



### III. Les deux principales méthodes prédictives

#### 7 principes

- Justification continue pour l'entreprise;
- Leçons tirées de l'expérience ;
- Rôles et responsabilités définis;
- Management par séquences;
- Management par exception;
- Focalisation produit;
- Adaptation à l'environnement de projet

#### 7 Thèmes

- Cas d'affaire;
- Organisation;
- Qualité;
- Plans;
- Risque;
- Changements;
- Progression

### III. Les deux principales méthodes prédictives

#### 7 Processus

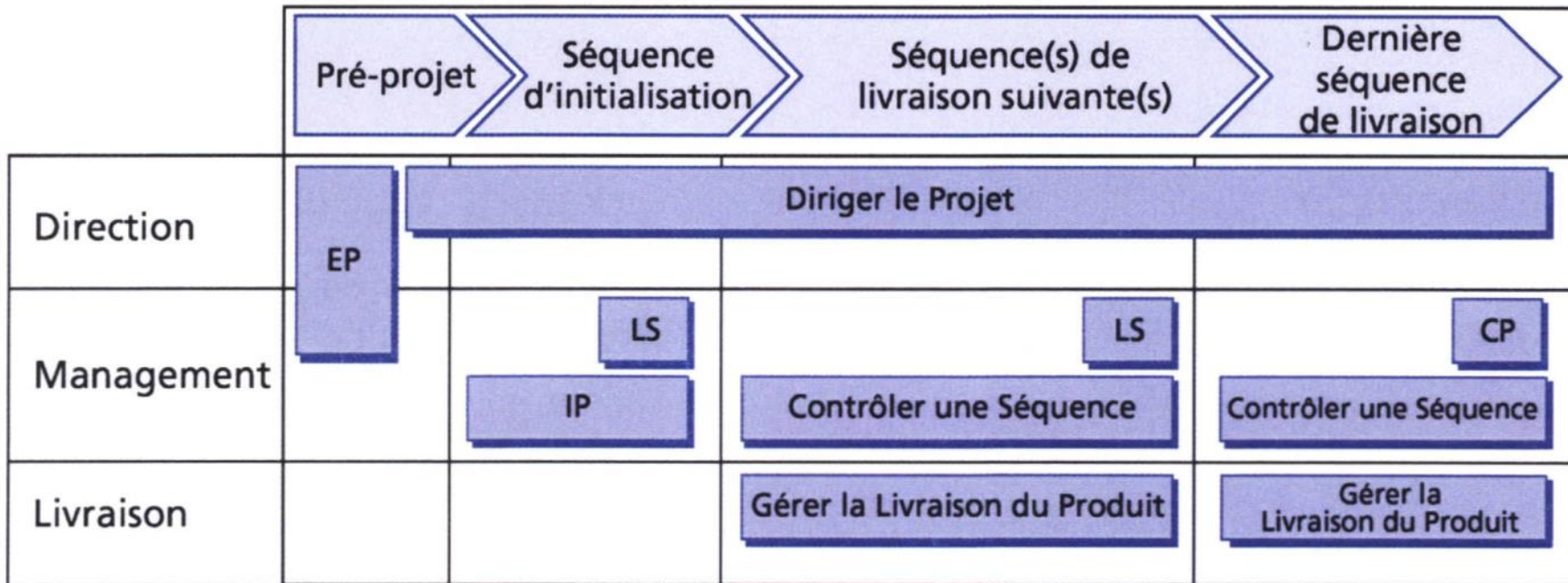
**Légende**

EP = Elaborer le Projet

IP = Initialiser le Projet

LS = Gérer une Limite de Séquence

CP = Clore le Projet





### III. Les deux principales méthodes prédictives

#### 12 principes

- Être un gestionnaire diligent, respectueux et attentif;
- Créer un environnement collaboratif pour l'équipe projet;
- Impliquer les parties prenantes de manière efficace;
- Se concentrer sur la valeur;
- Reconnaître, évaluer, et répondre aux interaction du système;
- Manifester des comportements de leader;
- Adapter en fonction du contexte
- Garantir la qualité des processus, et des livrables
- Se frayer un chemin dans la complexité;
- Optimiser les réponses aux risques;
- Accepter l'adaptabilité et la résilience;
- Favoriser le changement pour atteindre l'état future envisagé

