

# Performance DSI

— 2021–2023 —

*Optimisation – Sécurisation – Anticipation*

## Sommaire essentiel

- ✓ Optimisation financière mesurée
- ✓ Sécurisation des accès et des données
- ✓ Continuité d'activité garantie
- ✓ Préparation à l'avenir technologique

*Jerôme Pineau*

DSI | RSSI | CTO

Responsable IA Générative

# Transformation DSI 2021–2023

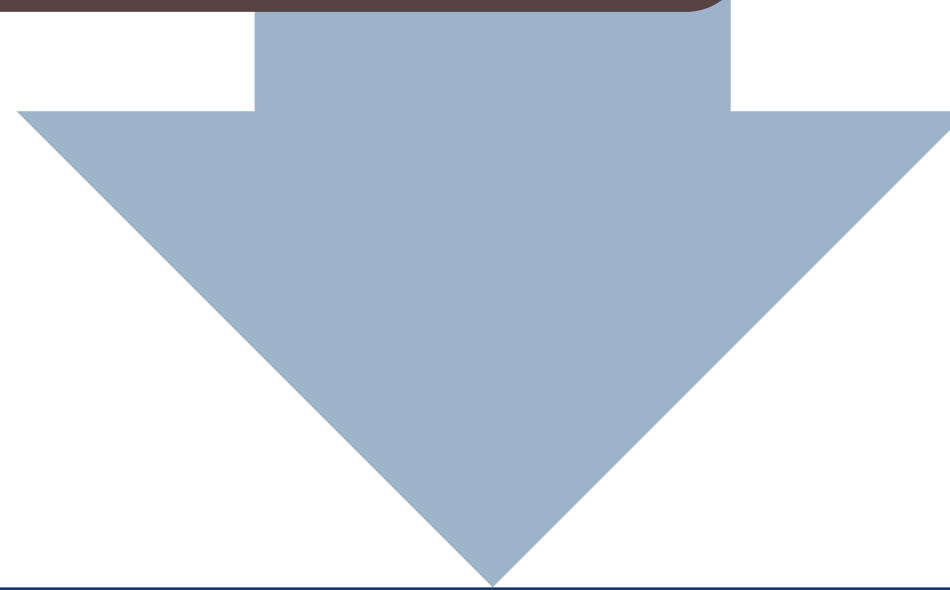
## Mon Pilotage stratégique sous contrainte

Hiérarchie en 4 niveaux (pyramide ou blocs superposés)



### Niveau 1 – Continuité & Production

- Interruption métier
- Télétravail sécurisé maintenu
- Standardisation OS en image
- Maintien de la performance opérationnelle



