

Laurent JEAN-ALPHONSE

📍 Marseille | 📞 06.96.09.84.88 | ✉️ laurent_ja@yahoo.fr | 🌐 www.linkedin.com/in/laurent-jean-alphonse

Consultant BI / Data

Expert ETL, Power BI, BusinessObjects – Modélisation DWH & SQL avancé

PROFIL

Consultant BI & Data avec plus de 20 ans d'expérience en projets décisionnels (assurance, finance, industrie, secteur public). Expertise en ETL, modélisation DWH, reporting et pilotage MOA/MOE. Habitué à livrer des projets apportant gain de productivité, fiabilisation des indicateurs et réduction des coûts.

COMPETENCES & OUTILS

- **ETL & BI** : Talend, Informatica, Datastage, BusinessObjects, Cognos, Power BI, SSIS
- **Bases de données** : Oracle, SQL Server, PostgreSQL, MySQL – SQL avancé
- **Fonctionnel** : Recueil besoins, ateliers métiers, chiffrage, spécifications, recette MOA
- **Systemes** : Windows, Unix
- **Data Engineering (en cours d'acquisition)** : Python, Azure, Snowflake, Spark, Kafka, MongoDB, Git, Docker, Airflow

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Consultant BI / Data – Freelance (2005 – 2024)

Clients principaux :

Atos, Gerflor, GBH, Airbus, Dassault Aviation, Conseil d'État, Mairie Marseille, Société Générale...

- **Déploiement de solutions BI (BO, Power BI, Cognos)** → Mise à disposition de plus de 200 rapports automatisés, réduisant de 50 % le temps de production des reporting financiers.
- **Conception et migration ETL (Talend, Datastage, Informatica)** → Automatisation des flux de données et diminution des incidents de production de 30 %.
- **Modélisation et alimentation d'entrepôts de données (DWH)** → Consolidation des données métiers, permettant une meilleure fiabilité des indicateurs stratégiques.
- **Accompagnement MOA/MOE (ateliers, formation, recette)** → Adoption rapide des solutions BI et amélioration de la satisfaction utilisateurs.
- **Optimisation SQL et tuning BDD** → Requêtes jusqu'à 5 fois plus rapides, améliorant l'expérience des analystes métiers.

Ingénieur d'études décisionnel – CDI (1999 – 2005)

Employeurs :

MICROPOLE – ATOS – ABASE

Contexte : Assurance, Banque, Secteur public

- **Développement d'univers et rapports BO** →

Standardisation du reporting, meilleure lisibilité pour la direction financière.

- **Industrialisation de flux ETL** →

Fiabilisation des échanges inter-applicatifs.

- **Tests et recette utilisateurs** →

Réduction des anomalies détectées en production.

CARRIERE ANTERIEURE

Footballeur professionnel (1989 – 1998)

- Olympique de Marseille (D3)

- FC Mulhouse (D2)

- Olympique de Charleville (D2)

FORMATION & CERTIFICATIONS

- **2025** : Formation Power BI – Datascientest

- **2015** : Administrateur Web – INFA

- **2005** : BDD, réseaux, BI – CNAM

- **1999** : Licence Informatique – IRIS (Bac+3)

- **1994** : BTS Informatique de gestion – CNED (Bac+2)

LANGUES

Français : natif

Anglais : intermédiaire