



## Communiqué de presse

Paris, le 17 juillet 2025

### LightOn lance son offre d'IA générative souveraine et sécurisée pour l'enseignement supérieur avec l'ENS Paris-Saclay

[LightOn](#), acteur européen de premier plan de l'IA générative à destination des entreprises et du secteur public, accompagne l'École normale supérieure Paris-Saclay (ENS Paris-Saclay) pour le déploiement de sa plateforme Paradigm dans un environnement cloud souverain français. Cette collaboration marque le lancement de l'offre Paradigm Edu, dédiée aux acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche. Grâce à celle-ci, l'ENS Paris-Saclay vise à accélérer l'exploration et l'adoption des cas d'usages concrets d'IA générative au sein de l'administration, tout en garantissant la sécurité et la confidentialité des données. Cette initiative s'inscrit dans le respect du cadre réglementaire national et répond aux exigences de sécurité imposées aux institutions publiques.

Grâce à l'architecture sécurisée de Paradigm, l'ENS Paris-Saclay bénéficie d'une solution déployée sur une infrastructure dédiée incluant puissance de calcul et stockage confidentiel. Ce choix répond à des impératifs de souveraineté numérique et de protection face aux risques d'extraterritorialité, l'ENS Paris-Saclay traitant dans le cadre de certains projets, des données soumises au dispositif PPST ([Protection du potentiel scientifique et technique de la Nation](#)).

#### Une IA frugale et souveraine, pensée pour la performance et la maîtrise des coûts

Un autre aspect déterminant dans le choix de LightOn, réside sur son architecture frugale, limitant la consommation de ressources de calcul, tout en maintenant un niveau de performance à l'état de l'art. Cette approche permet non seulement de réduire l'impact environnemental et de maîtriser les coûts, mais aussi de rendre plus facilement viables de nombreux cas d'usage grâce à un retour sur investissement accéléré et mesurable.

#### Une IA opérationnelle au service de l'enseignement

Dans une logique de modernisation numérique, l'ENS Paris-Saclay a retenu une solution clé en main, capable de s'interfacer avec ses référentiels internes pour simplifier les processus métiers. La plateforme Paradigm sera utilisée par l'ensemble des directions administratives : finances, ressources humaines, patrimoine, relations internationales et appui à la recherche, communication, système d'information...

Parmi les premiers cas d'usages figurent des assistants conçus pour faciliter l'accès aux procédures internes pour les équipes, produire des synthèses et analyser des documents stratégiques ou encore structurer les comptes-rendus de réunion. D'autres pistes sont à l'étude, comme l'aide à la réponse à appels à projets, l'analyse de données, la veille juridique ou dans une seconde phase des assistants pour guider les étudiants dans leurs démarches,

#### Une collaboration fondée sur la complémentarité

« En choisissant Paradigm, nous avons trouvé une solution technologique fiable, souveraine, compatible avec nos systèmes internes, et intégrant les enjeux environnementaux. Cette collaboration nous permet d'explorer concrètement ce que l'IA



## Communiqué de presse

générative peut apporter au service public, tout en conservant la maîtrise de nos données et de nos usages », commente **Sylvain Prunteau, DGS adjoint Pilotage, qualité et projets à l'ENS Paris-Saclay.**

LightOn, dont les fondateurs sont issus du monde académique français, développe des solutions conçues pour répondre aux contraintes spécifiques des organisations publiques, avec un ancrage fort dans l'écosystème de la recherche.

« Ce partenariat reflète notre volonté de rendre l'IA générative réellement accessible et utile à l'enseignement supérieur et la recherche française. En proposant une plateforme connectée aux référentiels métiers de l'ENS Paris-Saclay et déployée dans un cadre souverain, LightOn accompagne et enrichit le quotidien des équipes universitaires », souligne **Igor Carron, CEO et cofondateur de LightOn.**

### À propos de l'École normale supérieure Paris-Saclay

L'ENS Paris-Saclay, grande école pluridisciplinaire des métiers de la recherche et de l'enseignement supérieur, porte l'ambition d'amener ses élèves vers le doctorat. Très rigoureusement sélectionnés, ils suivent des parcours renforcés en sciences fondamentales, en sciences humaines et sociales et en sciences pour l'ingénieur. L'École leur propose en outre plusieurs parcours originaux de formation à la recherche sur des thématiques telles que technologies quantiques, intelligence artificielle, recherche création et d'immersion dans les plus grands laboratoires internationaux. Installée sur le plateau de Saclay, l'ENS Paris-Saclay, membre fondateur de l'Université Paris-Saclay, première université française, coordonne au sein de l'université la Graduate school des métiers de la recherche et de l'enseignement supérieur. Elle porte une mission de service public pour amener les meilleurs élèves et étudiants vers les carrières académiques, et toutes celles des secteurs public et privé exigeant une très grande expertise scientifique.

### À propos de LightOn

Fondée en 2016 à Paris et première société européenne de l'IA Générative cotée sur Euronext Growth, LightOn est un acteur pionnier dans le domaine de la GenAI souveraine. Sa plateforme Paradigm permet aux organisations de déployer des IA à grande échelle, tout en garantissant la confidentialité de leurs données. La technologie de LightOn assure une indépendance stratégique essentielle, offrant ainsi des solutions sur mesure. Cette maîtrise technologique s'accompagne d'une capacité à traiter d'importants volumes de données pour des usages industriels, avec des applications dans des secteurs variés tels que la finance, l'industrie, la santé, la défense et les services publics.

LightOn est cotée sur Euronext Growth® Paris (ISIN : FR0013230950, mnémonique : ALTAI-FR). La société est éligible au PEA et au PEA PME, et est qualifiée « Entreprise innovante » par Bpifrance.  
[www.lighton.ai/fr](http://www.lighton.ai/fr)

### Contacts

<b>LIGHTON</b> <a href="mailto:invest@lighton.ai">invest@lighton.ai</a>	<b>SEITOSEI•ACTIFIN</b> <b>Relations investisseurs</b> Benjamin LEHARI <a href="mailto:lighton@seitosei-actifin.com">lighton@seitosei-actifin.com</a>
<b>KALAMARI</b> <b>Relations médias</b> Maroua Derdega - +33 7 63 77 73 20 <a href="mailto:lighton@kalamari.agency">lighton@kalamari.agency</a>	<b>SEITOSEI•ACTIFIN</b> <b>Relations presse financière</b> Jennifer JULLIA - +33 6 47 97 54 87 <a href="mailto:jennifer.jullia@seitosei-actifin.com">jennifer.jullia@seitosei-actifin.com</a>