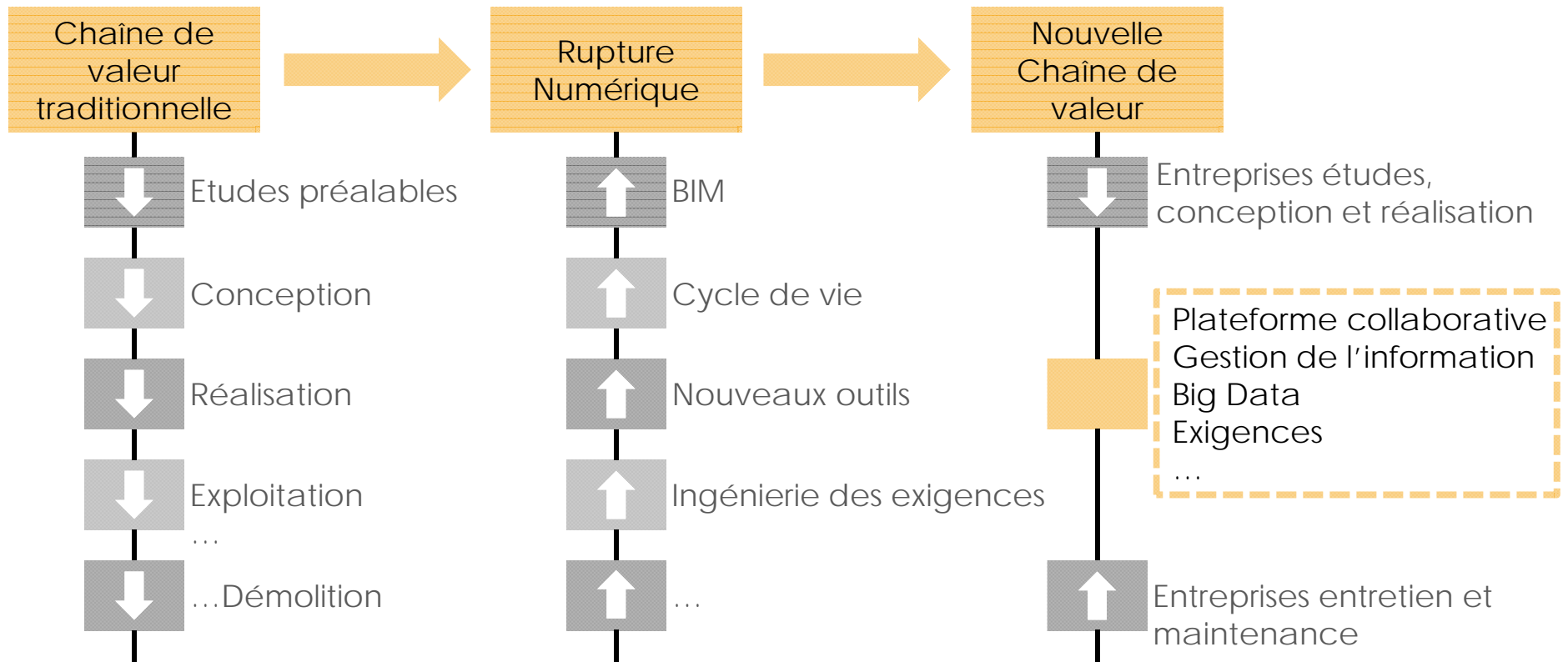
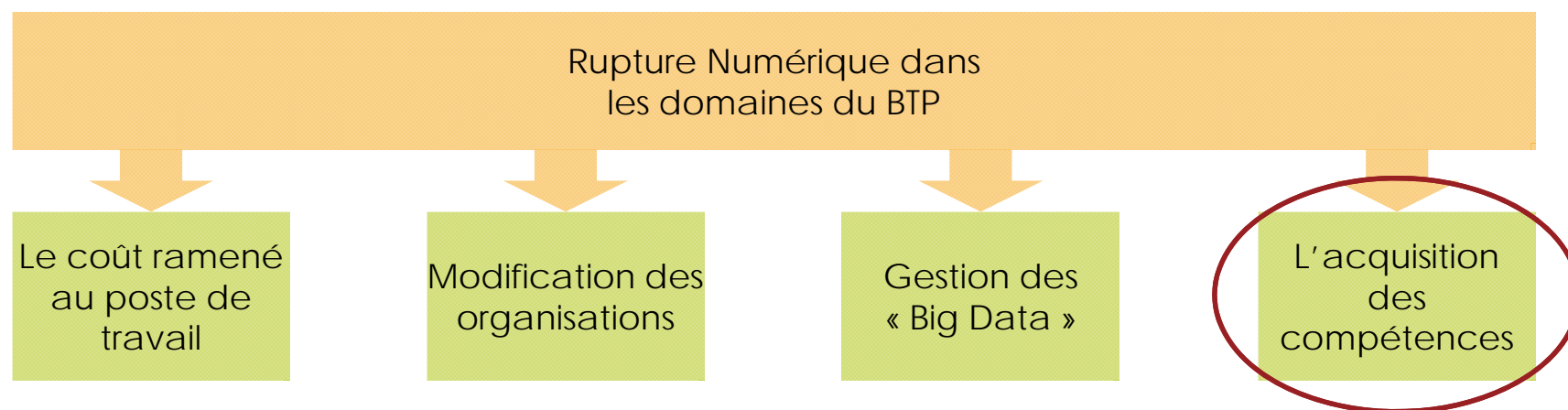


