

News Tank Éducation (site web)

jeudi 4 juin 2026 - 09:30:39 694 mots

IA : une feuille de route partagée pour l'ESR et un « cadre éthique » demandés par les VP-num aux tutelles

« L' IAG Intelligence artificielle générative (intelligence artificielle générative) présente des enjeux majeurs pour notre écosystème.

Son adoption doit s'inscrire dans une démarche responsable, éthique et adaptée aux besoins spécifiques de l' ESR

Enseignement supérieur et recherche », indique l'association des VP-num le 29/05/2026. Elle appelle à construire une feuille de route partagée entre tous les acteurs.

Elle demande aux tutelles et aux acteurs publics :

- « un soutien financier ciblé pour mutualiser et rationaliser les infrastructures et les outils ;
- une vigilance sur les coûts et la soutenabilité des usages ;
- un cadre éthique et réglementaire pour encadrer son développement. »

Pour garantir un déploiement efficace et sécurisé de l'IAG, l'association propose de porter une offre mutualisée souveraine pour « garantir l'intégrité et la confidentialité des données et maîtriser notre dépendance technologique notamment envers certains acteurs ».

Rappelant l'existence d'Ilaas, une fédération de data centers dédiée à l'IAG pour l'ESR, l'association propose également de gérer des infrastructures partagées afin de « mutualiser les coûts et les moyens pour créer un environnement sécurisé et performant, en appui sur la stratégie de labellisation des data centers de l'ESR ».

Elle demande enfin le développement d'outils et modèles IA

Intelligence artificielle adaptés aux besoins des étudiants, enseignants, chercheurs, personnels et une définition d'un cadre d'usage d'outils internes et externes pour éviter le développement d'usages non maîtrisés au sein des établissements.

Les vice-présidents numériques insistent sur la nécessité d'« intégrer l'ensemble des enjeux de l'IAG dans les politiques d'établissements, en particulier son impact environnemental (à mesurer et maîtriser) et l'éthique de son déploiement et de ses usages ».

Trois principes de déploiement de l'IAG

L'association veut déployer l'IAG selon trois « principes clés :

Transparence : clarté sur les critères d'usage, les coûts, les limites des modèles et leur applicabilité.

Équité : vigilance sur les dépendances, les biais et accessibilité des outils à tous les publics.

Durabilité : choix techniques attentifs à l'empreinte environnementale et au coût de cycle de vie. »

Des cas d'usage de l'IA variés dans l'ESR

« De nombreuses actions sont menées par les établissements depuis 2023 de manière autonome ou coordonnée : rédaction d'une charte type nationale sur l'IA, fédération Ilaas, IA souveraine pour l'ESR (Amue

Agence de mutualisation des universités et des établissements d'enseignement supérieur ou de recherche et de support à l'enseignement supérieur ou à la recherche), identification de cas d'usages de l'ESR, services Aristote, Ragarenn, Oratio, etc », indique l'association.

Les VP-Num

Association des vice-présidents d'université chargés du numérique appellent à aborder l'IAG de manière globale. Ils suggèrent plusieurs pistes :

« partager des cas d'usage ciblés pour répondre aux besoins qualifiés ;

déployer des modèles variés adaptés aux besoins de l'ESR ;

partager et essayer les expérimentations au sein de la communauté de l'ESR ;

intégrer l'IAG dans la stratégie globale de chaque établissement. »

« Les usages gagnent à être priorisés en fonction de leur pertinence et de leur valeur ajoutée ; leur déploiement appelle une approche progressive et maîtrisée », indique l'association qui veut également protéger les compétences critiques.

« L'IAG ne doit pas remplacer l'apprentissage des compétences critiques (rédactionnelles, analytiques, méthodologiques, ...) », ajoute-t-elle.

VP-NUM

Association réunissant les vice-présidents en charge du numérique des universités.

Catégorie : Associations, réseaux

Consulter la fiche dans l'annuaire

Général

Date de création

mars 2016

Statut

Association

Missions et objectifs

Créer un réseau d'échanges et de partage ; valoriser les missions des vice-présidents numérique qui seront formés dans cette optique ; positionner les universités au cœur de l'écosystème numérique sociétal ; à terme, devenir un think-tank.

Membres

Les vice-présidents en charge du numérique, actuels ou passés, au sein des universités et des Comue

Présidence

Président : Olivier Wong (Université de Rennes) depuis décembre 2024

Général

Date de création

mars 2016

Statut

Association

Missions et objectifs

Créer un réseau d'échanges et de partage ; valoriser les missions des vice-présidents numérique qui seront formés dans cette optique ; positionner les universités au cœur de l'écosystème numérique sociétal ; à terme, devenir un think-tank.

Membres

Les vice-présidents en charge du numérique, actuels ou passés, au sein des universités et des Comue

Présidence

Président : Olivier Wong (Université de Rennes) depuis décembre 2024

Fiche n° 4261, créée le 05/07/2016 à 11:09 - MàJ le 03/06/2026 à 16:17

[Cet article est paru dans News Tank Éducation \(site web\)](#)

© 2026 News Tank Éducation. Tous droits réservés.

Le présent document est protégé par les lois et conventions internationales sur le droit d'auteur et son utilisation est régie par ces lois et conventions.

news·20260604·AAEQ·30410