

Fiche de poste : MLOps Engineer

■ Mission principale :

Superviser et automatiser le cycle de vie des modèles IA en production.

■ Responsabilités :

- Mettre en place des environnements de déploiement automatisés.
- Surveiller les performances des modèles en production.
- Détecter la dérive de données et déclencher du retraining.
- Automatiser les workflows via CI/CD.
- Garantir la scalabilité et la sécurité des systèmes IA.

■ Compétences requises :

- Docker, Kubernetes, Terraform.
- MLflow, Kubeflow, Airflow.
- Observabilité (Prometheus, Grafana).
- Cloud : AWS, Azure, GCP.

■ Profil recherché :

- Bac+5 en informatique, IA.
- Expérience DevOps/ML.
- Culture de l'automatisation et de la supervision.

■ Positionnement :

Interface clé entre ML Engineers et exploitation IT.