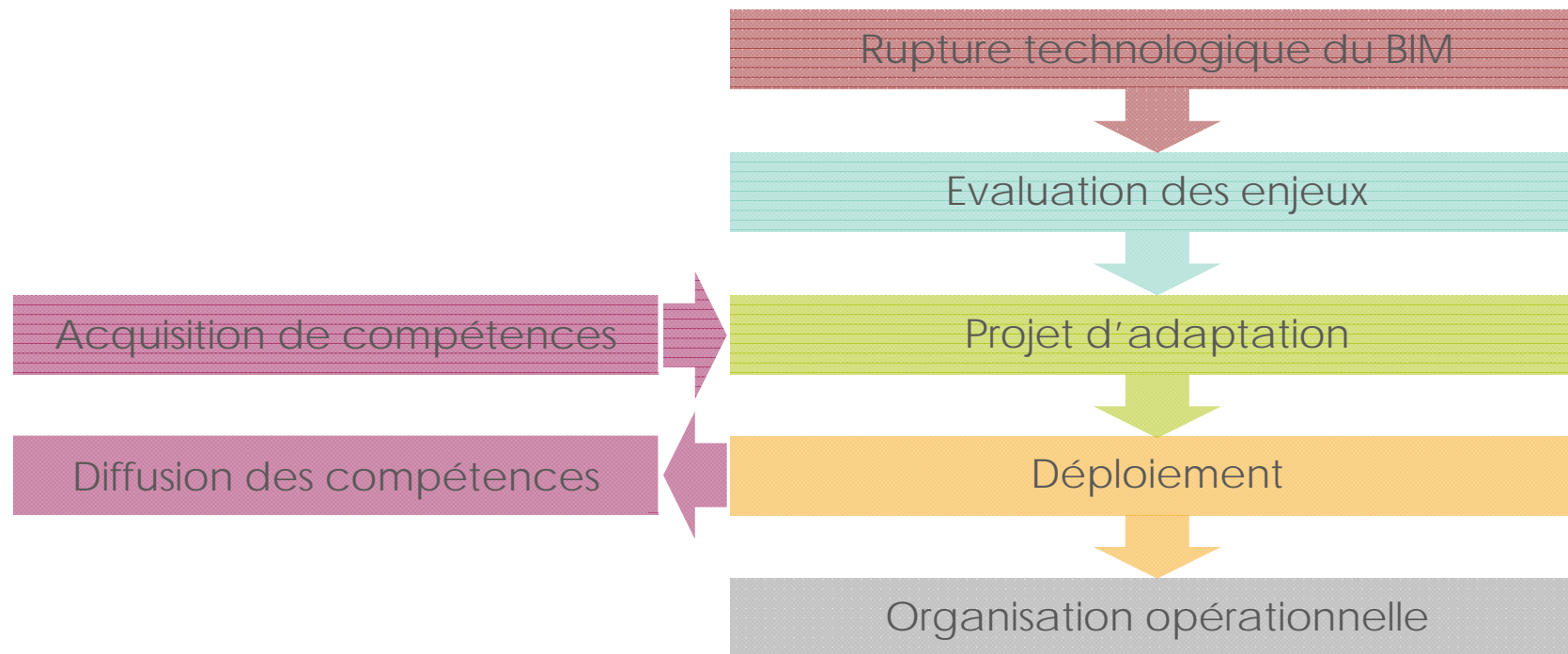
UNE NOUVELLE CHAÎNE DE VALEUR



LES PRINCIPALES BARRIÈRES



COMMENT GÉRER LA TRANSITION

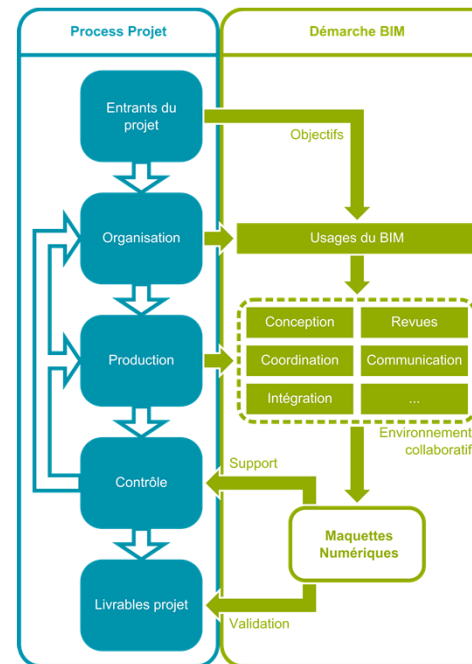


DÉMARCHE BIM SUR UN PROJET D'INFRA

Une démarche

- | Intégrée au projet
- | Apportant une plus-value aux objectifs par les usages
- | Dans un environnement collaboratif
- | Avec le support de Maquettes Numériques

Transversalité de la démarche



LES COMPÉTENCES S'ALLONGENT

Chef de Projet Ingénieur Projeteur



Organisations matricielles

LES COMPÉTENCES S'ALLONGENT

Chef de Projet

Ingénieur

Projeteur

BIM Manager

Coordinateur

Producteur

- Stratégie du bim
- Mise en place des processus et des outils
- Elaboration de la convention bim

- Applique le bim sur oddslot projet
- Contrôle des modèles

- Produit les modèles

LES COMPÉTENCES S'ALLONGENT

BIM Manager

- Stratégie du bim
- Mise en place des processus et des outils
- Elaboration de la convention bim
- Management
- Connaissance des outils

