

ESIEE Paris et GEM s'associent pour un double diplôme d'excellence d'ingénieur-manager

Noisy-le-Grand, le 4 mai 2026 - Face à l'évolution des attentes des entreprises et à la nécessité de former des profils hybrides de haut niveau, [ESIEE Paris](#) l'école de l'innovation technologique et [GEM](#) annoncent la signature d'un partenariat stratégique pour la mise en place d'un double diplôme Ingénieur-Manager. Signé le 16 avril 2026 sur le campus parisien de GEM, cet accord vise à renforcer les synergies entre compétences technologiques et managériales, en formant des profils hybrides capables de répondre aux enjeux des entreprises.



Un double diplôme de Programme Grande Ecole en un an après le cycle ingénieur

À partir de la rentrée 2026, les élèves-ingénieurs en dernière année de ESIEE Paris pourront candidater pour intégrer la dernière année (M2) du Programme Grande École de GEM.

Sélectif, ce dispositif accueillera jusqu'à 10 étudiants par an. Il leur permettra, en une année supplémentaire, d'obtenir le DESMA (Diplôme d'Études Supérieures en Management), en complément de leur diplôme d'ingénieur.

Les étudiants auront la possibilité de suivre cette année soit à Grenoble, soit sur le campus GEM de Pantin, récemment ouvert, selon leur choix.

« *Ce double diplôme avec Grenoble Ecole de Management s'inscrit pleinement dans notre ambition de former des ingénieurs ouverts sur le monde, capables d'intégrer les enjeux managériaux et stratégiques des entreprises. Ce partenariat offre à nos étudiants une opportunité unique de compléter leurs expertises technologiques par un diplôme de management de haut niveau délivré par une école de management de premier plan* », déclare **Jean Mairesse, Directeur Général de ESIEE Paris**.

Former des profils hybrides à haute valeur ajoutée

Ce partenariat s'inscrit dans la volonté de GEM de développer l'hybridation des compétences, en formant des ingénieurs capables d'évoluer à des postes à responsabilité, à l'interface entre technologie et management.

Il répond également aux besoins croissants des entreprises, à la recherche de talents dotés d'une double expertise technique et stratégique.

En six ans, les étudiants pourront ainsi obtenir deux diplômes d'excellence, renforçant significativement leur employabilité en France et à l'international.

« *Ce partenariat avec ESIEE Paris s'inscrit pleinement dans notre ambition d'ouvrir davantage nos programmes à des profils scientifiques à fort potentiel. Il traduit notre engagement à préparer des talents capables d'accompagner les transformations des organisations, en mobilisant à la fois expertise technique et vision stratégique* », déclare **Fouziya Bouzerda, Directrice Générale de GEM**

Une collaboration appelée à se développer

Au-delà de ce double diplôme, ESIEE Paris et GEM travaillent conjointement au développement d'un programme de bachelor dont l'ouverture est prévue en septembre 2027.

Ce projet illustre la dynamique de collaboration entre les deux établissements et leur ambition commune d'innover dans les parcours de formation.



Contacts presse ESIEE Paris :

Tessa Savin
Tél. 01 55 02 15 03
t.savin@open2europe.com

Lila Salmi
Tél. 06 15 25 98 04
l.salmi@open2europe.com

Christine Cévaër
Tél. 06 62 74 88 15
christine.cevaer@esiee.fr - <http://www.esiee.fr>

Contacts presse GEM :

Sophie Almozini
Tél. +33 6 30 28 03 75
sophie.almozini@grenoble-em.com

Anne Sophie Vernay
contact@grenoble-angels.com

À propos de ESIEE Paris

Fondée en 1904, ESIEE Paris est une école d'ingénieurs de la CCI Paris Île-de-France et membre fondateur de l'Université Gustave Eiffel. Elle forme des ingénieur.es dans les domaines des transitions numériques et environnementales à travers 21 filières de spécialisation, dont 11 en apprentissage, couvrant des secteurs clés tels que l'intelligence artificielle, la cybersécurité, la santé numérique, l'industrie 4.0 et la transition énergétique.

Forte de 3 000 étudiants, dont 1 200 apprentis, ESIEE Paris s'appuie aussi sur un réseau de plus de 16 000 alumni, parmi lesquels Marcel Dassault, fondateur du groupe Dassault Aviation, et Yann Le Cun, pionnier de l'intelligence artificielle et lauréat du prix Turing.

Située au cœur de la Cité Descartes à Marne-la-Vallée sur le Campus de l'Université Gustave Eiffel, l'école bénéficie d'un écosystème favorisant les synergies entre formation, recherche et entreprises. Ses 120 enseignants-chercheurs permanents et ses nombreux partenariats avec des entreprises, avec 25 % des enseignements assurés par des professionnels, garantissent une formation en phase avec les attentes du marché.

Plus d'informations : www.esiee.fr



À propos de GEM

Fondée en 1984, GEM est une grande école triplement accréditée (AACSB, EQUIS, AMBA), reconnue pour son excellence académique, son ADN technologique et son ouverture internationale.

Première école française à adopter le statut de Société à Mission, GEM place l'innovation, la durabilité et l'impact sociétal au cœur de sa stratégie. Avec son plan EAGLE 2030, GEM change d'échelle pour devenir GEM Alpine Business School, pionnière des sciences, du voyage pédagogique et des grandes transitions.

Elle forme des profils agiles et hybrides, capables de penser et d'agir dans un monde en mutation. Chaque année, 7 000 étudiants suivent un parcours transformateur sur les campus de Grenoble, Paris et Lyon, grâce à une pédagogie immersive et un réseau de plus de 230 partenaires académiques dans le monde.

Plus d'informations : <https://www.grenoble-em.com/>

