

# LARCHER KYLLIANN

En Recherche d'Alternance en IA | Machine Learning & Data Science Pour Sept. 2025 | 4 semaines en entreprise et 1 semaine à l'école

# À propos de moi Je m'appelle Kylliann et je suis à la recherche d'une alternance en Intelligence Artificielle dès septembre 2025 avec un rythme de 4 semaine en entreprise / 1 semaine

a l'école

- 07 60 69 40 72
- Kyllianno.larcher@gmail.com
- Permis B
- Marseille
- https://kylliann-larcher.studentslaplateforme.io/

#### Langues

- Français
- Anglais

#### Compétences

- Langages: Python, JavaScript, HTML, CSS
- ✓ Développement & Outils : GitHub, Trello,
   Visual Studio Code
- ✓ IA & Data Science: Machine Learning, Deep Learning, SQL, NoSQL, scikit-learn, TensorFlow, Pandas, Matplotlib, Power BI, Power Query
- Méthodologies : POO, Modélisation, algorithmes, analyse de données

#### soft skills

- ✓ Travail en équipe
- ▼ Résolution de problèmes
- ✓ Curiosité et apprentissage continu

# Projets à la Plateforme

Depuis septembre 2024

#### **★Netflix Insights - Analyse de données (2025)**

- Nettoyage, exploration et visualisation d'un dataset Netflix avec Python, Pandas, PowerBI, Power Query et Matplotlib.
- Extraction d'insights stratégiques (popularité des genres, évolutions temporelles, analyse géographique).
- Projet réalisé sous Jupyter Notebook avec mise en forme documentée et présentation graphique des résultats.

#### **★PROJET BUDGET BUDDY**

- Back-End & Base de Données : Conception et gestion d'une base MySQL, requêtes SQL avancées, sécurisation des données
- Développement Python : Manipulation de bases de données, programmation orientée objet, structuration modulaire.
- Visualisation & Analyse : Génération de graphiques dynamiques avec Matplotlib, analyse des tendances financières.
- Gestion de Projet : Versioning avec Git/GitHub, organisation avec Trello, documentation et présentation du projet.
- Renforcement en développement back-end, analyse financière et collaboration technique.

# Expériences Professionnelles

### 🖈 Magaloc | Agent de Comptoir | 2023 - 2024

- Gestion des données clients : enregistrement, vérification et suivi des contrats
- Optimisation des réservations avec des outils numériques et analyse des tendances clients pour améliorer la gestion des stocks.
- Résolution de problèmes complexes liés aux demandes clients et aux disponibilités.

# Formation & Certifications

Bachelor IT | La Plateforme (2024 - en cours)

Formation de 3 ans délivrant un titre RNCP 6

Modules : Machine Learning, Deep Learning, Analyse de données, Python avancé

- **♦**CPGE PCSI | LGT Baimbridge 2021-2022
- ₱Bac S | LGT Jardin d'Essai 2020