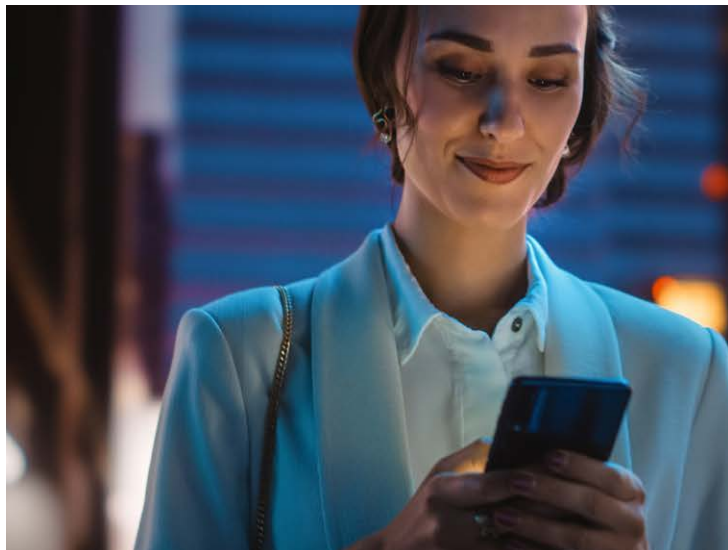


# Offre AI Playbook



## Pourquoi le AI Playbook est-il essentiel pour les organisations ?



Compréhension claire de la technologie disponible pour s'aligner sur les cas d'utilisation pertinents



Mettre en place les piliers de gouvernance nécessaires pour soutenir une stratégie d'IA



Comprendre clairement les coûts et le retour sur investissement des cas d'utilisation de l'IA



Établir des modèles clairs pour l'utilisation de l'IA au sein d'une entreprise afin d'en assurer la reproductibilité

## Qu'est-ce que l'offre Hitachi Solutions AI Playbook ?

- ✓ Le HSE AI playbook est un engagement stratégique visant à aider les clients à mettre en place les bons composants pour adopter l'IA en tant que structure.
- ✓ L'offre consiste en une série d'ateliers organisés par Hitachi Solutions pour aider les clients à se familiariser avec les capacités de l'IA, tout en planifiant les étapes nécessaires au déploiement de l'IA au sein de leur entreprise.
- ✓ L'offre comprend des sessions de visualisation pour aider les clients à identifier et à prioriser les cas d'utilisation de l'IA à développer.
- ✓ Le résultat de l'engagement est un plan détaillé des étapes nécessaires à l'adoption de l'IA au sein du parc informatique d'un client, ainsi qu'un ensemble de cas d'utilisation techniquement affinés à fournir lors d'une phase ultérieure ou par le client lui-même.

## Phases du playbook

L'offre est segmentée selon les phases suivantes afin de garantir des méthodes de travail rationalisées et un rendement maximal de l'engagement.

### Éducation

- ✓ Fournir aux clients une vue des offres Microsoft AI
- ✓ Comment la solution peut être déployée
- ✓ Exemples de cas d'utilisation / démonstrations

### Compréhension

- ✓ Comprendre l'environnement actuel des clients
- ✓ Comprendre les défis et les dépendances liés à la mise en œuvre de l'IA
- ✓ Documenter les zones de risque pour la mise en œuvre de l'IA

### Visualisation

- ✓ Aider les clients à identifier les problématiques opérationnelles ou les améliorations à apporter grâce à l'IA
- ✓ Hiérarchiser les cas d'utilisation identifiés en vue d'un perfectionnement technique

### Planification

- ✓ Présenter les résultats des sessions de visualisation et d'affinage technique
- ✓ Présenter la feuille de route technique avec domaines clés pour l'adoption de l'IA

## Chronologie de l'AI Playbook

### Éducation & Compréhension Semaine 1

- Organiser des sessions de formation à l'IA
- Organiser des ateliers techniques
- Organiser des ateliers de visualisation

### Visualisation & Planification Semaine 2 – 3

- Organiser d'autres ateliers
- Organiser des sessions de design thinking et de visualisation
- Organiser d'autres sessions de validation technique
- Mise à jour du contenu du plan détaillé pour les informations spécifiques au client

### Planification & Presentation Semaine 4

- Réunion d'évaluation du client
- (Optionnel)  
Implémentation du cas d'utilisation

# Modules de couverture de l'AI Playbook

## Éducation

### Azure

Azure Open AI  
Machine Learning Studio  
Synapse  
Cognitive Services

### BizApps

AI Builder  
AI Copilot  
Integration Patterns

### Développement & Design

Copilot  
Microsoft Designer

### General

Licensing  
Security Concepts  
AI Use Cases  
AI Ethics

## Compréhension (Paysage actuel)

Landing Zones  
(Azure & PP)

ALM and Deployment Strategy

Technical Landscape

Testing Strategy

Change & Adoption

## Visualisation

Rose / Thorn / Bud

Affinity Clustering

Problem Statement

Difficulty to Importance

Prioritisation

## Planification (Plan détaillé)

Executive Summary

Maturity Areas

Technical Landscape

Use Case Technical Summary

Use Case Implementation

## Contactez nos experts

+33 (0)1 88 38 03 13

infos@hitachisolutions.com

[www.hitachi-solutions.fr](http://www.hitachi-solutions.fr)