



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-devops-f-h-4>

Ingénieur.e DevOps F/H

Description

Intégré(e) au sein du département informatique de la société, vous rejoindrez l'équipe en charge de l'environnement Cloud. Vous participerez à des projets de développement de systèmes informatiques.

Le poste consiste :

- Faire évoluer et concevoir des infrastructures Cloud (Kubernetes)
- Utiliser les processus CI/CD
- Utiliser les outils d'infrastructure (Terraform, Packer, Ansible, etc.)
- Appréhender les problématiques de haute disponibilité et architectures distribuées
- Configurer les services web et systèmes (Portainer, Swarm)
- Développement de scripts et programmes de services liés au système de calcul (bash/Python, Linux)
- Améliorer le fonctionnement du système (performance, robustesse, monitoring, gestion des logs)

Environnement technique :

- Environnement Linux
- Java Springboot, Python
- Base de données (PSQL)
- Docker, Kubernetes, Portainer, Terraform, Ansible, Cloud, Grafana

Qualifications

Votre profil :

- Expérience des processus CI/CD
- Connaissance des technologies de la virtualisation et du Cloud, Docker
- Maîtrise ou compétences dans les technologies DevOps (Kubernetes, AWS ou Azure, Ansible, ELK, Jenkins etc.)
- Compétences en conception d'architecture et d'infrastructure Cloud et microservice
- Expertise dans les langages Java et/ou Python et/ou C++
- Niveau d'anglais bilingue
- Travail en équipe, esprit d'analyse, sens critique, polyvalence, autonomie et organisation
- Idéalement titulaire d'un Bac +5 et expérience de 3 ans minimum

Organisme employeur

KLANIK

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

06088, NICE, NICE, France

Date de publication

22 septembre 2025 à 11:06

Valide jusqu'au

22.10.2025