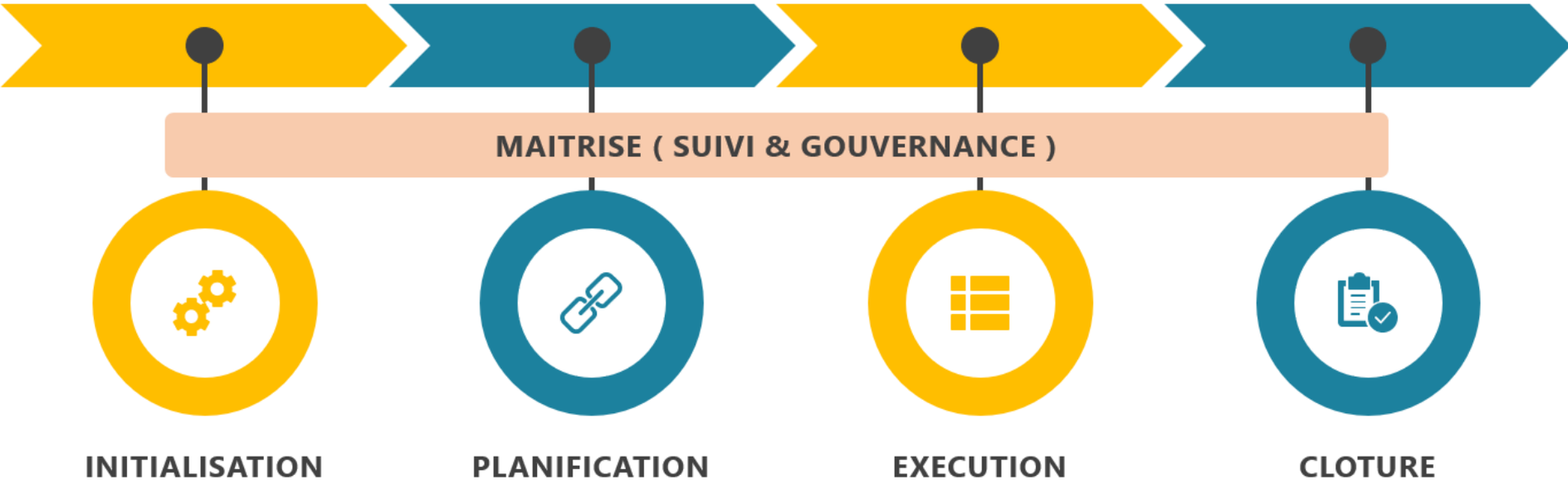
#### 8 domaines de performances

- Les parties prenantes;
- L'équipe;
- L'approche de développement et du cycle de vie;
- La planification;
- Le travail du projet;
- La livraison;
- La mesure
- L'incertitude



### III. Les deux principales méthodes prédictives

5 Processus





### III. Les 6 phases phase d'une gestion de projet prédictives

- ▶ **Faisabilité.** Cette phase détermine si le cas d'affaires est valable et si l'organisation est capable de livrer le résultat attendu.
- ▶ **Conception.** La planification et l'analyse aboutissent à la conception du livrable du projet qui sera développé.
- ▶ **Réalisation.** La réalisation du livrable intégrant des activités d'assurance qualité est menée à bien.
- ▶ **Tests.** Le contrôle qualité final et la dernière inspection des livrables sont effectués avant la transition, la mise en œuvre ou l'acceptation par le client.
- ▶ **Déploiement.** Les livrables du projet sont mis en service et les activités transitoires nécessaires pour la préservation, la réalisation de bénéfices et la gestion des changements organisationnels sont exécutées.
- ▶ **Clôture.** Le projet est bouclé, les connaissances et les artefacts sont archivés, les membres de l'équipe projet sont libérés et les contrats sont clos.