

ROMEO CAVAZZA

ALTERNANCE - APPLIED AI ENGINEER

Étudiant en intelligence artificielle, passionné par les LLMs, l'Agentic AI et les architectures cloud, je cherche une alternance pour transformer la recherche en solutions concrètes, scalables et souveraines.

Rythme: 2 semaines en cours / 4 semaines en entreprise – Durée: 33 mois à partir de janvier 2026.

CONTACT

Paris 11ème

06.99.25.67.58

romeo.cavazza@gmail.com



www.romeo-cavazza.dev



in/romeo-cavazza/



github.com/RomeoCavazza

COMPÉTENCES

AI & ML — LLMs, LangChain, Hugging Face, RAG, Scikit-Learn, Pandas, NumPy, Jupyter

Programming — Python, TypeScript, Go & Rust, C/C++ & Java

Automation — n8n, Make, Zapier, Airtable

Cloud & DevOps — Docker, Linux (NixOs), GitHub, Vercel, Railway, AWS, GCP

MLOps / CI-CD — GitLab CI, MLflow, Airflow, Terraform, Jenkins, Kubernetes

Data & APIs — REST, SQL (MySQL, MariaDB), NoSQL (MongoDB), JSON

Collaboration — Agile/Scrum, Communication, Problem Solving

LANGUES

Français: natif Anglais: C1

EXPERIENCES

Piscine EPITECH

EPITECH, Paris, France

Formation intensive de 4 mois (Septembre-Décembre 2025)

- Développement de scripts Python (algorithmes, récursivité).
- Administration Linux, Bash et gestion Git (branching, CI).
- Mise en place DevOps avec Docker, réseaux et VM.
- Projets Web (CV digital, portfolio, job board) en HTML, CSS, JS, PHP, API REST.
- Conception d'un jeu Java (POO, héritage, polymorphisme).

Chargé de projet - Automatisation & IA

Revolvr, Paris, France

Stage de 6 mois (Février-Juillet 2025)

- Développement d'un chatbot IA pour automatiser la veille et l'analyse de tendances.
- Intégration de flux de données via Make.com, n8n.io et Airtable.
- Exploitation d'API et visualisation d'insights pour la prise de décision stratégique.

Projets personnels:

- Développement d'algorithmes de recommandation et d'analyse de tendances sociales.
- Exploitation d'API (Meta, TikTok) pour la collecte et la modélisation de données.
- Expérimentations R&D en Machine Learning et visualisation de données (Streamlit, Prometheus).

FORMATIONS

EPITECH, Paris, France (2025 – 2028)

Master of Science – Intelligence Artificielle et Transformation Digitale

ISCOM, Paris, France (2024 – 2025) M1 en Planning stratégique et marketing de l'innovation

OpenClassrooms: Python for Data Science (2025)

CodeSignal: AWS Prompting for Everyone with Amazon Bedrock (2025)