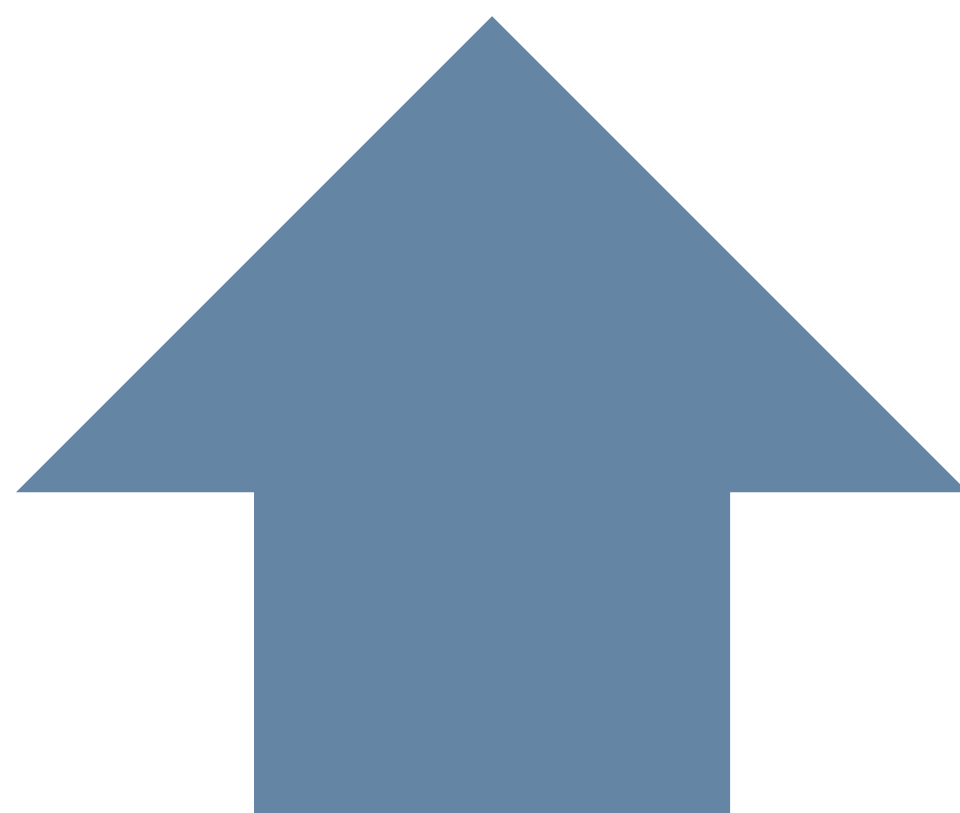
NIVEAU 1



# Transformation DSI 2021–2023

## Mon Pilotage stratégique sous contrainte

Hiérarchie en 4 niveaux (pyramide ou blocs superposés)



### Niveau 2 – Architecture Rationalisée

- **M**igration TSE centralisée
- **R**éduction surface d'attaque
- **C**entralisation des données
- **S**implification du support

