

# Fiche de poste : Machine Learning Engineer

## ■ Mission principale :

Mettre en production les modèles IA en assurant robustesse, performance et scalabilité.

## ■ Responsabilités :

- Transformer les prototypes de Data Scientists en solutions prêtes pour la production.
- Développer des pipelines ML (entraînement, validation, déploiement).
- Intégrer les modèles dans des microservices/API.
- Optimiser la performance des systèmes déployés.
- Mettre en place du monitoring et du retraining automatisé.

## ■ Compétences requises :

- Python, Scala, Java.
- TensorFlow Serving, TorchServe, MLflow, Kubeflow.
- Cloud : AWS Sagemaker, GCP Vertex AI, Azure ML.
- Docker, Kubernetes, CI/CD.

## ■ Profil recherché :

- Bac+5 en informatique, IA ou similaire.
- Expérience en Dev/ML.
- Orientation performance et industrialisation.

## ■ Positionnement :

Pont entre Data Scientists et MLOps Engineers.