

## **2.4.1. L'IA au service de la FFBB**

**Clarisse ACHÉ/Max BRESOLIN**

## 2.4.1.1. Enjeux

# Enjeux de l'IA à la FFBB

L'intelligence artificielle doit être considérée comme un **moteur stratégique de transformation** et un **pilier de différenciation compétitive** pour la Fédération Française de Basketball. Elle s'inscrit dans une dynamique d'innovation technologique visant à servir le sport, les clubs, les licenciés et l'ensemble de l'organisation fédérale.



# Et pour générer de la valeur et de la performance !

L'intelligence artificielle peut être aussi considérée comme un **catalyseur stratégique** pour générer des avantages concurrentiels durables et renforcer la position de la Fédération Française de Basketball.

**En s'appuyant sur l'IA, la FFBB peut envisager de :**

- Créer de nouveaux leviers de croissance,
- Optimiser son fonctionnement au sens large,
- Offrir des services différenciants à ses clubs et licenciés,

**.... Tout en valorisant son capital data comme un actif stratégique !**



## 2.4.1.2. L'IA à la FFBB, aujourd'hui...



# Des cas d'usage déjà éprouvés par nos pôles, et services



Copilot

**Usage :** Optimisation administrative

**Fonction :** Automatisation des tâches, aide à la rédaction, gestion documentaire, traduction, compte-rendus de réunions ...

TEACH  
UP

**Usage :** Aider à designer et concevoir des formations digitales

**Fonction :** IA générative pour concevoir des modules pédagogiques interactifs



**Usage :** Analyse des performances sportives

**Fonction :** Génération automatique de clips vidéo et de contenus pour les réseaux sociaux



**Usage :** Chatbot IA

**Fonction :** Assistance conversationnelle pour les licenciés, clubs et visiteurs du store FFBB

Et bien d'autres... dont des Shadow IA ☠️



## 2.4.1.3. L'IA à la FFBB ! Et demain ?

*Quelle stratégie IA concrètement pour servir les enjeux du Basket français ?*

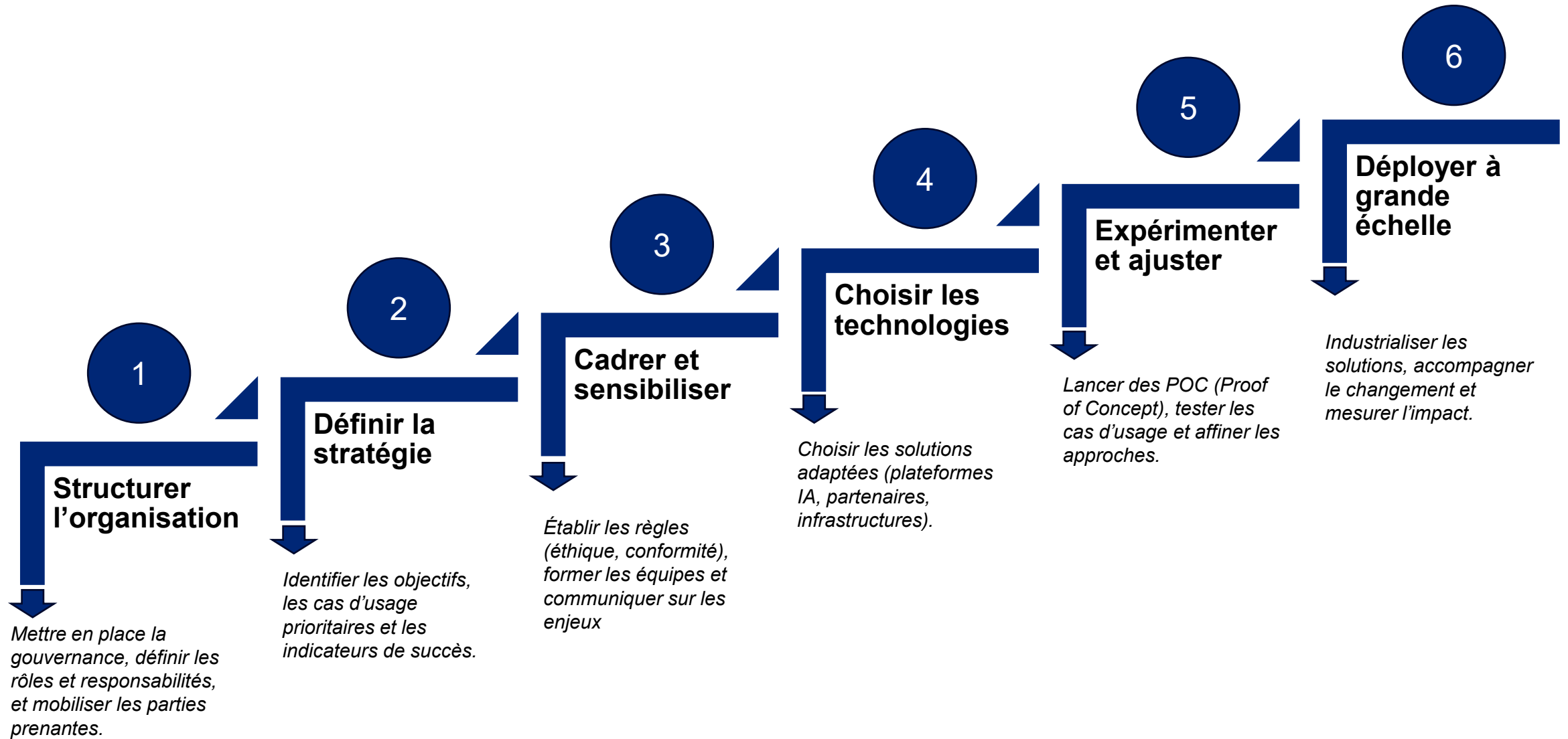




## 4 cas d'usage qui pourraient être prioritaires à généraliser

Domaine	Cas d'usage	Objectif	Type d'IA
Organisation / administration	Traitement automatique des demandes Automatisation des processus Planification intelligente	Gain de temps / Efficacité	IA de type NLP – Prompt IA d'optimisation
Sportif	Analyse vidéo, détections et statistiques	Suivi de performance	IA prédictive / vision
Communication	Personnalisation des contenus	Engagement des licenciés	IA NLP / recommandation
Relation ligues/ comités/clubs/licenciés	Chatbot intelligent	Réponse rapide aux questions / Pertinence	IA générative

# Un processus de mise en œuvre en 6 étapes pour la stratégie IA



# Prochaines étapes



## Action 1

- Acter la création d'une cellule IA

## Action 2

- Rédiger une charte IA

## Action 3

- Accompagner à la prise en main de Copilot en interne