

## PROFIL

---

Data Product Owner avec une forte appétence technique, je traduis et challenge les besoins métiers en solutions data à forte valeur ajoutée. Grâce à mes expériences en BI, modélisation et product management, j'apporte des solutions concrètes, robustes et scalables dans un environnement agile et international.

## COMPÉTENCES

---

- **Langages** : SQL, Python - [Certification](#) (NumPy, Pandas, Matplotlib, Seaborn)
- **Outils Data** : Power BI - [Certification](#) (Modélisation, Optimisation)
- **Cloud**: Google Cloud Platform – BigQuery
- **Gestion de projet agile / produit** : SCRUM (User Stories, Planification des Sprints, Gestion du Backlog)
- **Langues** : Français (Natif), Anglais (Courant)

### Projet Personnel :

- **Telecom Customer Churn Analysis** : Analyse du taux de churn (26,5%) et segmentation de plus de 7000 clients afin d'élaborer des stratégies de rétention spécifiques aux profils des clients. (**Python, SQL, Power BI**) : Publié sur [Medium](#)

### Projet Universitaire :

- Développement d'un algorithme (Dijkstra) permettant de calculer le plus court chemin entre deux points dans Paris 11<sup>e</sup> (**API, Python, C**).
- Modélisation et implémentation d'une base de données pour une application médicale nationale (**SQL, Modèle Merise**).

## EXPÉRIENCES

---

### **Apprenti Data Product Owner** | L'Oréal, Clichy (09/2025 – 10/2026)

Intégré à la direction Supply Chain dans un environnement international et agile, je conçois, co-pilote et optimise des produits data afin de répondre aux besoins métiers complexes et évolutifs.

- Recueil, challenge et traduction de besoins métiers en solutions data scalables, en coordination avec les équipes techniques et le métier.
- Pilotage de l'industrialisation de produits BI : gestion du backlog, rédaction d'user stories et animation des rituels SCRUM pour assurer la livraison de solutions alignées aux priorités métiers ; validation end-to-end des données et documentation technique complète.
- Développement de Proof of Concepts Power BI : modélisation en étoile (SQL, BigQuery), optimisation des performances (DAX Studio, Measure Killer, Tabular Editor), UX/UI soignée en vue d'une industrialisation.
- Gestion de portefeuille de rapports : analyse et rationalisation de plus de 50 rapports Power BI afin d'identifier et migrer ceux à plus forte valeur business.

### **Consultant en Stratégie (Contrat Bénévole)** | Alter'Actions, Paris (10/2023 – 02/2024)

Mission en équipe avec 2 consultants seniors et 3 étudiants issus de parcours différents dans le but d'aider une association de l'Economie Sociale et Solidaire à lancer une nouvelle activité de location (salles & matériel)

## FORMATIONS

---

### **Master Projets Informatiques et Stratégie d'Entreprise** | Université Paris Cité (09/2023 – 09/2025)

- Gestion de projets informatiques : Méthode agile, SCRUM
- Base de données : SQL, Modélisation (Méthode Merise)
- Programmation : Python, C, Java, Algorithmique

### **Licence Économie** | Université Paris 1 Panthéon Sorbonne (09/2020 – 06/2023)