

Résumé Conduite de Projets Informatiques

1- Types de projets informatiques :

- Développement
- Déploiement d'infrastructure
- Audit de sécurité
- Evaluation de performance

2- Etapes d'un projet de développement :

- Spécification des besoins
- Conception (générale et détaillée)
- Développement
- Test
- Déploiement
- Gestion des incidents
-

3- Quelques risques dans les projets informatiques :

- Dépassement du budget
- Dépassement des délais
- Mauvaise compréhension des besoins du client
- Choix des outils
- Compétences des développeurs

CMS : Content Management Systems (exemples : WordPress, Joomla)

Utiliser **Gartner** pour les choix de technologies.

PMO : Project Management Officer

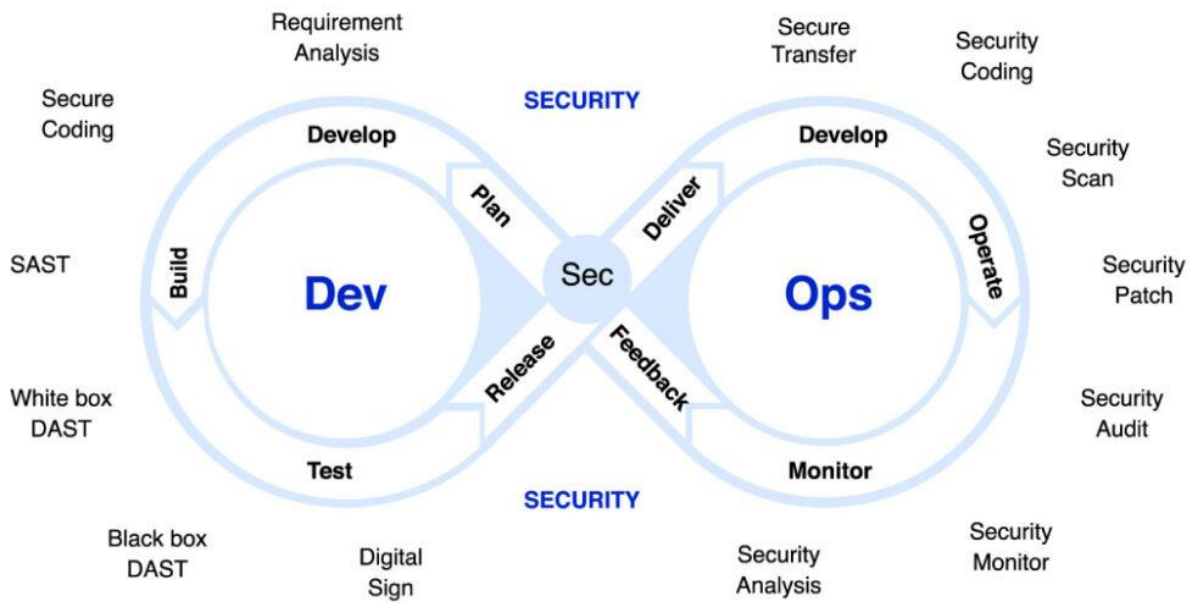
4- Compétences du PMO :

Orientation client, Créativité, sens de l'innovation, "Leadership" et esprit d'entreprise, Gestion de la performance, Travail et animation d'équipe, Conviction et Influence, Sens Relationnel, Rigueur et Organisation, Communication orale et écrite, Analyse et Synthèse, Adaptabilité et Flexibilité, Gestion de Projet

5- Rôles du PMO :

- Planification
- Supervision
- Gestion
- Contrôle
- Reporting

6- DevSecOps



2 aspects très importants dans un projet informatique : **Intelligence Artificielle, Sécurité**