

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La CTI renouvelle l'accréditation du titre d'ingénieur de l'IPSA pour 5 ans, la durée maximale. L'école ouvre un nouveau campus à Lyon et annonce ses nouvelles ambitions avec #IPSAHorizon2030

Paris, le 24 octobre 2024

L'IPSA, école d'ingénieurs spécialisée en aéronautique et spatial, vient d'obtenir le renouvellement de l'accréditation de son programme d'ingénieur pour la durée maximale de cinq ans par la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI). Ce renouvellement confirme non seulement la qualité de la formation, mais aussi le rôle clé de l'IPSA dans l'écosystème de l'ingénierie aéronautique et spatiale en France et en Europe.

Dans ce contexte, l'école dévoile également son plan stratégique #IPSAHorizon2030, marqué par des nouveautés majeures telles que l'ouverture d'un nouveau campus à Lyon, l'introduction de l'apprentissage dans le cursus ingénieur dès 2025 et de nouvelles formations qui répondent aux besoins croissants de l'industrie.

5 ans d'accréditation pour le programme Ingénieur

Ce renouvellement, résultat d'une évaluation rigoureuse menée par la CTI, reflète l'engagement constant de l'IPSA en faveur de l'excellence académique et de l'innovation. L'accréditation jusqu'en 2030 permet à l'école de poursuivre son développement avec des initiatives stratégiques majeures.

Ouverture du cycle premier du programme Ingénieur sur le campus de Lyon

En septembre 2025, l'IPSA inaugurera un nouveau campus à Lyon, situé dans le quartier dynamique de Vaise, renforçant ainsi sa présence dans une région stratégique pour l'ingénierie. Ce nouveau site proposera les trois premières années du programme Ingénieur ainsi que la première année du cursus Bachelor aéronautique, en synergie avec d'autres écoles du groupe IONIS (EPITA, ESME, SupBiotech). Les étudiants du cursus Ingénieur pourront à terme poursuivre les trois premières années (cycle premier) sur le campus de Lyon puis suivre une des 9 majeures de l'IPSA sur les campus de Paris ou de Toulouse.

Ce développement répond à la demande croissante d'une formation de pointe dans une région à forte intensité industrielle.

L'apprentissage : un levier pour répondre aux besoins de l'industrie

L'IPSA introduit **l'apprentissage dans le cursus Ingénieur** dès la 3^e année. Ce nouveau dispositif représente un véritable atout pour les étudiants qui pourront acquérir une expérience pratique en entreprise, tout en maintenant un haut niveau académique.

L'apprentissage sera également proposé à la rentrée 2025 à **l'ensemble du cursus Bachelor aéronautique**, en 3^e année, pour les deux spécialisations Drones et IA. Enfin, l'école enrichira son offre avec **deux nouvelles formations en apprentissage** à la rentrée prochaine :

- Un **MBA Ingénieur d'affaires en aéronautique et spatiale**, en partenariat avec l'ISG, l'Institut Supérieur de Gestion, école membre de IONIS Education Group.
- Un **Msc en IA et Cybersécurité** appliqués aux systèmes embarqués.

"Ce renouvellement d'accréditation et notre nouveau plan stratégique #IPSAHorizon2030 marquent une étape décisive pour l'IPSA", déclare Anne-Ségolène Abscheidt, directrice générale de l'IPSA. "Avec l'ouverture du campus de Lyon et l'introduction de l'apprentissage, nous renforçons notre engagement à former les ingénieurs qui façonneront l'avenir de l'aéronautique et du spatial."

Pour plus d'informations, vous pouvez contacter :

Service
communication@ipsa.fr

communication

À propos de l'IPSA

Depuis plus de 60 ans, l'IPSA forme les ingénieurs de demain dans les domaines de l'air, de l'espace et des nouvelles mobilités. Aujourd'hui, les technologies aéronautiques et spatiales s'étendent bien au-delà des cieux, avec des applications sur terre, sur et sous l'eau. Répartie sur trois sites d'excellence à Paris, Toulouse et Lyon, l'IPSA propose un parcours d'ingénieur en 5 ans, un Bachelor en 3 ans, ainsi que des masters spécialisés tels que le MSc Aerospace Propulsion, le MSc Aéro IA & Cyber, et le MBA Ingénieur d'affaires en aéronautique et spatial en partenariat avec l'ISG. Avec une pédagogie résolument tournée vers l'international et en phase avec les besoins des entreprises du secteur, l'IPSA bénéficie de solides partenariats avec les acteurs civils et militaires de l'industrie. En connexion directe avec les décideurs et experts du domaine, nos étudiants sont prêts à transformer leur passion en carrière. L'IPSA fait partie du Concours Advance, offrant un accès à 4 grandes écoles d'ingénieurs réparties sur 13 campus à travers la France. Plus d'infos sur www.ipsa.fr.



[linkedin.com/IPSA](https://www.linkedin.com/company/ipsa) |



[youtube.com/user/IPSA-Ecole](https://www.youtube.com/user/IPSA-Ecole)



[instagram/ipsa.ecole](https://www.instagram.com/ipsa.ecole) |



[tiktok.com/@ipsa.ecole](https://www.tiktok.com/@ipsa.ecole) |



[facebook.com/ecole.ipsa](https://www.facebook.com/ecole.ipsa)

À propos de IONIS Education Group

Créé en 1980 par Marc Sellam, IONIS Education Group est aujourd'hui le premier groupe de l'enseignement supérieur privé en France. 27 écoles et entités rassemblent dans 26 villes en France et à l'international plus de 35 000 étudiants en commerce, marketing, communication, gestion, finance, informatique, numérique, aéronautique, énergie, transport, biotechnologie et création... Le Groupe IONIS Education Group s'est donné pour vocation de former les Nouvelles Intelligences de l'Entreprise. Ouverture à l'International, grande sensibilité à l'innovation et à l'esprit d'entreprendre, véritable culture de l'adaptabilité et du changement, telles sont les principales valeurs enseignées aux futurs diplômés des écoles du Groupe. Acteurs-clés de l'économie d'aujourd'hui et de demain, les alumni des écoles du Groupe IONIS comptent plus de 100 000 membres. www.ionis-group.com

Contact presse

Arnaud Rollet – Responsable communication et relations presse

arnaud.rollet@ionis-group.com



[ionis-education-group](https://www.linkedin.com/company/ionis-education-group) |



[Groupe IONIS](https://www.x.com/Groupe_IONIS) |



[groupe.ionis](https://www.facebook.com/groupe.ionis)



Informations pratiques :

IPSA Paris-Ivry, 63 boulevard de Brandebourg, 94200 IVRY-SUR-SEINE

IPSA Toulouse, 81 avenue de Grande Bretagne, 31000 TOULOUSE

IPSA Lyon, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69009 LYON