**NIVEAU 2**

# Transformation DSI 2021–2023

## Mon Pilotage stratégique sous contrainte

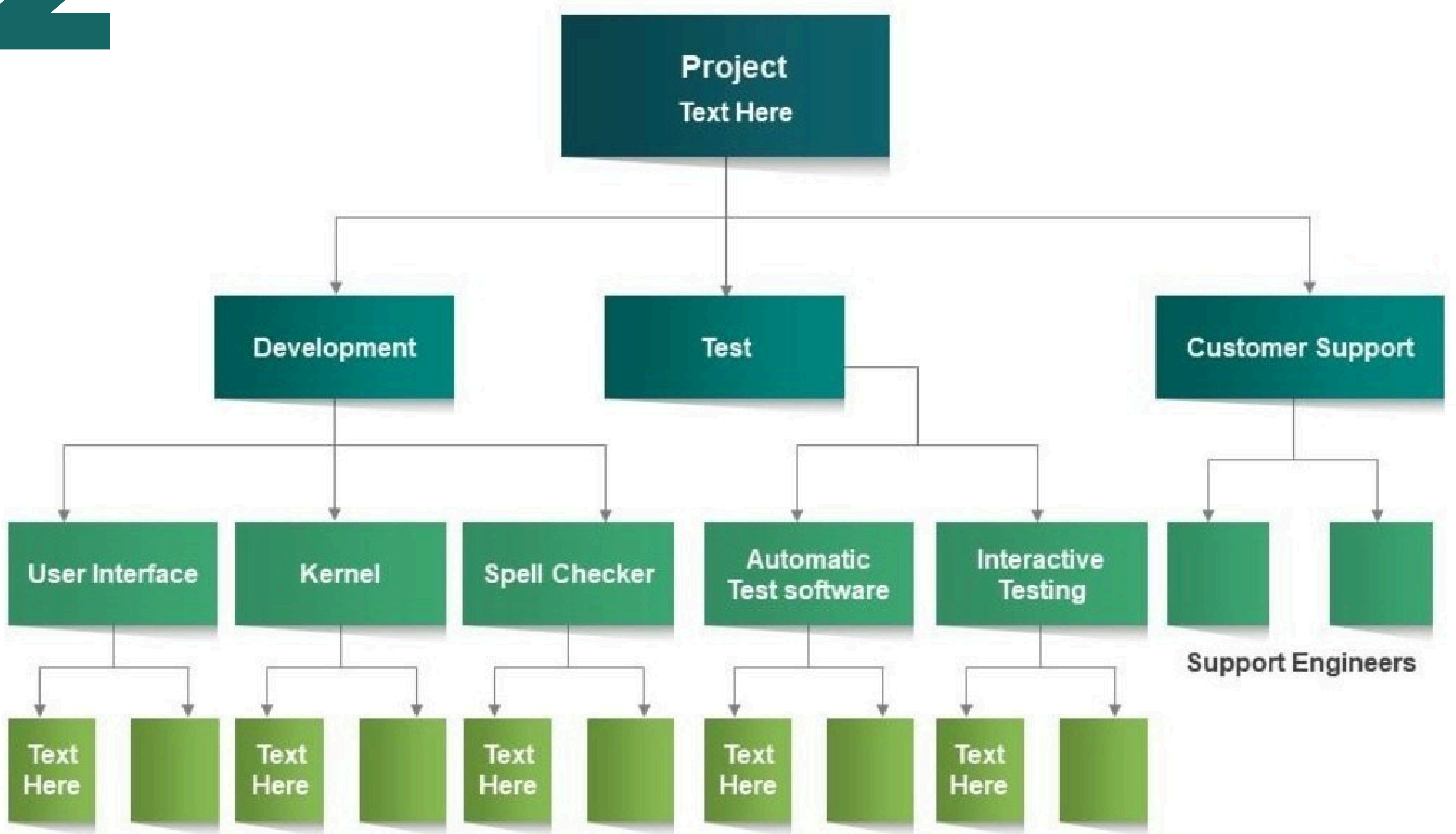
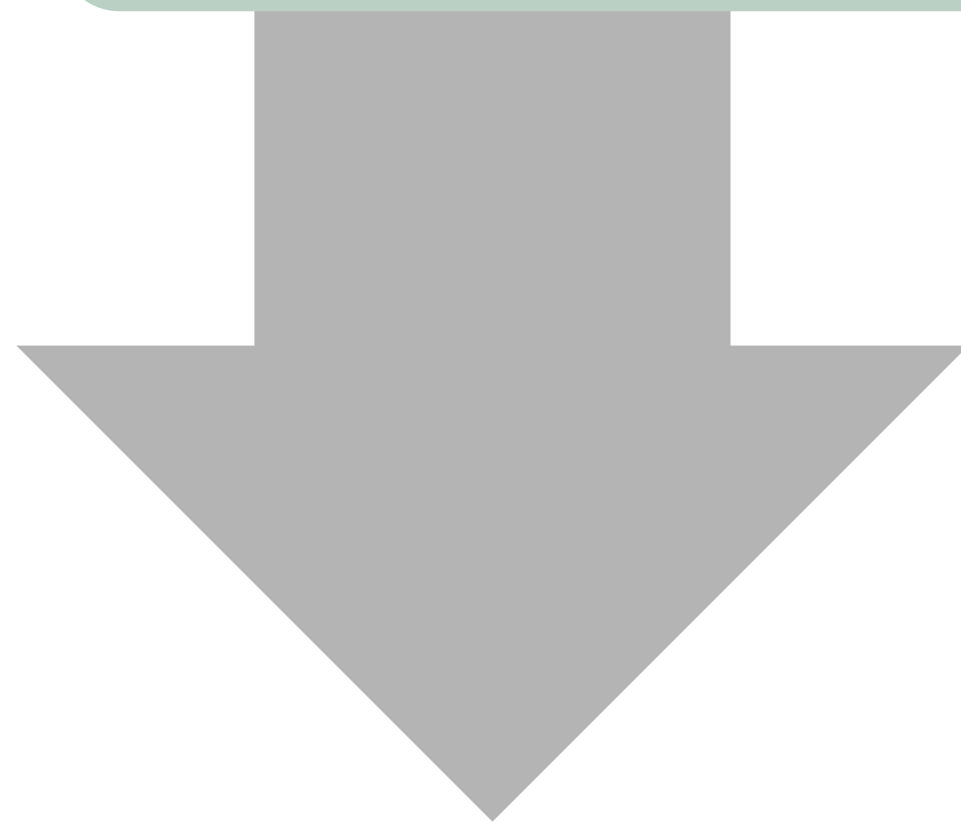
Hiérarchie en 4 niveaux (pyramide ou blocs superposés)

