

INFORMATION PRESSE

Intelligence artificielle : Les évènements de Sorbonne Université dans le cadre du Sommet de l'IA

Paris, le 3 février 2025,

Dans le cadre du Sommet de l'IA qui démarre le 6 février 2025 à Paris, le Sorbonne Center for Artificial Intelligence (SCAI) et Sorbonne Université organisent une série d'évènements explorant les multiples facettes de l'intelligence artificielle.

L'intelligence artificielle (IA) transforme en profondeur notre quotidien, offrant des solutions inédites à des défis mondiaux tout en posant des questions éthiques majeures. Pour sensibiliser le grand public à ces thématiques, SCAI propose entre le 4 février et le 7 février, plusieurs évènements pour comprendre les avancées technologiques en IA et étudier son articulation avec d'autres thématiques.

Au programme :

4 février : Conférence [ELEVATE](#), de 16h30 à 21h30, à SCAI (4, place Jussieu, 75005 Paris). Dans le cadre du Sommet de l'IA, SCAI s'associe avec le Hub France IA pour organiser cet évènement majeur dédié à l'exploration des nouvelles frontières de l'intelligence artificielle. ELEVATE promet un programme riche et varié, conçu pour réunir les acteurs clés de l'écosystème de l'IA autour des défis et des opportunités à venir.

6 et 7 février : SCAI participera à la [conférence scientifique internationale sur l'intelligence artificielle](#), qui se tiendra à l'École Polytechnique (Route de Saclay, 91120 Palaiseau). SCAI y présentera ses projets [Obvious](#), [Communs démocratiques](#), et [AI-Triumph](#).

6 et 7 février : Les représentants de Sorbonne Université seront également présents lors de l'évènement [International Association for Safe & Ethical AI Conference — IASEAI 2025](#)

Pour en savoir plus sur Sorbonne Université et l'IA :

- [Lien vers l'ensemble des travaux de recherche et projets portés au sein de Sorbonne Université](#)

À propos de Sorbonne Université :

Sorbonne Université est une université pluridisciplinaire de recherche intensive de rang mondial couvrant les champs disciplinaires des lettres et humanités, de la santé, et des sciences et ingénierie. Ancrée au cœur de Paris et présente en région, Sorbonne Université compte 53 000 étudiants, 7 100 personnels d'enseignement et de recherche, et plus d'une centaine de laboratoires. Aux côtés de ses partenaires de l'Alliance Sorbonne Université, et via ses instituts et initiatives pluridisciplinaires, elle conduit et programme des activités de recherche et de formation afin de renforcer sa contribution collective aux défis de trois grandes transitions : approche globale de la santé (One Health), ressources pour une planète durable (One Earth), sociétés, langues et cultures en mutation (One

Humanity). Sorbonne Université est investie dans les domaines de l'innovation et de la deeptech avec la Cité de l'innovation Sorbonne Université, plus de 15 000 m2 dédiés à l'innovation, l'incubation et au lien entre recherche et entrepreneuriat mais aussi Sorbonne Center of Artificial Intelligence (SCAI), une « maison de l'IA » en plein cœur de Paris, pour organiser et rendre visible la recherche multidisciplinaire en IA. Sorbonne Université est également membre de l'Alliance 4EU+, un modèle novateur d'université européenne qui développe des partenariats stratégiques internationaux et promeut l'ouverture de sa communauté sur le reste du monde. <https://www.sorbonne-universite.fr>

À propos de SCAI :

SCAI est une structure de l'Alliance Sorbonne Université située au cœur de Paris, sur le campus Pierre et Marie Curie de Sorbonne Université. Cette structure permet de fédérer les communautés des trois facultés de Sorbonne Université, en lettres, sciences et ingénierie et santé, ainsi que les membres de l'Alliance Sorbonne Université. Dans un contexte national et international de compétition en intelligence artificielle, SCAI rassemble un ensemble stratégique de disciplines de l'intelligence artificielle moderne au cœur de Paris et à Sorbonne Université Abu Dhabi. SCAI est dirigé par Gérard Biau, professeur à Sorbonne Université.

<https://scai.sorbonne-universite.fr/>

Contacts presse

Manon Durocher

01 44 27 92 49 - 06 20 38 01 63

presse@sorbonne-universite.fr

Paulina Ciucka-Laurent

01 44 27 75 21 - 06 19 95 80 61

presse@sorbonne-universite.fr

Claire de Thoisy-Méchin

01 44 27 23 34 - 06 74 03 40 19

presse@sorbonne-universite.fr