

# Raphaël Auberlet

DSI / CTO | Stratégie Cloud & Cybersécurité

 raphael@nashi.cloud  06 93 39 58 98

 Le Tampon, La Réunion (Mobilité : Europe / International)

[LinkedIn →](#)

[GitHub →](#)

[Website →](#)

[Website →](#)

Expert IT avec 18 ans d'expérience, j'allie une vision stratégique de DSI (gouvernance, budgets, ERP) à une expertise technique de pointe en Architecture Cloud & DevOps. Spécialiste de la stack OpenSource (Linux, Rust, KVM) et des infrastructures critiques, je transforme le SI en un levier de croissance sécurisé, souverain et hautement performant.

# Expérience Professionnelle

## Fondateur & Architecte Cloud

janv. 2026 - Présent

nashi.cloud

Création d'une infrastructure Cloud souveraine et sécurisée

- Stratégie & Conception : Création d'une infrastructure Cloud souveraine et sécurisée (Stack 100% OpenSource)
- Ingénierie Rust : Développement d'une couche d'orchestration optimisée pour minimiser l'empreinte hardware
- Sécurité : Application stricte du Security by Design et maîtrise de la chaîne de confiance
- R&D : Veille active sur la souveraineté numérique et les architectures Cloud Native

## Responsable Système d'Information (RSI)

août 2023 - nov. 2025

SICALAIT / SDPMA

Management du département informatique et arbitrage des investissements technologiques

- Pilotage SI : Management du département informatique et arbitrage des investissements technologiques
- Direction de Projet ERP : Maîtrise d'ouvrage (MOA) pour la migration intégrale vers Odoo (analyse, refonte processus et déploiement)
- Opérations : Garantie de la sécurité et de la continuité de service pour l'ensemble des filiales du groupe

## Lead Développeur & Architecte Solution

mai 2020 - août 2023

SDPMA

Architecture et développement de solutions

- Architecture Core Business : Conception du système de caisse (POS) et du moteur de fidélité centralisé
- Omniprésence : Interconnexion temps réel des stocks et flux e-commerce (Magasin Vert, Terranimo)
- Optimisation Logistique : Développement d'applications mobiles métiers pour la gestion d'entrepôt

# **Expert IT & Consultant Fullstack**

janv. 2007 - mai 2020

Indépendant

Expertise Linux et développement d'applications complexes

- Expertise Linux : Administration de serveurs critiques et déploiement d'architectures web haute disponibilité
- Solutions métier : Conception d'applications complexes sur mesure pour une clientèle internationale

## **Formation**

---

### **Formation Continue in Veille**

janv. 2007 - Present

**technologique permanente : Linux Kernel, Rust, Architecture Distribuée. Maîtrise complète des écosystèmes OpenSource.**

Expertise Technique & SI (Autodidacte & Formation Continue)

## **Compétences**

---

### **Gouvernance & Management** (Expert)

Stratégie SI & Schémas directeurs

Alignement IT-Business & Gestion Budgétaire (OpEx/CapEx)

Direction de Projets & Migration ERP (Odoo)

Conformité RGPD & Gouvernance des données

### **Expertise Technique** (Expert)

Infrastructure : Linux Expert (Kernel tuning), KVM, Podman, Kubernetes

DevOps & Automation : CI/CD, Terraform, Ansible, Docker

Développement : Rust (Performance), Python (Automation & IA), API REST

Sécurité : Hardening système, Audit, PCA/PRA

## **Langues**

---

**Français:** Natif   **Anglais:** C1 - Courant professionnel & Technique

# Centres d'Intérêt

**OpenSource:** Contribution et veille active, Stack 100% libre

**Souveraineté Numérique:** Architecture Cloud locale et résiliente



## Projets Phares & Expertise Open Source

**nashi.cloud** | Fondateur & Architecte

janv. 2025 - Présent

*Infrastructure Cloud Souveraine*

Conception d'une alternative Cloud sécurisée basée sur une stack 100% OpenSource

Développement d'une couche d'orchestration optimisée en Rust pour minimiser l'empreinte hardware

Focus sur la Security by Design et la maîtrise totale de la chaîne de confiance

Cloud Souverain

Linux/KVM

Rust

Security by Design

Architecture Résiliente