



MINISTÈRE
DES SPORTS,
DE LA JEUNESSE
ET DE LA VIE ASSOCIATIVE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**LAB
métier
JEPVA**

2025-2026

**Cycle de
conférences**

Le Lab métier JEPVA a vocation à recenser, observer, accompagner et valoriser les pratiques professionnelles, et mettre en réseau les agents et les compétences. Il répond ainsi aux enjeux de capitalisation et de professionnalisation identifiés au sein du périmètre JEPVA.

Depuis 2023, le Lab métier a étoffé son offre en organisant un cycle annuel de conférences s'adressant à l'ensemble des personnels « jeunesse et sports » exerçant localement et nationalement.

Ces conférences se déroulent à distance en incluant un replay. Elles se conçoivent comme des espaces de réflexions et d'échanges sur la manière dont les pratiques professionnelles au sein du périmètre Jeunesse et Sports peuvent s'inspirer des concepts, démarches et outils issus du champ de l'innovation publique, avec, cette année, un focus sur la question centrale de **l'intelligence artificielle au sein des métiers JEPVA**.

PROGRAMME

**L'IA en question dans les métiers JEPVA :
un pas de côté pour comprendre et pratiquer.**

Conférence #1

L'IA au quotidien : ce qu'elle est, ce qu'elle change, ce qu'elle vient interroger ?

Événement labellisé dans le cadre du Mois de l'innovation publique 2025

18 novembre 2025 – 11h00 à 12h30

Intervenants :

- Tom FERNANDEZ, responsable de la cellule IA du réseau numérique du service public de formation (RNSPF)
- Noëlie PILANDON, coach produit / IA Incubateur ALLiance, direction interministérielle du numérique (DINUM)

Conférence #2

**La place de l'IA dans la sphère publique :
subie, choisie ou encore à inventer ?**

13 janvier 2026 – 11h00 à 12h30

Intervenants :

- Laboratoire LaborIA Inria
- Agathe CAGE, diplômée en finances publiques et droit public, docteure en science politique

Conférence #3

La place et l'impact de l'IA dans les métiers JEPVA : entre évolutions et transformations.

19 mars 2026 – 11h00 à 12h30

Intervenants :

- Marie BERNARD, cheffe de projet innovation et numérique, Nantes Métropole pour les interconnectés
- Salomé COJEAN, enseignante-chercheuse à l'Université Grenoble Alpes, spécialiste des interactions entre intelligence artificielle, éducation et société

Conférence #4

Approche et impact de l'IA dans ma pratique professionnelle : questionner des usages raisonnés.

13 mai 2026 – 11h00 à 12h30

Intervenants :

- Jean-Gabriel GANASCIA, professeur à l'Université Pierre et Marie Curie, membre de l'Institut universitaire de France, président du Comité d'éthique du CNRS et membre de la CERNA (commission de réflexion sur l'éthique de la recherche dans les sciences du numériques d'Allistene)
- Marc COUCOURDE, conseiller technique et pédagogique supérieur- service départemental à la jeunesse, à l'engagement et aux sports de Vendée

Conférence #5

Et les jeunes dans tout ça ? Pensez l'IA comme un véritable sujet d'apprentissage éducatif et démocratique.

18 juin 2026 – 11h00 à 12h30

Intervenants :

- Université Sorbonne Nouvelle
- Sarah LABELLE, professeure en Sciences de l'information et de la communication, Université de Montpellier Paul-Valéry

Pour s'inscrire à ces conférences : [formulaire d'inscription](#)

**Vous recevrez les informations de connexion
une semaine avant la conférence.**



**MINISTÈRE
DES SPORTS,
DE LA JEUNESSE
ET DE LA VIE ASSOCIATIVE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

CONTACT

Lab-metier-jepva@jeunesse-sports.gouv.fr

POUR S'INFORMER

www.jeunes.gouv.fr

POUR PARTICIPER

<https://www.pleiade.education.fr>

