

INGENIEUR CLOUD

L'ingénieur Cloud a la responsabilité du fonctionnement et de l'évolution de l'infrastructure Cloud et de la chaîne de CI/CD. Il assure la maintenance des services et des différents accès, et automatise l'accès aux ressources en assurant de la cohérence, de la qualité et de la sécurité.

ACTIVITES PRINCIPALES

- Administre les infrastructures Cloud et les plates-formes LINUX.
- Apporte son expertise technique pour la résolution des incidents N2 et N3.
- Gère les services Cloud et les différents accès.
- Automatise l'accès aux ressources infra, intègre les nouveaux services et les nouvelles plates-formes.
- Participe à la définition des solutions.
- Élabore des dossiers techniques d'installation et d'exploitation.
- Rédige la documentation de production.
- Assure l'administration des systèmes et la sécurité de ces derniers.
- Assure la mise en œuvre et l'expertise des outils d'exploitation (Scripting / Shell).
- Réalise et prend en compte les changements techniques.
- Participe aux projets de mise en œuvre et à l'élaboration des procédures.
- Garantit la mise à jour et la bonne tenue des procédures d'exploitation.
- Garantit l'intégrité des données.

OUTILS

Maitrise de :

- Linux GNU Debian / CentOs / Ubuntu
- Kubernetes
- MySQL / PostGres.
- Git

Connaissance de :

- MongoDB ou Elasticsearch / InfluxDB
- Apache ou Serveurs http Nginx
- Redis ou Varnish
- Ansible et/ou Terraform
- Jenkins / Sonarqube / Nexus / ArgoCS / Vault
- Openstack

Connaissance bonus :

- Langage Python
- VMware
- NetApp
- Fortinet

PROFILS / COMPETENCES

- BAC +5 expérience professionnelle de 2 ans dans un poste similaire.
- Force de proposition
- Esprit d'analyse
- Esprit d'équipe
- Forte culture clients et orienté résultats.
- Réactivité.
- Etat d'esprit positif.

Merci d'adresser votre CV et lettre de motivation à

web.drh@monaco-telecom.mc