

**11h45** Discussion/Questions animées par **RAKIA JAZIRI**

**12H30** Repas

**Après-midi**

**14H00** **SESSION 5**  
**APPROCHES CRÉATIVES**

**PRÉSIDENT : EVERARDO REYES, PU, Laboratoire Paragraphe, Université Paris 8**

**14H00** **PHILIPPE BOISNARD** *Artiste, doctorant*  
Stratification allogénétique et méthode différentielle :  
pour une éthologie computationnelle de la générativité textuel et visuelle

**14H30** **CÉDRIC PLESSIET, PU, Université Paris 8 - INREV**  
Architecture serveur souveraine pour un agent avatar 3D intelligent : le cas Kellynoïde

**15H00** **CLIO FLEGO, Université de Gênes, Italie**  
Networks to Neural Nets: Case Studies Rethinking Curatorial Practice Through AI

**15H15** **ELENA ABBIATICI** *Laboratoire Paragraphe & Accademia Albertina, Turin, Italie*  
The Lament of a Synthetic Mummy

**15H30** **DANIEL BINNS** *RMIT, Melbourne, Australie*  
Small, Weird, Maintainable: Drifting Towards an Ecological Practice of Generative AI

**15H45** Discussion/questions

**16H00** **SESSION 6**  
**IA TRAVAIL & DROITS**

**PRÉSIDENT : GAËTAN BOURMAUD** *Laboratoire Paragraphe, Université Paris 8*

**16H00** **MARC-ÉRIC BOBILLIER CHAUMON, PU du Cnam, titulaire de la chaire de Psychologie du travail**  
La soutenabilité de l'IA à l'épreuve de l'activité et de la santé au travail

**16H30** **AUDREY SALEH, Product Manager spécialiste de l'IA**  
Les Startups à l'ère des IAs générative

**16H50** **MATTHIEU QUINIOU, MCF SIC, Laboratoire Paragraphe, Université Paris 8**  
La difficile conciliation entre performance, frugalité et souveraineté dans les politiques réglementaires de l'IA générative

**17H10** Discussion/Questions animées par **GAËTAN BOURMAUD**

**17H45** **IMAD SLEH, SAMUEL SZONIECKY, EVERARDO REYES, MATHIEU QUINIOU ET YOUSSEF MEKOUAR**  
Clôture du colloque



UNIVERSITÉ  
**PARIS 8**  
DES CRÉATIONS

## Intelligence Artificielle & Informatique Verte

L'humain au cœur de l'innovation  
pour un avenir responsable et éthique

**Jeudi 24 & vendredi 25 septembre 2026**

**UNIVERSITÉ PARIS 8**

Maison de la recherche

Amphi MR 002

2 rue de la Liberté, 93 526 Saint-Denis Cedex

Métro ligne 13 - Saint-Denis Université

### Organisateurs :

Imad Saleh, Université Paris 8 - France

Samuel Szoniecky, Université Paris 8 - France

Everardo Reyes, Université Paris 8 - France

Matthieu Quiniou, Université Paris 8 - France

Youssef Mekouar, ESISA Analytica - Fès - Maroc

Mohammed Lahmer, ESISA Analytica - Fès - Maroc



Inscription obligatoire places limitées - Gratuit  
<https://www.ia-iv-humain-2026.fr/fr>

Renseignements



# JEUDI 24/9/2026

## Matin

### 09h00 Ouverture du colloque

**ARNAUD LAIMÉ** *Président de l'université Paris 8*

**MAXIME CERVILLE** *Vice-président de la commission de la recherche, Université Paris 8*

**CAROLE BRUNET** *Vice-présidente Transitions et innovations écologiques et sociales, Université Paris 8*

**MEHDI AMMI** *Vice-président Numérique et intelligence artificielle, Université Paris 8*

**BOUBAKER DAACHI** *Directeur de l'UFR MITSIC, Université Paris 8*

**KHALED MEKOUAR** *Président de l'ESISA-Fès-Maroc*

**IMAD SALEH** *Président du colloque et directeur du laboratoire Paragraphe, UR 349, Université Paris 8*

### 09h30 SESSIONS 1

#### ÉCOLOGIE DES IAS GÉNÉRATIVE, SYMBOLIQUE & ANALYTIQUE

PRÉSIDENT : **KHALDOUN ZREIK**, *PU, Laboratoire Paragraphe, Université Paris 8*

### 09H30 IOAN ROXIN, *PU émérite, Université Franche-Comté*

- ↳ Penser la carte et le territoire : l'espace latent de l'IA générative à l'épreuve de la sobriété

