



✉ kamal.guidadou@gmail.com

📅 36 ans

📍 https://blog.devopsnotes.org

📞 07 73 74 53 21

Repo Git et Root-me



Repo : 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 Portfolio : portfolio.devopsnotes.org Blog technique : 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

● 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

Supervision

Zabbix, Grafana, Wireshark, SCCM

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.