

Cycle de webconférences "Transition numérique : focus sur l'IAG dans l'ESR"

#2 - Présentation d'outils internes d'Intelligence Artificielle générative

Accompagnement des transformations

Pourquoi assister à cet événement ?

- ✓ Mettre en lumière les initiatives déployées dans les établissements
- ✓ Essaimer les bonnes pratiques et les premiers enseignements
- ✓ Échanger autour des enjeux éthiques, environnementaux, organisationnels et techniques
- ✓ Accompagner la gouvernance dans la compréhension et l'appropriation des usages de l'IAG

Programme

- ✓ Un Cycle de webconférences organisé conjointement par l'Amue et l'association des vice-présidents en charge du numérique, en partenariat avec France Universités, pour partager les démarches engagées au sein des établissements de l'enseignement supérieur et de la recherche en termes d'Intelligence Artificielle Générative.
- ✓ Retours d'expérience de l'université de Rennes avec l'outil RagaRennes et de Centrale Supélec avec l'outil Aristote
- ✓ Séquence 2 - Réalisation et déploiement d'un outil d'intelligence artificielle générative interne à l'établissement

Inscriptions ouvertes
(Jusqu'au 09/04/2025)

DATES

Du 10/04/2025 - 14:00 au
10/04/2025 - 15:00

LIEU

À distance

DURÉE

0.2 jour(s)

 S'inscrire à l'évènement

 Contacter l'organisateur

Public concerné

- Gouvernance des établissements (Présidents, VP, DGS, DGSa)
- Directions métier
- Directions des composantes
- et toute personne impliquée ou intéressée par le sujet

Intervenant(e)s

- Université de Rennes
- Olivier Wong-Hee-Kam, vice-président numérique et président de l'association des VP-NUM
- Centrale Supélec
- Renaud Monnet, directeur du Digital Lab