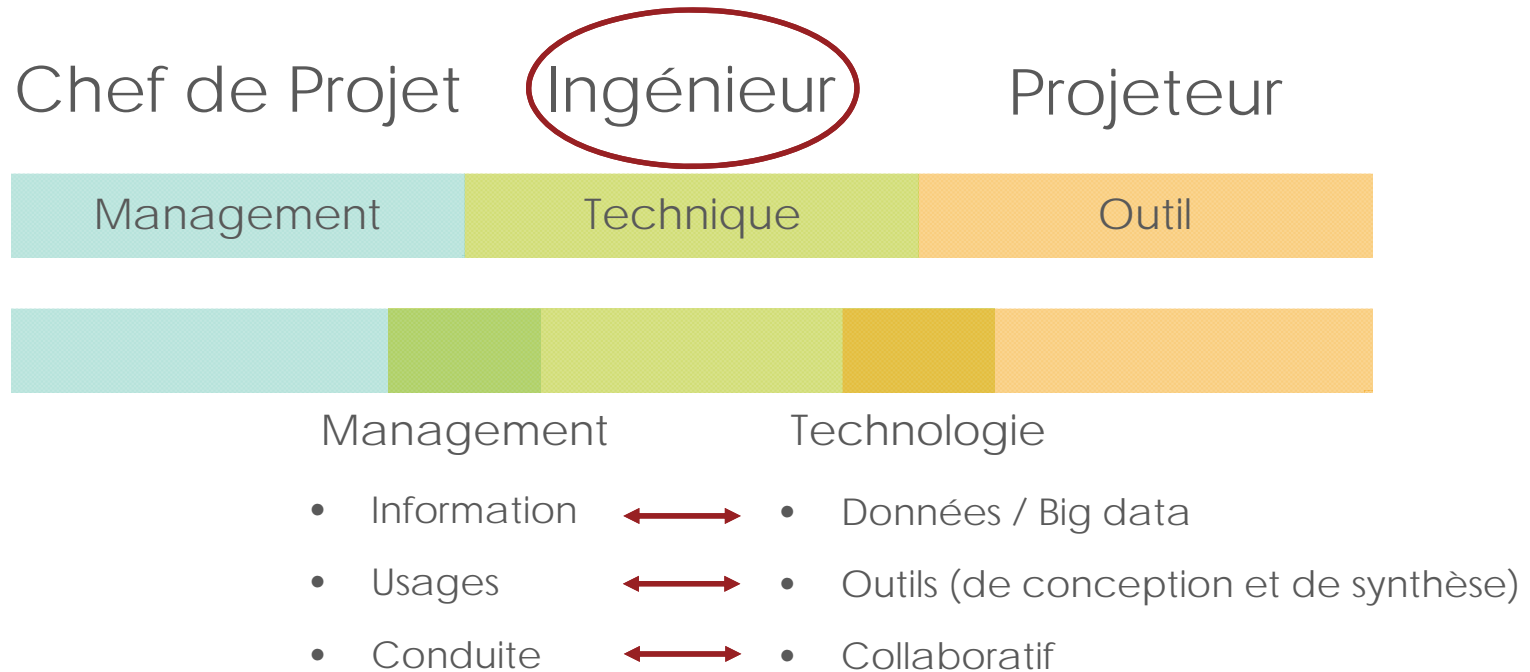
Coordinateur

- Applique le bim sur projet
- Contrôle des modèles
- Technique
- Organisationnelle
- Application d'outils

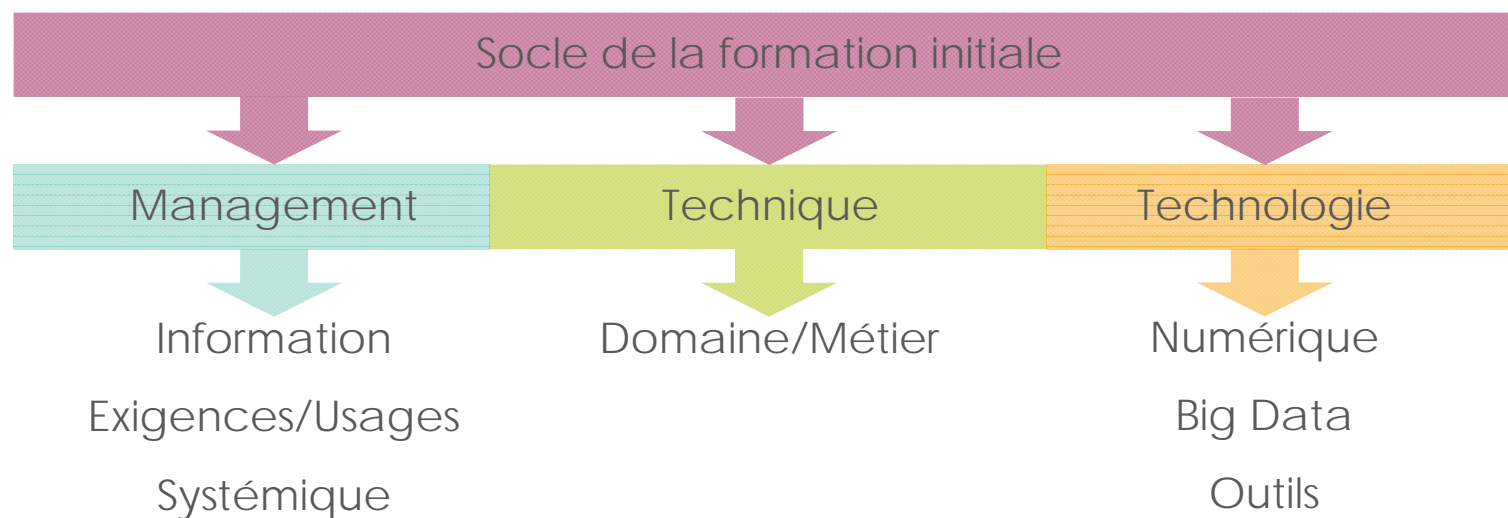
Producteur

- Produit les modèles
- Technique
- Opérateur sur outils

DU POINT DE VUE DE L'INGÉNIEUR



DU POINT DE VUE DE L'INGÉNIEUR



CHARTRE GRAPHIQUE



R= 4
V= 97
B= 123



R= 32
V= 149
B= 160



R= 171
V= 193
B= 0



R= 6
V= 154
B= 194



R= 245
V= 163
B= 15



R= 121
V= 203
B= 189



R= 154
V= 22
B= 85



R= 112
V= 4
B= 73



R= 116
V= 160
B= 209



R= 152
V= 32
B= 35



R= 132
V= 104
B= 105



R= 89
V= 89
B= 89



R= 140
V= 140
B= 140

La typo employée est le Century Gothic
Taille du texte titre : 28pts, contenu : 24pts, 20pts, 18pts