)
- Performance & KPIs: modélisation KPIs, automatisation et suivi
- Gouvernance & Qualité données : nettoyage, cohérence, documentation standardisée
- Méthodes Projet : Agile (Scrum / Kanban), rituels de pilotage KPI, gestion de version Git/GitHub, suivi Jira
- Skills: maturité, réactivité, esprit d'analyse, stratège, vulgarisation, transversalité, amélioration continue

Certification Data Analyst - Licence L3 Wild Code School | 2024 - 2025

- Collecte, nettoyage, automatisation des données SQL, Python, ETL Tableaux de Bord, Reporting, Business Analyse – PowerBi, Looker
- Machine Learning, IA, Modèles de prédiction
- Gestion de projet : Agile, Scrum, Kanban, GitHub
- Confidentialité et conformité RGPD

BTS Communication Visuelle, Infographie **EDAAG Bordeaux | 2000 - 2003**

Création graphique, conception d'identités visuelles - Suite Adobe.

Compétences

Formation

Data Analyst Freelance Projets clients & personnels | 2024 - 2025

- BoostMyGarage Point S: app Web pilotage CA-stocks d'un garage |
 Python, Streamlit, Plotly, géocodage, KPI dynamiques
- Étude Tarif Vin USA Domaine des Croix: benchmark prix,
 recommandations marché | Python, Power BI, statistique descriptive
- Market Price Retail: analyse pricing, CA, marges multi-rayons | Power BI, SQL, modélisation KPI
- Reco Cinéma: moteur de recommandation films pour un cinéma | Scikit-learn, Streamlit, K-NN
- Wild Find Job: scraping & NLP, cartographie marché de l'emploi Data |
 Python, Airflow, Streamlit
- Rapport "Plaies & Cicatrisation": analyse des centres experts |
 KPIs, Looker Studio, Google Sheets, nettoyage & storytelling données
- NBA Dashboard App pronostics & stats sportives:
 App Dash avec API NBA, PostgreSQL. Pronostics utilisateurs + stats |
 Python, Dash, Docker, Render
- SID Erasmus+ Lite Prototype de SID modulaire gouverné:
 Modélisation Data Vault, transformations avec dbt, pilotage via Jira |
 Python, dbt, SQL, Scrum/Jira
- GPMB Réponse AMOA Schéma Directeur Numérique :
 Réponse consultant à AO public : structuration gouvernance, livrables

 AMOA, projection Power BI/Jira.

Directeur de Magasin Retail Jardinerie Truffaut Bordeaux | 2021 - 2025

- Pilotage global du point de vente (20 collaborateurs), avec forte culture de la performance.
- Optimisation MRP (SAP), planification saisonnière, et cockpit Power BI (CA, marge, rotation)
- Coordination logistique magasin/entrepôt (cross-docking, flux).
- Amélioration de la fiabilité stock et animation des rituels de suivi KPI.

Chef de Groupe Commerce Retail Truffaut Mérignac | 2011 - 2021

- Pilotage quotidien des ventes et stocks (SAP BW, Excel), optimisation commandes et ruptures.
- Planification MRP, gestion saisonnalité, animation d'équipe (8 pers.) et formation aux bonnes pratiques Supply.

Expérience

Intérêt

Jeux de stratégie, basketball, musique rock & électro, univers fantasy RPG, histoire & nature.