

imajing, acteur des technologies de la cartographie mobile, gère et héberge sa propre infrastructure IT qui expose des services web de géo-information et d'imagerie pour ses clients.

RECRUTEMENT

Mission

- Analyse des besoins d'infrastructure.
- Maintenir en conditions opérationnelles et superviser l'infrastructure gérée et hébergée en propre dans un datacenter toulousain.
- Support aux équipes sur l'utilisation des différents services internes.
- Amélioration de nos pipelines de déploiement et de traitement machine learning.

Pour ce faire, vous bénéficierez d'une grande autonomie dans l'organisation de vos journées ainsi qu'au niveau de votre présence au bureau.

Stack technique

Routage/networking :

Pfsense, firewall, Cisco

Usine logicielle :

Gitlab, CI/CD, Nexus

Gestion de configuration :

Ansible

Virtualisation/containerisation :

Proxmox VE , Kubernetes, Docker, Swarm

Gestion des postes de travail :

Windows server 2019, Active directory, GPO

Stockage :

TrueNAS, ZFS, SAN/LUN, Object storage (standard S3)

Machine learning :

Argo CD, Triton inference server

Scripting :

Bash/Python

VOIP :

Asterisk, FreePBX

Profil recherché

- Profil Bac +3 minimum, avec expérience.
- Une expérience avec Docker en environnements de production est vivement conseillée.
- Autonomie
- Rigueur
- Conviction que la documentation est le nerf de la guerre.
- Force de proposition

35 à 50k€ annuel selon profil
Mutuelle, Ticket restaurants
Plan d'intéressement aux bénéficiaires
Télétravail jusqu'à 4 jours/semaine

Pour postuler

Envoyez CV et lettre de motivation
à jobs@imajing.eu

Nous attendons vos candidatures !