



DevOps / Ingénieur Infrastructure

Localisation : Djibouti ville - Possibilité de télétravail partiel

Type de contrat : CDI / CDD / Mission freelance

À propos de notre entreprise :

Notre ESN accompagne les institutions gouvernementales dans leur transformation numérique, mais nous ne nous limitons pas à ce secteur. Nous travaillons également étroitement avec des entreprises du secteur privé et des organisations militaires sur des projets numériques et digitaux stratégiques. Notre expertise couvre une large gamme de services, allant de la modernisation des infrastructures numériques à la création de solutions innovantes pour améliorer l'efficacité opérationnelle et l'expérience utilisateur. Nous intervenons sur des projets à forte valeur ajoutée, visant à promouvoir l'adoption des technologies numériques dans différents milieux, tout en respectant les exigences de sécurité et de confidentialité propres à chaque secteur.

Cette approche nous permet de développer des solutions adaptées aux besoins spécifiques de chaque client, qu'il s'agisse d'administrations publiques, d'entreprises privées ou d'organisations militaires.

Description du poste

En tant que DevOps / Ingénieur Infrastructure, vous serez responsable de la conception, de la mise en œuvre et de la maintenance de nos infrastructures cloud et on-premise. Vous jouerez un rôle clé dans l'automatisation de nos processus de déploiement et dans l'optimisation de nos environnements de production.

Missions principales

- Concevoir, mettre en place et maintenir des infrastructures cloud (AWS, Azure, GCP)
- Implémenter et gérer des solutions de conteneurisation (Docker, Kubernetes)
- Automatiser les processus de déploiement et de gestion de configuration (CI/CD)
- Assurer la sécurité, la performance et la scalabilité de nos infrastructures
- Mettre en place et gérer des outils de monitoring et de logging
- Collaborer avec les équipes de développement pour optimiser les processus de livraison
- Participer à la résolution des incidents et à l'amélioration continue de nos systèmes

Compétences techniques requises

- Expérience solide avec les plateformes cloud (AWS, Azure ou GCP)
- Maîtrise des outils de conteneurisation (Docker, Kubernetes)

- Connaissance approfondie des systèmes Linux
- Expérience avec les outils d'automatisation (Ansible, Terraform, etc.)
- Compétences en scripting (Python, Bash, PowerShell)
- Familiarité avec les pratiques DevOps et les méthodologies Agile
- Connaissance des outils de CI/CD (Jenkins, GitLab CI, etc.)

Qualités personnelles

- Excellentes capacités de résolution de problèmes
- Aptitude à travailler en équipe et à communiquer efficacement
- Curiosité technique et volonté d'apprendre continuellement
- Capacité à travailler de manière autonome et à gérer les priorités
- Réactivité et capacité à travailler sous pression

Formation et expérience

- Diplôme en informatique ou domaine connexe
- Minimum 3 ans d'expérience en tant que DevOps ou Ingénieur Infrastructure
- Certifications cloud (AWS, Azure, GCP) ou DevOps, un plus

Nous offrons

- Un environnement de travail stimulant avec des projets variés et à fort impact
- Des opportunités de développement professionnel et de formation continue
- Une rémunération compétitive basée sur l'expérience

Comment postuler ?

Envoyez votre CV et lettre de motivation à job@cegelem.dj en précisant l'intitulé du poste.