



<https://latribunelibre.com/emploi/devops-f-h-46>

DevOps F/H

Description

En tant que **DevOps Engineer**, vous serez au cœur de notre équipe DevOps/Cloud. Vous travaillerez sur :

- **Développement d'opérateurs Kubernetes (Go, CRD)** pour automatiser la gestion d'environnements distribués et multi-tenant.
- **Optimisation de l'usage GPU (MIG NVIDIA)** pour des workloads IA/ML, avec des politiques de scheduling et de placement personnalisées.
- **Contribution aux projets open-source** (CNCF, telco-cloud, orchestration multi-domaines).
- **Conception d'architectures cloud scalables** (multi-cluster, multi-cloud, hybride).
- **Mise en place et maintenance de pipelines CI/CD** (GitLab CI, Jenkins, ArgoCD, FluxCD).
- **Observabilité & Monitoring avancés** (Prometheus, Thanos, Grafana, Loki, Alertmanager).
- **Sécurité Kubernetes et DevSecOps** (RBAC, PSP, OPA/Gatekeeper, Vault, scans de vulnérabilités).
- Encadrement ponctuel de juniors/stagiaires et **transfert de compétences**.

Organisme employeur

SOCIETE POUR L'INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

POUR

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

78640, VELIZY VILLACOUBLAY, VELIZY VILLACOUBLAY, France

Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

22 septembre 2025 à 19:08

Valide jusqu'au

22.10.2025

Stack technique

Tu travailleras avec un environnement moderne et stimulant, comprenant :

- **Kubernetes & CNCF ecosystem** : Operators, ClusterAPI, Helm, Kustomize, Istio, Calico, Cilium, , Kubeflow, Keda.
- **Infra as Code & Automation** : Terraform, Ansible.
- **CI/CD & GitOps** : GitLab CI, ArgoCD, FluxCD, Jenkins.
- **Clouds** : AWS, Azure, GCP, OpenStack, Outscale.
- **Langages & Dev** : Golang, Python, FastAPI, Shell, MQTT.
- **Monitoring & Observabilité** : Prometheus, Thanos, Grafana, Loki, Alertmanager.

- **Sécurité & DevSecOps** : Vault, RBAC, OPA, Kyverno, Zero Trust.

Qualifications

Nous recherchons un(e) passionné(e) de **Kubernetes et des architectures cloud**, avec une solide expérience sur :

- Le développement d'opérateurs Kubernetes et l'automatisation d'infrastructures.
- Les environnements distribués, scalables et sécurisés.
- Les pipelines CI/CD, l'observabilité et la sécurité cloud.
- Une bonne maîtrise de **Golang et/ou Python**.
- Une culture DevOps et une approche collaborative.

Soft skills appréciés : curiosité, autonomie, esprit d'équipe, sens de l'initiative, partage de connaissances.

Langues : Français et Anglais (niveau professionnel).