

Les Echos – 28/11/2025 - Paris-Saclay première université française en IA au classement de Shanghai

L'Université Paris-Saclay apparaît comme la première institution française en termes d'intelligence artificielle, dans le classement thématique de Shanghai, qui introduit pour la première fois une catégorie dédiée. Un résultat qui consacre une stratégie engagée depuis plus d'une décennie par Paris-Saclay.

L'annonce n'a pas réellement surpris les responsables de l'Université Paris-Saclay : le classement thématique de Shanghai, qui inclut pour la première fois, une catégorie « intelligence artificielle », classe l'établissement à la première place en France. Au niveau mondial, l'Université se positionne dans la tranche 51 - 75. « Nous sommes très heureux d'avoir été positionné en première place française en intelligence artificielle... mais ce n'est pas vraiment étonnant pour nous », analyse Sarah Cohen-Boulakia, professeure et directrice adjointe de l'Institut DataIA de l'Université Paris-Saclay, en charge des formations.



L'université Paris-Saclay (Laurent Grandguillot/REA)

Cette dernière rappelle en effet que l'université a engagé « un travail pionnier de structuration de la recherche en IA, il y a déjà plus de dix ans ». L'établissement a en effet depuis un moment misé sur ce domaine « intrinsèquement pluridisciplinaire », pour lequel il dispose d'appuis solides en mathématiques, informatique, ingénierie, mais aussi médecine et physique. Les activités scientifiques des laboratoires sur l'IA couvrent un large spectre, de l'apprentissage automatique et profond aux modèles probabilistes en passant par le traitement du langage, de l'IA embarquée ou encore des méthodes frugales.

S'enraciner dans la compétition mondiale

L'annonce du palmarès permet en tout cas de mettre en lumière un écosystème devenu l'un des plus fournis en Europe : plus de 800 chercheurs et enseignants-chercheurs issus de 47 laboratoires gravitent autour de l'institut de recherche DataIA, labellisé « IA-Cluster » en 2024 dans le cadre de France 2030. L'institut bénéficie d'un soutien accru de l'Etat et multiplie les chantiers : projets de recherche interdisciplinaires, collaboration avec des grands groupes et des start-up, développement de formations et actions de diffusion scientifique.

Depuis la rentrée 2025, les 48.000 étudiants de Paris-Saclay suivent un module de sensibilisation aux enjeux de l'IA, intégré à leur cursus, quels que soient leur discipline ou leur niveau. Ce « brevet de l'IA » doit permettre à chacun de maîtriser les notions essentielles, des modèles génératifs aux questions de biais.

En parallèle, l'université cherche à renforcer un parcours d'excellence pour les étudiants qui se destinent à la recherche ou à l'innovation dans ce domaine, avec une ouverture internationale accrue et la création de nouvelles chaires combinant expertise académique et industrielle.

Par Alain Piffaretti