

TOM DALUZEAU

Administrateur Système DevOps & Sécurité

07 67 69 44 04 | tomdaluzeau@gmail.com | Villiers-sur-Marne (94) | 24 ans | Permis A2

linkedin.com/in/daluzeautom | github.com/tmdlz | tmdlz.github.io/portfolio

Disponible pour une alternance — Septembre 2026

Rythme : 100% flexible

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Administrateur Systèmes — Kali (Start-up) | 2024 - 2025

Paris / Marseille — Alternance

- Déploiement d'un serveur de fichiers sécurisé (Debian, Tailscale VPN, Nextcloud)
- Création de scripts Bash de sauvegarde automatique avec rotation et notifications
- Formation du personnel aux bonnes pratiques cybersécurité (phishing, mots de passe)
- Développement du site e-commerce et mise en conformité RGPD

FORMATION

Bachelor Administrateur Système DevOps et Sécurité | 2026 - 2027

ESGI — Paris

BTS Services Informatiques aux Organisations (SISR) | 2024 - 2026

Hecten — Paris V

Formation Développement Web Symfony | 2022 (6 mois)

Philiante Formation

Certification : Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900) — Obtenu (voir certification)

COMPÉTENCES

Systèmes : Linux (Debian), Windows Server, Active Directory

Virtualisation & Conteneurisation : Proxmox, Docker, IaaS/PaaS/SaaS

Réseaux & Sécurité : VPN (Wireguard, Tailscale), LAN, VLAN, DHCP, DNS, Pare-feu (pfSense)

DevOps : CI/CD, GitHub Actions (en apprentissage), Prometheus, Grafana

Cloud : Microsoft Azure (certifié AZ-900)

Langages : Python, Bash, PowerShell

PROJETS PERSONNELS

Plateforme CI/CD DevOps (En cours) — Docker, GitHub Actions, Prometheus, Grafana, Terraform

Pipeline CI/CD pour automatiser le déploiement de mon CV sur mon infrastructure locale.

github.com/tmdlz/My-First-DevOps-project

Home Lab Infrastructure (Actif) — Proxmox, Docker, Kubernetes, pfSense, Tailscale, Nextcloud

Infrastructure virtualisée avec environnement de test pour conteneurs et orchestration.

github.com/tmdlz/homelab

LANGUES

Français : Langue maternelle

Anglais : Technique professionnel (B1/B2)

CENTRES D'INTÉRÊT

Voyage : Tour du monde (2012, 1 an), États-Unis & Canada (2016, 3 mois), Paris → Cap Nord à vélo (2021, 4 000 km)