



✉ kamal.guidadou@gmail.com  
📅 36 ans  
🔗 <https://blog.devopsnotes.org>  
📞 07 73 74 53 21

## Repo Git et Root-me

💻  
Repo : [git.devopsnotes.org](https://git.devopsnotes.org) | Root-me : @KamouloxPelvis

## Certification

### Cisco CCNA Automation 200-901

(en cours) : Ex Cisco Certified DevNet Associate. ISEN / Yncréa Ouest. Automatisation d'infrastructures via APIs REST, Python et Ansible. Focus sur les pipelines CI/CD appliqués au réseau (NetDevOps).

## Projets personnels

**DevopsNotes** · Portfolio & Blog (2025/2026)

- Architecture : MERN Stack & Next.js (Portfolio) | React/TypeScript & Python (Blog).
- Infrastructure : Déploiement sur cluster k3s et VPS Kamatera via Docker.
- DevOps & Sécurité : Pipelines GitLab CI/CD, reverse-proxy Nginx, flux HTTPS et tunnels SSH.
- Observabilité : Tableaux de bord Grafana et Zabbix pour le suivi en temps réel. Code source : [git.devopsnotes.org](https://git.devopsnotes.org)
- Portfolio : [portfolio.devopsnotes.org](https://portfolio.devopsnotes.org)
- Blog technique : [blog.devopsnotes.org](https://blog.devopsnotes.org)

## Langues

### Anglais

Licence LEA obtenue

## Centres d'intérêt

### Guitare / Percussions

### Vovinam Viet Vo Dao

# Kamal Guidadou

## Alternance : Ingénieur DevSecOps | Master Cybersécurité

Ingénieur NetDevOps en évolution vers la cybersécurité et le DevSecOps. Profil pluriel Systèmes, Réseaux & Développement, je recherche un contrat de professionnalisation pour mon Mastère Expert en Cybersécurité chez Ynov Campus Toulouse. Cisco DevNet Associate en cours.

## Diplômes et Formations

### Mastère Expert en Cybersécurité (Bac+5)

De septembre 2026 à septembre 2028 [Ynov Campus](#) Toulouse  
Expertise en sécurité offensive (Pentest) et défensive (SOC/SIEM). Pilotage de la gouvernance (ISO 27001), analyse de risques (EBIOS RM) et réponse aux incidents (Forensics).

### Titre pro Administrateur d'Infrastructures Sécurisées (RNCP nv 6) Bac+3/4

De janvier 2025 à décembre 2025 [AFPA](#) Brest  
Administration d'infrastructures hybrides et virtualisation. Mise en œuvre du durcissement système (Hardening), supervision réseau (Zabbix) et sécurisation des réseaux (Fortinet, VLAN).

## Expériences professionnelles

### Administrateur d'Infrastructures Sécurisées - Stage

De juin 2025 à octobre 2025  
[Association Hospitalière de Bretagne](#) Plouguernével

- **Ingénierie de Solution** : Étude, proposition et déploiement complet de SCCM comme nouvelle solution standard de gestion du parc (900+ équipements) ; configuration des séquences de tâches et règles PXE en alignement avec la sécurité Fortinet.
- **Observabilité & SRE** : Audit et nettoyage de l'infrastructure réseau existante ; reconfiguration critique de Zabbix pour assurer la haute disponibilité des services hospitaliers.
- **Automatisation Avancée** : Développement d'une bibliothèque de scripts PowerShell pour automatiser le MCO (Maintien en Condition Opérationnelle), le patch management et l'inventaire dynamique.
- **Gestion de Flotte** : Administration centralisée via Toshiba E-Fleet Manager des imprimantes en VLAN.

### Technicien Informatique

De 2023 à 2024 [Auto-entrepreneur](#) Paris | Rostrenen

- Gestion autonome d'un portefeuille clients (30+ clients) : audit, maintenance parc et sécurisation de postes de travail pour particuliers.

## Compétences techniques

### Systèmes et scripting

VMware, vSphere, Linux (Bash), Windows Server (AD, GPO), PowerShell.

### Réseaux et sécurité

VLAN (Inter-VLAN), Switches Cisco, Pare-feu Fortinet, VPN, SSH, HTTPS.

### DevSecOps & Cloud

Docker, Kubernetes (k3s), GitLab CI/CD, Ansible, Python, APIs REST.

### Supervision et Monitoring

Zabbix, Grafana, Wireshark, SCCM, GLPI