

# JOHN LAMIEN

## DATA ANALYST

☎ 06-99-99-30-47 @ johnlamien@gmail.com 📍 Paris  
in John LAMIEN 🌐 johlamie



## EXPERIENCES / PROJETS

### Consultant Data & Analytics

#### Yourstech

📅 Mai. 2025 - Aujourd'hui 📍 Paris / Remote

Conception et développement de MVP data & IA, prototypage d'applications analytiques et outils d'aide à la décision, Expérimentation d'agents IA et solutions d'automatisation de l'analyse. Mise en place de dashboards et KPIs pour le pilotage de la performance (opérations, activité). Conception et déploiement de pipelines data et projets analytiques sous Dataiku DSS, Accompagnement de PME et startups dans la digitalisation de leurs processus métiers.

- Dataiku DSS, Supabase, SQL, Python, JavaScript, LangChain, LLMs & APIs, Firebase & Google Cloud Platform, Render, Notion.

### Data Analyst

#### BNP Paribas

📅 Oct. 2021 - Sept. 2024 📍 Montreuil

Mise en place des flux de traitement de données Dataiku et déploiement des sources de données; Construction de KPIs et de dashboards Tableau utilisés par le top management. Accompagnement des équipes dans la montée en compétence sur Tableau server et support dans la conduite du changement lors de la transition d'environnement. Mise en place d'un dispositif de suivi d'activité, rédaction de documentation technico-fonctionnelle.

- Tableau Desktop, Tableau server, Dataiku DSS, SQL, Python, ServiceNow, Jira, Confluence.

### Spécialiste technique BI - Data Analyst

#### InterSystems

📅 Dec. 2019 - Juill. 2021 📍 Courbevoie

Gestion de l'application BI, création de KPIs et de dashboards, analyse et gestion des données (stockage et mise à jour des cubes), création de routines et rédaction des documentations techniques et fonctionnelles.

- SQL, DeepSee BI, COS, Jira, Confluence, Perforce.

### Developpeur Full Stack, Prédiction d'anomalie cardiaque

#### ESGI

📅 Avr. 2021 - Juill. 2021 📍 Paris

Développement d'une application mobile et d'une intelligence artificielle capable de prédire des anomalies cardiaques et détecter des attaques cardiaques à partir des données d'une montre connectée.

- Python, Google Cloud Platform, Firestore, Firebase, GIT, Flutter, Dart.

## COMPÉTENCES

Collecte et analyse de données

Reporting et data visualisation

Gestion de base données et cloud

Production de rapports et documentations

Développement d'application mobile et web

Vulgarisation Technique Autodidacte

Entrepreneuriat Agilité et Adaptabilité

Dataiku DSS SQL Python

Tableau Desktop Power BI Solidity

GIT PHP JavaScript HTML/CSS

OS : macOS Windows Linux

## FORMATIONS

### Intensive English Language Program

#### University at Albany - State University of New York

📅 2025 📍 Albany, New York

Formation intensive et complète en anglais professionnel et académique

### Master Ingénierie du Big Data

#### E.S.G.I

📅 2019 - 2021 📍 Paris

### Licence Mathématique-Informatique

#### Université Le Havre Normandie

📅 2016 - 2019 📍 Le Havre

## LANGUE

Anglais : Niveau Professionnel

## CERTIFICATIONS

- Dataiku Core Designer, Dataiku Advanced Designer, Dataiku Developer, Dataiku ML Practitioner