



Développeur Python & Data – Alternance IA / Data – Avril 2026

Développeur Python & Data, formé à l'IA (Simplon x ISEN), orienté automatisation et développement web.
Recherche une alternance IA / data de 16 mois à partir d'avril 2026.

- ✉ marieycorentin97@gmail.com
- 🏡 Mobilité France
- 🔗 <https://www.linkedin.com/in/corentin-mariey-7b1051382/>
- 🌐 Français
- 🚗 Permis B
- 💻 Télétravail ou présentiel
- 📞 07 83 05 16 35
- 🚙 Véhicule personnel

Centres d'intérêt

Sports : escalade, MMA, musculation, course à pied, randonnée (Mont Blanc) / développement web, automatisation

Compétences

Compétences techniques

Python / Data / Machine Learning :

- Python, pandas, numpy, Data Analysis, Machine Learning (régression linéaire, classification), scikit-learn, Jupyter Notebook, Automation / scripting.

Développement Web:

- HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Node.js / Express.

Outils & Environnement:

- Git / GitHub, SQL.

Soft Skills:

- Anglais (B2)
- Gestion d'équipe, esprit d'analyse, autonomie, résolution de problèmes, organisation, communication.

Projets Techniques

- **Pipelines Python** (nettoyage et automatisation de données), mini-projets de **machine learning** (régression linéaire, classification), **scripts d'automatisation**, et application web type **Netflix** développée en **React**.
- **Outils web internes pour le suivi logistique** (HTML, CSS, JavaScript, TypeScript) et **automatisation de tâches de contrôle de données** en **Python**.
Je travaille également sur **d'autres projets – détails et code sur GitHub**.
<https://github.com/zeiyar>

Expériences professionnelles

Assistant logistique & développement d'outils

De janvier 2023 à septembre 2025 Leroy Merlin Nîmes

- Réception des livraisons, contrôle des marchandises et mise à jour des niveaux de stock.
- Préparation de commandes, organisation des flux et mise en rayon selon les priorités.
- Création et maintenance d' **outils internes** (HTML, CSS, JavaScript, TypeScript) pour le suivi des stocks et des réceptions.
- Mise en place de **formulaires et tableaux web** afin de structurer les données et limiter les erreurs de saisie.
- Automatisation de tâches répétitives (listes, vérifications, organisation des informations), améliorant la fiabilité et le gain de temps.
- Analyse des besoins terrain et amélioration continue des processus logistiques via des solutions simples et adaptées.

Electricien

De mai 2022 à janvier 2023 GEMP En Déplacement sur chantier sources

- Assemblage, câblage et mise en conformité d'armoires électriques et de transformateurs.
- Lecture de plans, exécution de travaux électriques et respect strict des normes de sécurité.
- Intervention sur chantier avec utilisation d'outils professionnels et procédures techniques.
- Travail en équipe pour l'analyse et la résolution de problèmes électriques.
- Gestion du tirage et du cheminement des câbles en environnement contraint.

Diplômes et Formations

Bac+3/4 Développeur en Intelligence Artificielle – alternance

De janvier 2026 à juillet 2027

ISEN – Page école – École d'ingénieurs des Hautes Technologies et du Numérique Toulon

3 mois de formation intensive (**Data IA Machine Learning Maths avancé Python Développement Web Automatisation**) puis 16 mois d'alternance avec 3 semaines en entreprise et 1 semaine en formation

Responsive Web Design / JavaScript

De septembre 2025 à décembre 2025 FreeCodeCamp Distanciel

Github : <https://github.com/zeiyar/portfolio>

BAC Général (Numériques et Sciences de l'Informatique, Sciences sociales et économiques)

De 2021 à 2022 Phillippe Lamour Nîmes

BAFA

Depuis juillet 2024 CEMEA Montpellier