



RENAUD RABUSSEAU

37 ans · Orléans

CONTACT

✉ rabusseau.renaud@gmail.com

☎ 06 52 59 81 85

📍 23 Rue de Vauquois, 45000 Orléans

in LinkedIn

🔗 GitHub

COMPÉTENCES

- Python · Bash · Linux (Fedora, Docker)
- TCP/IP · Cybersécurité · Réseaux
- C++ embarqué (Arduino, RP2040)
- KiCAD (schémas & PCB)
- Prototypage & soudure
- Administration système · Docker
- Rédaction technique EN/FR
- Gestion de projet

LANGUES

Français

Langue maternelle

Anglais

Bilingue C2 — interprète de conférence

Espagnol

Courant C1

CENTRES D'INTÉRÊT

- 🏠 Homelab IA, déploiement local de LLM, conception d'agents autonomes.
- 🛡️ Cybersécurité, hacking éthique, tests de pénétration réseau.
- 🎸 Réparation amplis & pédales d'effets, électronique analogique.
- 🎤 Multi-instrumentiste (voix, guitare, batterie), prestations sur scène.
- 📖 Lecture (littérature, philosophie, histoire, sociologie, science-fiction).

FORMATION

- 2026** BTS CIEL — AFTEC Orléans (rentrée sept. 2026)
- 2026** Certification (Jr Pentester) — TryHackMe (en cours)
- 2009** Licence LEA AN/JA — Université d'Orléans

CANDIDATURE ALTERNANCE — RENTRÉE SEPTEMBRE 2026

BTS Électronique (CIEL)

Cybersécurité · Informatique & Réseaux · Électronique

PROFIL

Professionnel en reconversion, j'ai développé pendant 16 ans une expertise en traduction et documentation technique trilingue pour des acteurs industriels majeurs (Syntegon, Crowcon, Aston Martin, Google Cloud). En parallèle, j'ai construit en autodidacte des compétences solides en administration système Linux, architecture de services conteneurisés (Docker, FastAPI, bases de données vectorielles) et cybersécurité. Aujourd'hui, je recherche un employeur en alternance pour m'ancrer durablement dans les métiers de l'informatique industrielle et de la cybersécurité OT.

PROJET — MEMORYCLAW

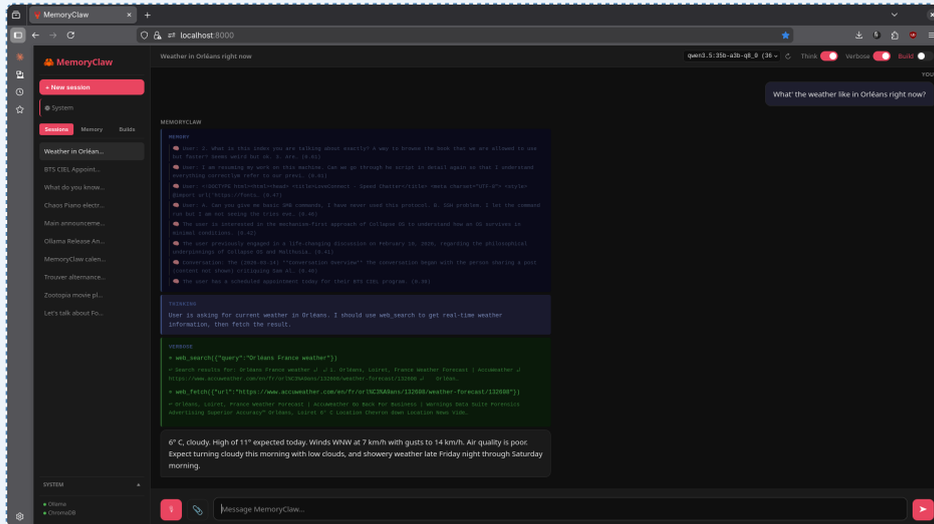
MEMORYCLAW

PROJET COMPLET

Agent IA local · Architecture self-hosted · github.com/RenaudRabusseau/memoryclaw

- 1 Architecture multi-services conteneurisée (Docker Compose)
- 2 Backend API (FastAPI, Python) avec boucle agent ReAct
- 3 Base de données vectorielle (ChromaDB) + RAG adaptatif
- 4 LLM local (Ollama, ROCm) sur serveur Fedora Linux
- 5 Interface web, authentification OAuth, 27+ tests automatisés
- 6 Sécurisation : réseau isolé, gestion des accès, monitoring

Python FastAPI Docker Linux ChromaDB Ollama REST API OAuth Git/GitHub



Interface agent MemoryClaw — architecture self-hosted

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

TRADUCTEUR TECHNIQUE ET INTERPRÈTE

2009 – présent

Indépendant · Syntegon · Crowcon · Aston Martin · Google Cloud · Siemens

- Traduction de manuels techniques, documentations industrielles et procédures EN/ES/FR
- Rédaction de documentations complexes selon cahiers des charges stricts et SLA
- Interprétariat simultané EN↔FR en conférence (Fondation Wikimedia)

PROJETS PERSONNELS - ÉLECTRONIQUE & SYSTÈMES

2023 – présent

Chaos Piano (installation artistique, RP2040) · Homelab IA (Fedora, Docker, ROCm)

- Conception et réalisation d'une installation artistique interactive à base de microcontrôleurs (RP2040, KiCAD, C++, soudure)
- Déploiement et administration d'un serveur local : Fedora Linux, Docker Compose, services réseau, monitoring
- Autoformation continue en cybersécurité (TryHackMe) et en réseaux industriels

MUSICIEN SEMI-PROFESSIONNEL

2020 – présent

Tournées en France & Europe · Programmation lumières

- Programmation de show lumière en DMX, chaîne de signal live, branchements
- 200+ concerts sur les trois dernières années, en France et en Europe