



## CONTACT



+33751687312



ben.edu@safeguardsupport.com



safeguardsupport.com



www.linkedin.com/in/bendelfin



Permis B






## COMPÉTENCES

- Linux (Debian/Ubuntu), VPN, Firewall
- Docker, Kubernetes, Helm chart, packaging et déploiement applicatif
- Git, GitLab CI/CD, Jenkins, Ansible, Terraform, Bash, Python, Vault / secrets management
- Prometheus, Grafana, Alertmanager, Loki, Zabbix
- Backup/Restore VMs et données, DNS, reverse proxy NGINX, certificats SSL/TLS



## LANGUES

Langue	Oral	Écrit
	Bon	Très bon
	Bon	Très bon
	Excellent	Excellent



## CENTRES D'INTÉRÊT



ESKANDARI

Behnam



En recherche d'un **Stage Administrateur Système DevOps**  
(3 mois – 23 février au 22 mai 2026)



## PROFIL

Administrateur systèmes Linux avec compétences solides en réseau, sécurité, virtualisation et cloud. Expériences pratiques en supervision, conteneurisation (Docker/Kubernetes/Helm) et automatisation (Ansible, Terraform, scripts Bash/Python, Vault/secrets management). Après plusieurs projets techniques en environnement réel, j'évolue naturellement vers le DevOps, avec un intérêt particulier pour l'infrastructure cloud, l'automatisation et les pratiques CI/CD.



## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Technicien Systèmes et Réseaux

Safeguard Tech - Orleans

Avril 2025 – Septembre 2025

- Hébergement web et applications : Traccar, ERPNext, Nextcloud
- Déploiement infra virtualisée OVH/AWS/Proxmox
- Pipelines CI/CD : GitLab CI, Jenkins
- Automatisation IaC : Ansible, Terraform, Bash/Python
- Plateforme supervision SOC : Prometheus, Grafana, Alertmanager, Loki
- Déploiement conteneurs Docker/Kubernetes/Helm charts
- Sécurisation flux VPN WireGuard/IPsec et pare-feu OPNsense/PfSense
- Gestion DNS, reverse proxy NGINX, certificats SSL/TLS
- Sauvegardes automatisées VMs & données
- Participation analyse besoins et rédaction user stories (Scrum/SAFe)

### Technicien Supérieur Systèmes et Réseaux

Labomedia - Orléans (Stage de 7 semaines)

Janvier 2025 à Février 2025

- Configuration cluster de test Proxmox + services réseaux
- Automatisation tâches infra Bash/Python – IaC
- Premiers pipelines CI/CD GitLab CI & Jenkins



## FORMATION

### Bachelor Administrateur Systèmes DevOps (en cours)

AFPA 2025 - 2026 Titre RNCP 36061- Niveau 6 (Bac+3)

- Automatiser le déploiement de l'infrastructure dans un environnement Cloud
- Déployer de façon continue les applications
- Superviser les services déployés

### Technicien Supérieur Systèmes et Réseaux

AFPA 2024 - 2025 Titre niv. 5 (Bac +2)

- Exploiter les éléments de l'infrastructure et assurer le support aux utilisateurs
- Maintenir l'infrastructure et contribuer à son évolution et à sa sécurisation

### SecNum

ANSSI 2024

### Mooc RGPD

CNIL 2024

