



BUSINESS ANALYST / PRODUCT OWNER

Mail : mansour.adel@outlook.fr

Téléphone : +33 7 69 87 87 18

Portfolio : [Adel MANSOUR](#)

PROFIL

Business Analyst / Product Owner avec une forte double compétence fonctionnelle et technique, totalisant 5 ans d'expérience dans des environnements complexes (secteur public, énergie, banque, assurance, conseil). Capable de traduire les besoins métiers en solutions IT et data robustes, de prioriser par la valeur et de piloter la livraison incrémentale.

Positionnement hybride BA/PO & ingénierie permettant d'intervenir sur le cadrage métier, la rédaction des user stories et critères d'acceptation, ainsi que l'analyse technique (data, intégration, backend).

COMPÉTENCES CLÉS

Product Ownership & Business Analysis

- Cadrage et analyse des besoins métiers
- Rédaction de user stories et critères d'acceptation (JIRA)
- Gestion et priorisation de backlog
- Construction de roadmaps produit
- Animation d'ateliers métiers
- Interface métiers / équipes techniques

Analyse Technique, Data & Intégration

- Analyse fonctionnelle et technique (Java / Spring Boot / Angular)
- Snowflake (SQL avancé, modélisation, sécurité)
- Pipelines de données (batch & streaming)
- Intégration API REST / SOAP
- Kafka, PySpark, Apache Spark

Méthodologies & Outils

- Agile / Scrum / SAFe
- JIRA, Confluence, Miro
- Git, GitLab, Bitbucket
- Docker, CI/CD
- Datadog

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Accenture France – Business Analyst / Product Owner Data

Janvier 2022 – Aujourd’hui

Mission interne Accenture – Business Analyst / Product Owner Data (Snowflake)

Juin 2025 – Août 2025

- Cadrage fonctionnel et formalisation des besoins métiers data.
- Traduction des enjeux business en solutions Snowflake.
- Développement de pipelines de données (SQL, Python).
- Intégration de Snowflake Cortex (Analyst & Search).
- Optimisation des performances et de la sécurité.

Environnement : Snowflake, SQL, Python, Cortex, LLM, Git

CNAM – Business Analyst / Product Owner IT

Septembre 2025 – Aujourd’hui

- Analyse et cadrage des besoins métiers SI.
- Rédaction de user stories et critères d’acceptation dans JIRA.
- Priorisation du backlog et préparation des sprints.
- Analyse fonctionnelle et technique (Java / Spring Boot / Angular).

Environnement : Java, Spring Boot, Angular, JIRA, Confluence, Agile Scrum

Ministère de l’Intérieur / DGEF – Product Owner Data & Business Analyst

Juin 2024 – Juin 2025

- Cadrage et priorisation des besoins métiers data.
- Gestion du backlog produit.
- Livraison incrémentale (-30 % délais de traitement).

Environnement : PySpark, Python, SQL, REST, SOAP, GitLab, MongoDB, Docker

RCI Bank / Mobilize – Business Analyst IT & Intégration

Janvier 2024 – Juin 2024

- Analyse des besoins métiers finance / risque.
- Rédaction de user stories et critères d’acceptation.
- Déploiement d’intégrations critiques.

Environnement : Java, Apache Camel, Python, JIRA, Datadog

ENEDIS – Product Owner Technique orienté Métier

Juin 2022 – Décembre 2023

- Vision produit et roadmap.
- Arbitrage métier / technique.
- Animation Agile / SAFe.

Environnement : Java, Spring Boot, Apache Camel, Kafka, Docker, Jenkins, SAFe

EXPÉRIENCES TECHNIQUES – AVANT ACCENTURE

Palantir France – Data Engineer

Janvier 2022 – Juin 2022

- Traitement et modélisation de données à grande échelle.
- Développement de pipelines analytiques sous Palantir Foundry.

Environnement : PySpark, SQL, Foundry, Data Visualization

CEA – Data Engineer (Blockchain & Machine Learning)

Octobre 2020 – Décembre 2021

- Développement de simulateurs blockchain.
- Détection d'anomalies et modèles de machine learning.

Environnement : Python, Java, R, scikit-learn, Linux

GCP – Cloud Data Engineer (Freelance)

Décembre 2020 – Avril 2021

- Ingestion et traitement de données sur Google Cloud Platform.
- Analyses et visualisations BigQuery.

Environnement : Python, GCP, BigQuery, Pandas

FORMATIONS & CERTIFICATIONS

- Master Big Data & Fouille de Données – Université Paris 8
- Certification SAFe (ENEDIS)
- Azure AZ-900 / DP-900 – en cours