

# Raphaël Auberlet

DSI / Directeur des Systèmes d'Information | Stratégie Cloud & Cybersécurité

 raphael@nashi.cloud  06 93 39 58 98

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

[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** et des infrastructures critiques, je transforme le SI en un levier de croissance sécurisé, souverain et hautement performant.

# Expérience Professionnelle

---

## Architecte Cloud & DSI de transition

janv. 2026 - Présent

Freelance

Conseil stratégique et ingénierie cloud

- Expertise Stratégique : Accompagnement de directions générales sur la modernisation d'infrastructure et l'intégration de solutions IA
- Ingénierie de pointe : Développement d'outils d'automatisation système haute performance en Rust
- Recherche & Développement : 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
- Omnicanalité : 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

### Cursus supérieur in Informatique & Systèmes d'Information

janv. 2007 - janv. 2020

Expertise Informatique & SI

## Compétences

### Gouvernance & Management (Expert)

Stratégie SI    Élaboration de schémas directeurs    Alignement IT-Business

Gestion Budgétaire    Optimisation des coûts (OpEx/CapEx)

Pilotage de prestataires    Direction de Projets    Migration ERP (Odoo)

Gestion du changement    Méthodologies Agile    Conformité & Risques

Gouvernance des données (RGPD)    Résilience des systèmes

### Expertise Technique (Expert)

Infrastructure    Linux Expert    Cloud Native    Haute Disponibilité (HA)

Virtualisation KVM    DevOps & Automation    CI/CD    Terraform    Ansible

Podman    Docker    Kubernetes    Développement & IA    Rust (Performance)

Python (Automation & IA)    API REST    PostgreSQL    Sécurité    Audit

Durcissement système (Hardening)    PCA/PRA

## Langues

**Français:** Natif    **Anglais:** Technique & Opérationnel

# Centres d'Intérêt

---

**OpenSource:** Stack 100% OpenSource, Infrastructure Cloud souveraine



## 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