



TOM LEPERT

Recherche d'alternance Data Engineer de 18 mois
Pour le 16 Mars 2026

Passionné autodidacte, j'ai choisi la reconversion après huit ans en restauration. Aguerri dans le Web design, en développement d'applications et analyse de données, je poursuis aujourd'hui ma progression vers le métier de Data engineer, pour croître et accroître mes compétences, nourrir ma soif de connaissances et apporter une amélioration continue au service de votre entreprise.

CONTACT

📞 06 77 16 89 17

✉ tom.lepert@laposte.net

📍 Toute la France

🌐 www.linkedin.com/in/tom-lepert

🐙 <https://github.com/TomLEPERT>

📄 <https://tomlepert.streamlit.app/>

FORMATION

Data Analyst

WildCodeShcool 2025 BAC +3/4

Développeur d'application JS.react

WildCodeShcool 2024 BAC +3/4

Titre professionnel, Web designer

Greta midi Pyrénée Centre 2019

Bac professionnel

spécialité restauration, la Rochelle
2012

LANGUES

Français, maternel

Anglais, bilingue

INTÉRÊTS

Lecture

Quelques titres : Lovecraft, The
Horus Heresy, The Private Eye,
Akira, Pluto.

Écriture

Jeu de rôle Etern'âme, règles,
univers et scénario

Game Master

Etern'âme, Chronique oubliée,
Chtulhu.

EXPÉRIENCE

Mimic 6 mois

Développeur d'application et Data analyste

Conception d'un CRM de gestion de prospects et de campagne de mailing.

Tableau de bord de visualisation des données.

Solocal 1 an et 8 mois

Webdesigner

Conception du design graphique de sites vitrines.

Intégration de contenu.

COMPÉTENCES

Data Engineering & Pipelines

Langages : *Python, SQL*

Data processing : *Pandas, NumPy*

Orchestration & async : *Airflow, Celery*

APIs data : *FastAPI*

Notebooks : *JupyterLab*

Déploiement & conteneurs : *Docker*

Data Analysis & Visualisation

Visualisation : *Matplotlib, Seaborn*

BI : *Power BI*

Apps data : *Streamlit*

Machine Learning & Modélisation

Librairies : *Scikit-learn*

Méthodes : *Régression, Classification, Clustering*

Bases de données

Relationnelles : *PostgreSQL, MySQL, SQLite*

NoSQL : *MongoDB*

Backend, Web & APIs

Backend : *Node.js, Express, NestJS, Django*

APIs : *REST API*

Frontend : *HTML, CSS, Sass, JavaScript, TypeScript,*

React, jQuery

Cloud, DevOps & Collaboration

Cloud : *GCP*

Versioning : *Git, GitHub*

CI/CD : *GitHub Actions*

Gestion de projet : *Jira*

Outils bureautiques & productivité

Microsoft : *Excel, Word*

Google Workspace : *Sheets, Docs, Forms*

Adobe : *Suite Adobe*