



# LÉO MAHÉ

APPRENTI : DATA & INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

2 SEMAINES EN FORMATION  
3 SEMAINES EN ENTREPRISE

## PROFIL

Rejoignant en septembre 2025 la 3<sup>e</sup> année du Bachelor Data & Intelligence Artificielle à l'ECE Paris, je me passionne pour l'analyse de données et l'intelligence artificielle. Actuellement en phase d'initiation, mon objectif est de me spécialiser dans ce domaine. Curieux, rigoureux et motivé, je suis à la recherche d'une alternance pour mettre en pratique mes compétences sur des projets innovants.

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

### DÉVELOPPEMENT & WEB

- HTML/CSS/JavaScript ★★★★★
- PostgreSQL ★★★★★☆
- JavaFX ★★★★★☆
- PHP/Symfony ★★★★★☆
- Python ★★★★★☆
- C++ ★★★★★☆

### INITIATION EN DATA & IA

- Requêtes PostgreSQL : SELECT, UPDATE et DELETE
- Projet en cours : chatbot IA avec Mistral + Gradio (Python, Ollama)

### OUTILS & CONCEPTS

- Excel ★★★★★
- Active Directory ★★★★★☆
- Git ★★★★★☆
- Figma & UI/UX ★★★★★☆
- Merise/UML ★★★★★☆
- SolidWorks ★★★★★☆

+33 (0)6 23 52 58 49

leomahe2005@gmail.com

78240, Chambourcy

### LINKEDIN :



Lien LinkedIn

### PORTFOLIO:



PORTFOLIO-LEO-M.VERCELAPP

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

**Technicien support informatique**  
Grand Orient de France

2023-2025  
PARIS 75009

### Systèmes d'Information :

- Administration de la base de données
- Création de requêtes SQL sous PostgreSQL et réalisation de statistiques (Excel : TCD, tableaux de bord)
- Aide au suivi des projets de développement du SI : réalisation de tests en base de recette et rédaction de procédures

### Support Informatique :

- Gestion des services Microsoft 365, Exchange Online et Entra ID
- Gestion des identités et des accès via Active Directory et des politiques de groupe
- Gestion du parc informatique : installation, maintenance, suivi du matériel et des logiciels
- Support technique aux utilisateurs (niveaux 1 et 2) : diagnostic, résolution des incidents et documentation
- Masterisation, configuration et installation des logiciels et périphériques informatiques
- Déploiement du logiciel GLPI

## FORMATIONS

### **École centrale d'électronique - ECE Paris**

#### Bachelor Data & Intelligence Artificielle

(Intégration en 3<sup>e</sup> année du Bachelor, formation post-bac spécialisée en data science et intelligence artificielle)

**Obtention prévue : 2026**

### **École Supérieure d'Informatique - IMIE Paris**

#### Brevet de Technicien Supérieur - SIO - Option SLAM

(Services Informatiques aux Organisations - Option Solutions Logicielles et Applications Métiers)

**Obtention : 2025**

### **Lycée Saint Erembert - Saint-Germain-en-Laye**

#### Baccalauréat technologique - STI2D - Option SIN

(Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable - Option Systèmes d'Information et Numériques)

**Obtention : 2023**