# NIVEAU 3



### Niveau 3 – Maîtrise Financière

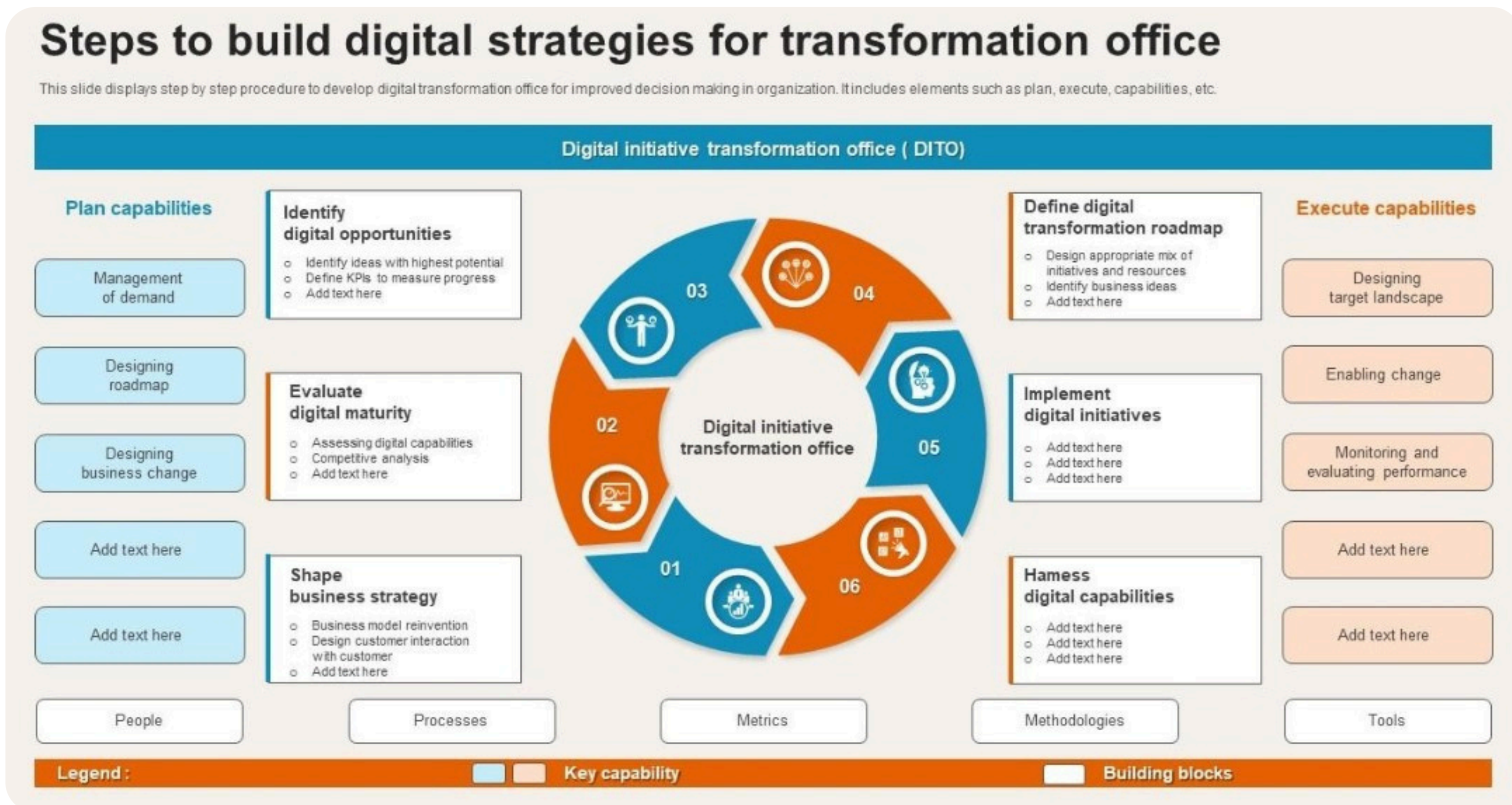
- Gel CAPEX 24 mois
- Allongement durée de vie parc
- Stabilisation budget IT
- **DSI** à l'équilibre



