

# ACCOMPAGNEMENT STRATÉGIQUE DES GOUVERNANCES D'ÉTABLISSEMENTS

## OBJECTIF

À l'issue de ces accompagnements, les établissements et les gouvernances pourront être capables de :

- Comprendre les enjeux institutionnels, pédagogiques et organisationnels liés à l'IA générative.
- Diagnostiquer la maturité IA de l'établissement et identifier les besoins prioritaires.
- Aligner le CODIR autour d'une vision commune et d'une posture stratégique claire.
- Définir des axes d'action réalistes et construire une feuille de route IA cohérente et mobilisatrice.
- Déployer des actions concrètes d'acculturation et d'innovation au sein des équipes.
- Installer une gouvernance proactive capable de piloter, incarner et communiquer la stratégie IA.



Apprendre, comprendre, agir et innover avec l'intelligence artificielle générative

Tél. 06 46 75 29 51

Mail : [contact@iagcampus.fr](mailto:contact@iagcampus.fr)

**WWW.IAGCAMPUS.FR**

## Stratégie IA & Gouvernance : accompagner la transformation de l'enseignement supérieur

## De la vision à l'action : diagnostiquer, aligner, structurer et déployer.

### CONTEXTE

L'intelligence artificielle générative transforme en profondeur l'enseignement supérieur.

Les usages des étudiants progressent rapidement, les pratiques pédagogiques évoluent et les équipes administratives découvrent de nouveaux outils sans toujours disposer d'un cadre clair. Cette accélération crée des besoins d'alignement, d'accompagnement et de pilotage que seules les gouvernances peuvent porter.

Pour les établissements, l'enjeu n'est plus seulement de comprendre l'IA, mais de la structurer : donner des repères aux enseignants, soutenir les personnels dans leurs usages, outiller les étudiants, sécuriser les pratiques, et inscrire l'IA dans un projet institutionnel cohérent.

À l'échelle d'une direction, cela implique d'articuler vision stratégique, transformation pédagogique, innovation organisationnelle et communication interne.

Dans ce contexte, les gouvernances ont un rôle déterminant : incarner la transformation, aligner les équipes autour d'une vision commune, définir une feuille de route réaliste et mobilisatrice, et créer les conditions d'une adoption maîtrisée, responsable et durable de l'IA dans l'établissement.

### FORMAT D'INTERVENTION

- Conférence (1h-1h30) : enjeux, impacts, scénarios et posture de gouvernance.
- Diagnostic & micro-audit (½ journée à 3 jours) : état des lieux, cartographie de maturité, recommandations.
- Séminaire CODIR (1 ou 2 jours) : acculturation, analyse de cas, vision commune, rôles et responsabilités.
- Atelier "Feuille de route IA" (1 journée) : définition des axes, priorisation, indicateurs et engagements collectifs.
- Accompagnement opérationnel (formats modulables) :

Projets étudiants (fils rouges IA, challenges, hackathons),  
Soutien aux initiatives pédagogiques,  
Accompagnement des équipes enseignantes et administratives.

- Suivi stratégique & communication

### MODALITES ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Accompagnement construit sur mesure selon la maturité et les enjeux de chaque établissement.
- Alternance de diagnostic, séminaires stratégiques, ateliers participatifs et travail de co-construction.
- Méthodologie progressive : écouter, analyser, aligner, structurer, outiller, accompagner.
- Mobilisation d'outils collaboratifs (Klaxoon, Wooclap...) et de retours d'expérience d'autres établissements.
- Livrables fournis : diagnostic, axes stratégiques, feuille de route IA, propositions d'actions concrètes.
- Possibilité d'accompagnement post-formation (ressources, outils, communauté d'échange).

# EXEMPLES D'ACCOMPAGNEMENT STRATÉGIQUE DES GOUVERNANCES D'ÉTABLISSEMENTS

## PUBLIC

Membres du CODIR et directions générales / Directions pédagogiques et responsables de programmes / Directions RH, transformation numérique, innovation ou stratégie / Responsables de la qualité, de l'accréditation ou du pilotage institutionnel.

Débutant / faux débutant / intermédiaire dans l'utilisation de l'intelligence artificielle générative.

## PRÉREQUIS

Un ordinateur PC ou Mac avec une connexion internet haut débit.  
Un compte Copilot, Gemini ou ChatGPT gratuit.

