

Hadrien DEJONGHE



Étudiant Spécialisé en Data Science & Intelligence Artificielle

- ✉ had.dejonghe@gmail.com
- ☎ 07 82 88 45 28
- 📍 Île-De-France, France
- in linkedin.com/in/hadrien-dejonghe/
- 📄 Permis B



LANGUES

Anglais
Capacité Professionnelle Complète

Espagnol
Notions

Japonais
Notions

- Certifications**
- Certificat Voltaire : score de 798/900
 - TOEIC : score de 965 – C1 CEFR Level



INTÉRÊTS PERSONNELS

Engagement associatif : participation à plusieurs associations telles qu'un club de cuisine, un club humanitaire ou une association micro-entreprise

Football : Membre d'une association organisant des tournois caritatifs pour récolter des fonds pour des associations (aider les enfants dans les hôpitaux, lutte contre le cancer...)

PROFIL

Étudiant en troisième année de cycle ingénieur à ESIEE Paris, je suis à la recherche d'un stage de fin d'étude d'une durée de **6 mois** dans le domaine de la data et/ou de l'Intelligence Artificielle à partir de **mars 2026**.

EXPÉRIENCES

PROFESSIONNELLES :

PAYPLUG

Stage: Data Analyst IA

05/2025 – 08/2025 | Paris, France



- Analyse et exploration de données pour création d'un modèle de Machine Learning de prédiction du Churn (perte de clients) de l'entreprise
- Utilisation de **BigQuery** (de Google Cloud Platform) et **dbt** pour l'exploration de données en SQL et modèle de Machine Learning (Features Engineering, Régression Logistique, XGBoost...) sur BigQuery ML

ADDISTRONIC

Stage : Assistant câbleur et suivi de la qualité

06/2022 – 07/2022 | Ozoir-La-Ferrière, France

- Réalisation de commandes pour des clients en respectant un cahier des charges (câbles et composants électroniques)
- Gestion de la qualité au sein de l'atelier de production

PROJETS D'ÉTUDES :

JUNIOR ESIEE

Responsable Qualité

Avril 2024 – à ce jour | Noisy-Le-Grand, ESIEE Paris, France

- Gestion d'une équipe de 3 personnes & pilotage de la structure avec le Conseil d'Administration
- Mise en relation de clients avec des étudiants de notre école, afin que ces derniers réalisent des missions en rapport avec leurs études
- Gestion de tous les aspects de la qualité au sein de l'association : analyse de performance (KPI), gestion de processus qualité

PROJET : Diagnostic des cancers du sein

Projet de fin de 3^{ème} année

2024 | Noisy-Le-Grand, ESIEE Paris, France

- Utilisation de l'IA et d'algorithmes afin d'aider à la détection et au diagnostic de tumeurs sur des mammographies
- Programmation dynamique et modèle de Deep Learning en Python

FORMATION

ESIEE Paris – Université Gustave Eiffel

2021 – à ce jour | 93160 Noisy-Le-Grand, France

École d'Ingénieur en Électronique et Informatique – parcours en 5 ans

Heriot-Watt University

09/2023 – 12/2023 | Édimbourg, Écosse

Université Spécialisée en Électronique et Informatique - Études en Électronique, Réseaux, Statistiques et Programmation

Lycée Sainte-Thérèse, 77330 Ozoir-La-Ferrière, France

2014-2021

Obtention du Baccalauréat, mention Très Bien

COMPETENCES TECHNIQUES & SOFT SKILLS

Digitales

- Data Management (SQL, R)
- Programmation (Python, Java, C, MatLab)
- DevOps (GitLab, Docker, AWS)
- Data Exploitation & Visualisation (Pack Office, PowerBI, BigQuery, dbt)

Comportementales

- Résolution de problèmes
- Coordination d'équipe
- Qualité organisationnelle
- Adaptabilité