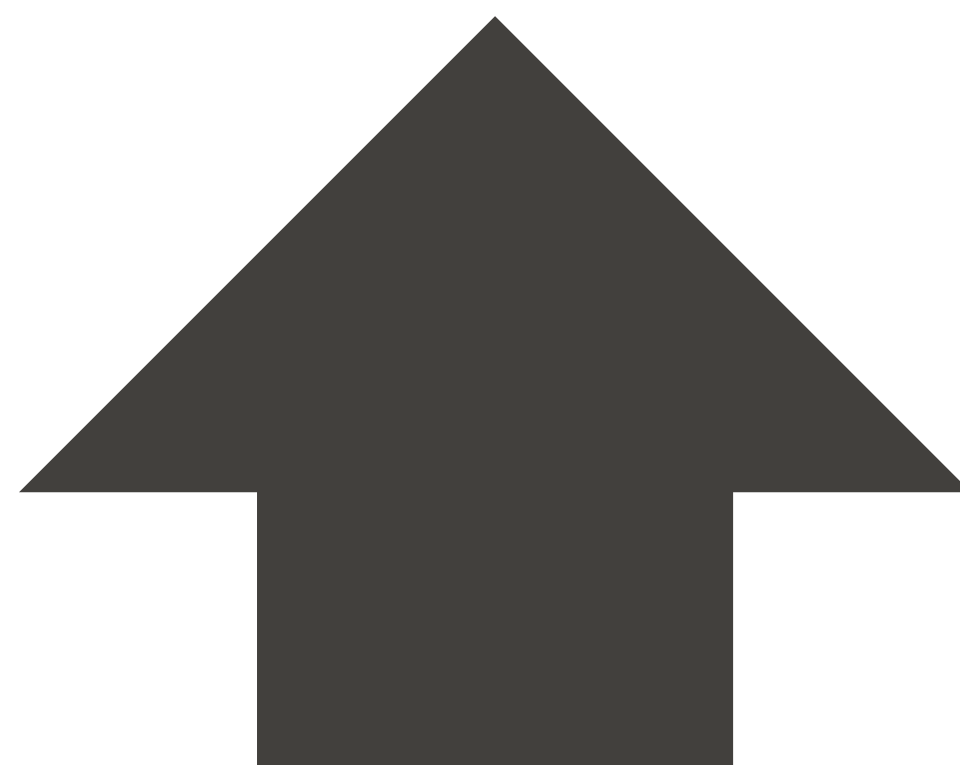
# Transformation DSI 2021–2023

## Mon Pilotage stratégique sous contrainte

Hiérarchie en 4 niveaux (pyramide ou blocs superposés)