## TARIF

Sur devis



Apprendre, comprendre, agir et innover avec l'intelligence artificielle générative

Tél. 06 46 75 29 51

Mail : [contact@iagcampus.fr](mailto:contact@iagcampus.fr)

[WWW.IAGCAMPUS.FR](http://WWW.IAGCAMPUS.FR)

## Conférence — 1h à 1h30 : Décrypter, inspirer, ouvrir la réflexion au niveau institutionnel

Cette conférence participative propose de :

- Comprendre les transformations systémiques liées à l'IA générative.
- Identifier les impacts sur la pédagogie, les compétences, la communication et les organisations.
- Projeter l'établissement dans les différents scénarios d'évolution et d'opportunités.

Objectif : installer un langage commun et engager l'ensemble de la gouvernance.

## Diagnostic & micro-audit IA (½ journée à 3 jours) : Identifier la maturité, les besoins, les risques et les leviers d'action

Des formats flexibles, selon la profondeur souhaitée :

- Audit flash (½ journée) : représentations, usages actuels, freins, leviers.
- Diagnostic approfondi (2-3 jours) : entretiens, benchmark, analyse systémique

Livrables possibles :

- Cartographie de maturité IA de l'établissement.
- Recommandations stratégiques prioritaires.
- Premiers axes structurants pour une feuille de route IA.

Objectif : savoir d'où on part, pour savoir où aller.

## Séminaire CODIR (1 ou 2 jours) : Acculturation stratégique & vision commune

Un espace structurant pour :

- Explorer l'IA et l'IAG et découvrir des cas d'usage
- Comprendre les enjeux institutionnels, pédagogiques et organisationnels.
- Étudier des cas d'autres établissements engagés (benchmark).
- Clarifier la posture de gouvernance à l'ère de l'IA.
- Identifier les priorités stratégiques propres à l'école.

Objectif : acculturer, créer une vision partagée et renforcer la cohésion stratégique du CODIR.

## Atelier “Feuille de route IA” (1 journée) : Co-construire la stratégie IA de l'établissement

Un atelier collaboratif qui permet de :

- Définir les axes d'action (pédagogie, RH, innovation, communication, numérique).
- Prioriser les actions court / moyen / long terme.
- Définir des indicateurs de pilotage et de réussite.
- Formaliser les engagements du CODIR.

Livrable : plan stratégique IA structuré et opérationnel.

Objectif : passer de l'intention à une stratégie collective et organisée.

# EXEMPLES D'ACCOMPAGNEMENT STRATÉGIQUE DES GOUVERNANCES D'ÉTABLISSEMENTS



## Accompagnement à la mise en œuvre (format modulable) :

### Transformer la stratégie en actions concrètes et visibles

Possibilité d'accompagnement pour le déploiement de solutions empiriques et valorisables rapidement :

- Mise en place d'un fil rouge IA intégré dans une promotion.
- Organisation de challenges / hackathons IA (24 à 48h).
- Création d'un club IA étudiant, soutenu par l'établissement.
- Lancement d'un concours d'innovation pédagogique (enseignants / étudiants).
- ...

Livrables possibles :

- Conception du dispositif, méthodologie, accompagnement au lancement.
- Valorisation interne et externe.

Objectif : rendre la stratégie visible, engageante et incarnée.

## Gouvernance & communication stratégique (format court ou suivi continu) :

### Ancrer durablement l'IA dans le projet d'établissement

Un accompagnement conçu pour :

- Intégrer l'IA dans le projet global de l'établissement.
- Structurer une communication interne & externe efficace.
- Outiller les directions pour piloter, réguler et accompagner les usages.
- Favoriser les collaborations inter-écoles et les communautés de pratiques.

Objectif : inscrire la démarche dans la durée et affirmer le positionnement de l'établissement.

**Ces propositions offrent des repères : chaque accompagnement est construit sur mesure selon votre contexte, vos enjeux et vos ambitions.**

**Contactez-nous pour imaginer ensemble un dispositif stratégique adapté à votre établissement.**



Apprendre, comprendre, agir et innover avec l'intelligence artificielle générative

Tél. 06 46 75 29 51

Mail : [contact@iagcampus.fr](mailto:contact@iagcampus.fr)

**WWW.IAGCAMPUS.FR**