

SOLEYMANE VIENNE

Data & Business Analyst Consultant

Contact

📞 06 17 86 29 53

✉️ soleymane.vienne@sanofi.com

✉️ soleymane.vienne@orange.com

🌐 [linkedin.com/in/soleymanevienne](https://www.linkedin.com/in/soleymanevienne)

🌐 soleymanevienne.com

📍 Lyon, Auvergne-Rhône-Alpes, France



PROFIL

Doté de plusieurs atouts et compétences, je maîtrise de nombreux logiciels et langages de programmation, tant en calculs statistiques que des outils BI et de reporting. Domaine de prédilection : Microsoft Power Platform, Microsoft Fabric (Power BI, SharePoint, Power Apps, Power Automate, Power Agents, SQL, DAX, Power Queries, Synapses, Data Factory, Data gen2, pipeline fabric).

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Microsoft Power Platform** : Power BI, SharePoint, Power Apps, Power Automate, Power Agents
- **Développement** : SQL, DAX, Power Queries
- **Cloud & Data**: Synapses, Data Factory, Data gen2, Pipeline Fabric
- **Autres** : Python, PostgreSQL

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Data & Business Analyst Consultant | Orange Business (Contracté Sanofi)

Alternance - Sept. 2024 - Présent | Lyon

- Transformation digitale : amélioration des solutions de reporting sur la plateforme e-commerce
- Analyse fonctionnelle et technique
- Collecte et analyse des besoins clients pour définir les besoins fonctionnels
- Développement / Implémentation et optimisation des flux de données
- Validation des exigences fonctionnelles et rédaction des spécifications techniques détaillées
- Optimisation des modèles de données dans divers environnements

Data Engineer / Référent Technique | Groupe Blanchon

Alternance- Sept. 2023 - Sept. 2024 | Lyon

- Création d'une nouvelle fondation de données (POC)

- Référent technique et développeur pipeline/BI en collaboration avec une société de services données
- Catalogage des données et flux de l'entreprise
- Collaboration sur un Use Case Finance avec méthodologies orientées objets
- Technologies : Microsoft Fabric, Sage X3, Colibri, outils CRM, Power BI
- Développement indépendant d'un use case métier pour la prévision des ventes
- Stack technique: Microsoft Fabric, Data Gen, Data Gen2, Power BI, Python Notebooks

Consultant BI Junior | ISTEP

CDD, Alternance - Juillet. 2022 - Août 2023 | Lyon

- Participation à l'approche de gestion des données maîtres pour clients pharmaceutiques
- Évaluation et correction des erreurs et de la qualité des données
- Structuration des données selon les besoins métier
- Création et maintenance de tableaux de bord Power BI
- Développement de modélisation métier sous PostgreSQL (projet de 3 mois)

Chef de Projet Assistant PMO | Est Métropole Habitat

Stage - Avril 2022 - Juin 2022 | Lyon

- Création d'un outil de suivi de projet (projet de 3 semaines)
- Développement d'une application Power Apps
- Base de données sur SharePoint
- Flux d'alertes dynamiques avec Power Automate
- Calculs avec DAX
- Modélisation de données et reporting Power BI Web

Statisticien et Joueur | Rhône sportif rugby

Bénévolat - Sept. 2021 - Avril 2022 | Lyon

- Joueur catégorie U18
- Modélisation des statistiques de match avec Excel et Power BI

FORMATION

Burgundy School of Business (BSB)

2024 - 2026

- Programme Grande École (PGE) - Master 1 & 2
- Spécialisation : Corporate Finance, Strategie Consulting business transformation

Université Lumière Lyon 2

2021 - 2024

- Licence /Bachellor en Mathématiques, Statistiques appliqué à l'informatique
- Formation pluridisciplinaire alliant théorie et pratique
- Développement de compétences analytiques et techniques 2 ans d'alternance

Lycée René Cassin de Bayonne/Biarritz

2020 - 2021

- Baccalauréat général

- Spécialités : Mathématiques et Économie

Parcours International

- Lycée Français de Luanda (2019 - 2020)
 - Économie, mathématique, science-politique
- Lycée Français de Port-gentil (2016 - 2018)
 - Diplôme national du brevet des collèges
- Lycée Français de Moscou

CERTIFICATIONS

- Clean, Transform, and Load Data in Power BI
- Navigate Finance and Operations
- Cloud Data Integration Implementation
- Design Power BI Report
- Master Microsoft Power BI