SOMMET



“

#### Sommet – Vision & Anticipation

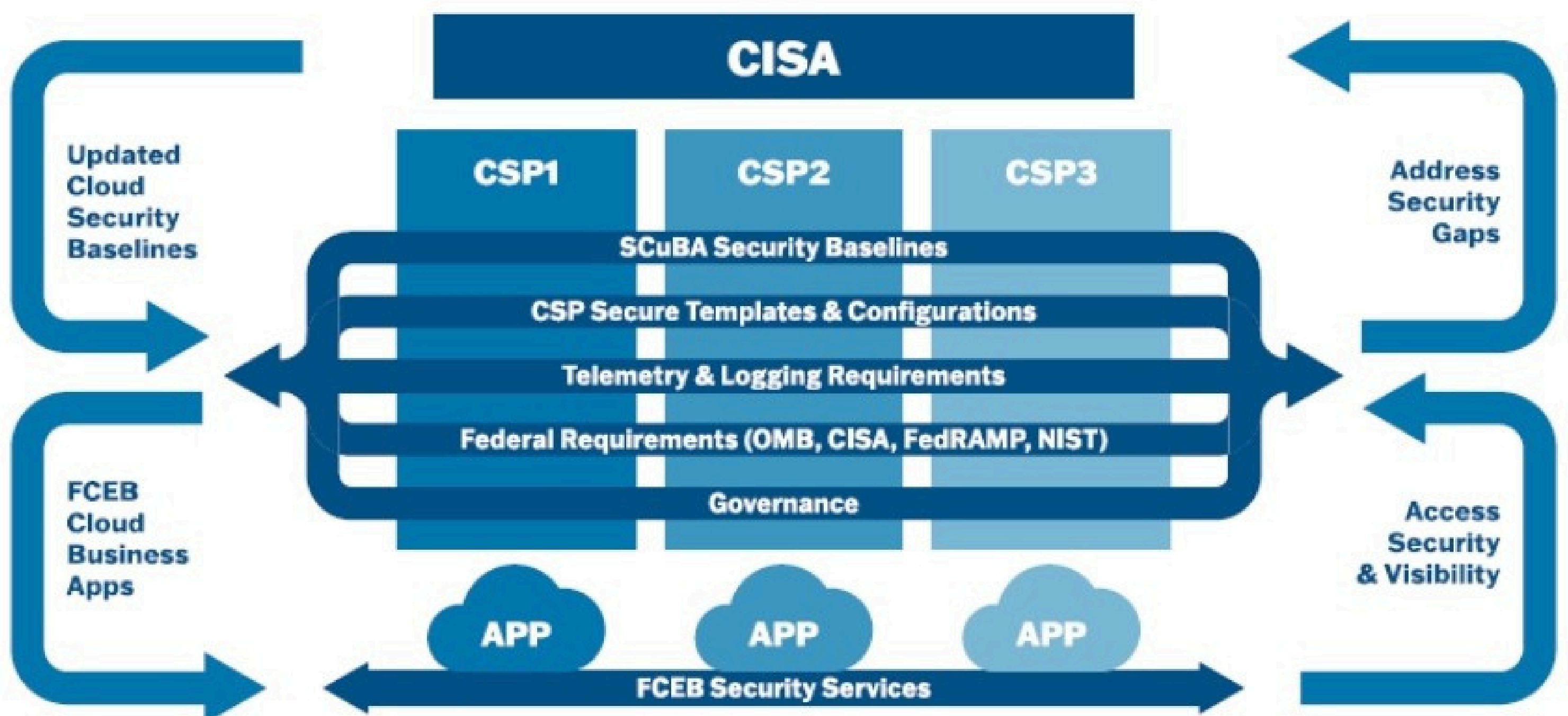
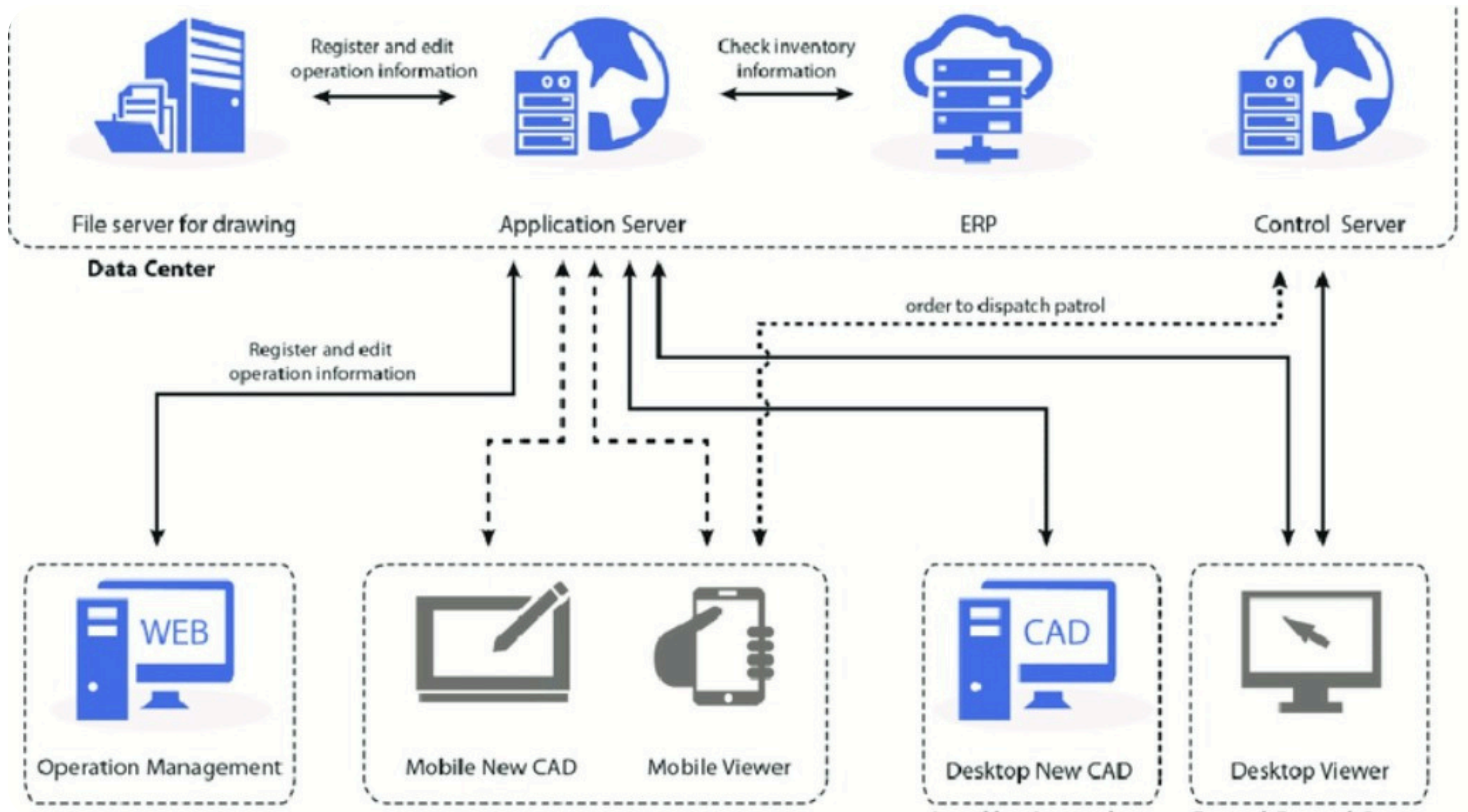
- Préparation modèle hybride futur
- Base compatible IA
- Sécurité structurelle renforcée
- Architecture durable

