

## Les phases DevOps Pipeline de livraison

**Surveiller et exploiter**

La mise en production est effective. **Monitorer** afin d'obtenir des informations sur les performances et les modèles d'utilisation des applications. Mettez en place des stratégies de conformité automatisées en utilisant l'infrastructure As Code et la stratégie en tant que code, afin de répondre aux meilleures pratiques de sécurité.

**Planifier et suivre**

Identifiez et suivre le travail en utilisant des pratiques et processus Kanban et méthode Agile.

**Développer**

Codez en utilisant des systèmes de gestion tels que GIT. Effectuez une intégration continue et sécurisée à la branche maîtresse.

**Générer et tester**

Détectez tôt dans le développement les bogues en validant et testant le code au moyen d'un système de gestion de version déclenchant un processus de génération automatisé.

**Déployer**

En utilisant des pratiques de livraison continue, testez et validez chaque modification. Automatisez l'ensemble des processus, de la validation du code à la production.