### 10H30 SAMUEL SZONIECKY, *MCF/HDR, Université Paris 8*

- ↳ Vers une écosophie des existences informationnelles à l'ère de l'IA

### 11H00 PAUSE

### 11H15 YOUSSEF MEKOUAR, *Enseignant-Chercheur, ESISA-Analytica-Fès Maroc*

- ↳ Vers une smart city durable : prédiction des émissions de CO2 du trafic parisien avec un modèle CNN-LSTM

### 11H45 Discussion/Questions animées par **KHALDOUN ZREIK**

### 12H30 Déjeuner

## Après-midi

### 14H00 SESSION 2

#### IA ÉCOLOGIQUE ET RESPONSABLE

PRÉSIDENT : **SAMUEL SZONIECKY**, *Laboratoire Paragraphe, Université Paris 8*

### 14H00 THIERRY GRUSZKA, *Head of Cisco innovation Labs France*

- ↳ Vers une transformation numérique responsable : Exemple concret avec l'IA

### 14H30 MEHDI AMMI, *PU, Vice-Président de l'IA, Université Paris 8*

- ↳ IA et vision 3D pour l'inspection automatisée des structures et bâtiments : de l'acquisition au diagnostic

### 15H00 ANASS EL AYADY<sup>1,2</sup>, MAXIME DEVANNE<sup>2</sup>, GERMAIN FORESTIER<sup>2</sup>, ET NOUR EL MAWAS<sup>1</sup> (<sup>1</sup>CREM, Université de Lorraine, Metz- <sup>2</sup>IRIMAS, Université de Haute-Alsace, Mulhouse)

- ↳ Au-delà de la performance prédictive : vers une évaluation écologique des modèles de Deep Knowledge Tracing

### 15H30 Discussions/Questions

### 16H00 PAUSE

### 16H15 SESSION 3

#### IA RESPONSABLE & ACCESSIBLE DANS L'ÉDUCATION

PRÉSIDENTES : **ORÉLIE DESFRICHES DORIA**, *MCF, laboratoire Paragraphe, Université Paris 8*  
ET **INÈS LAITANO**, *MCF, laboratoire Paragraphe, Université Paris 8*

### 16h15 LUC MASSOU, *PU, université de Lorraine*

- ↳ Proposition de cadre d'analyse sur le non-usage pédagogique de l'IAg à l'université

### 16h45 AMAR LAKEL, *MCF-HDR, en sciences de l'information et de la communication, Université Bordeaux Montaigne, laboratoire MICA équipe E3D*

- ↳ Augmenter ou déposséder : l'IA générative et la substance de la démarche scientifique en SHS

### 17H10 Table ronde : IA et éducation

ANIMÉE PAR **INÈS LAÏTANO & ORÉLIE DESFRICHES DORIA** : **LUC MASSOU, MEHDI AMMI, KHALDOUN ZREIK, AMAR LAKEL**

# VENDREDI 25/6/2026

## Matin

### 09H15 IMAD SALEH, *PU, Laboratoire Paragraphe, université Paris 8*

- ↳ Présentation de la journée

### 09h30 SESSION 4

#### IA GÉNÉRATIVE ET AGENTIQUES

PRÉSIDENTE : **RAKIA JAZIRI**, *MCF, Laboratoire Paragraphe, Université Paris 8*

### 09H30 MUSTAPHA LEBBAH, *PU, UVSQ-Université Paris Saclay, Président de l'association Internationale Francophone d'Extraction et de Gestion des Connaissances*

- ↳ A l'ère de l'IA générative et de l'apprentissage automatique : défis et opportunités

### 10H00 LARBI BOUBCHIR, *PU, Expert en Intelligence Artificielle et Biométrie. Directeur adjoint du laboratoire LIASD, Université Paris 8*

- ↳ Intelligence Artificielle en Biométrie : Aperçu et tendances émergentes

### 10H30 STÉPHANE BERQUIGNOL, *Responsable informatique, Ministère de l'Intérieur*

- ↳ IA Agentive : Aperçu et tendances émergentes

### 11H00 PAUSE

### 11H15 MOHAMMED LAHMER, *PU, ESISA ANALYTICA Laboratory LEA, Department of Artificial Intelligence, School of Engineering in Applied Sciences ESISA & Department of Computer Engineering High School of Technology,*

- ↳ MOULAY ISMAIL *University, Meknes, Morocco*  
↳ L'IA agentique et la crise de formation de l'expertise