# Transformation DSI 2021–2023

## Mon Pilotage stratégique sous contrainte

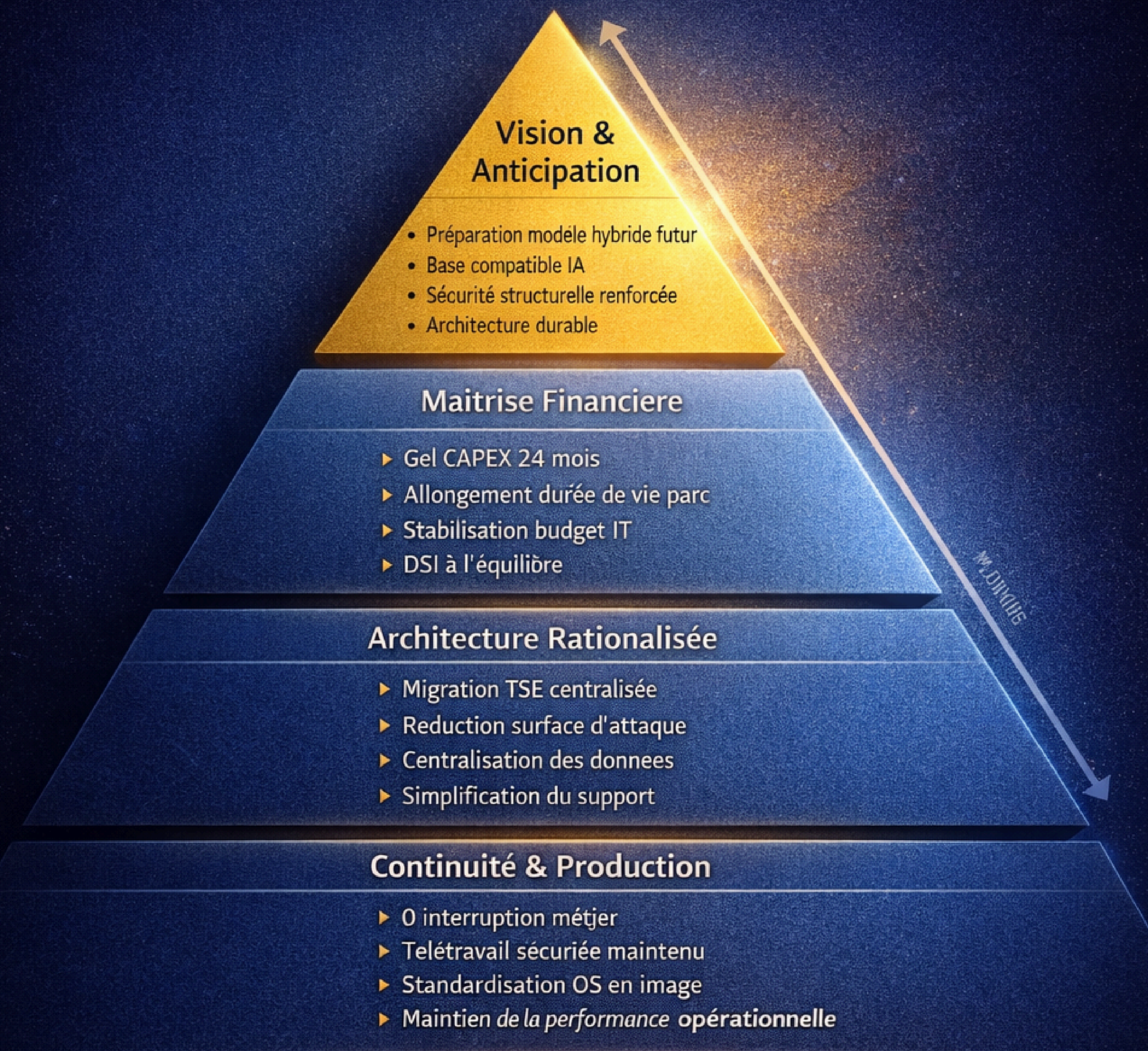


- 1) Optimiser sans ralentir.
- 2) Sécuriser sans surinvestir.



# Pyramide de Pilotage DSI

Chaque niveau élargit la portée et soutient ceux du dessus.



Les 5 niveaux du pilotage DSI permettent de:

- ✓ **Structurer une stratégie IT à long terme**
- ✓ **Standardiser** les processus et soutenir la **production**
- ✓ **Réduire la surface de risque cyber**
- ✓ **Optimiser** les depenses tout en garantissant la **continuité**