



Quand les talents étudiants deviennent innovations concrètes

ESIEE Paris ouvre ses portes au public pour la 21^e édition du Jour des Projets

Judi 25 juin 2026, ESIEE Paris ouvre la 21^e édition du Jour des Projets, son événement annuel dédié aux innovations conçues par ses étudiants ingénieurs. De l'intelligence artificielle à la santé, en passant par la cybersécurité et l'environnement, près de 80 projets seront présentés au public et évalués par un jury d'experts académiques et industriels. Le Jour des Projets propose un panorama concret et accessible des grands défis technologiques et sociétaux auxquels s'attelle la nouvelle génération d'ingénieurs.

Une immersion au cœur de l'innovation étudiante, reflet des talents ingénieurs émergents

Tout au long de la journée, les visiteurs pourront découvrir des projets développés par des étudiants de la 1^{re} à la 5^e année. Prototypes fonctionnels, démonstrations, posters scientifiques et vidéos rythmeront cette exposition d'innovations concrètes.

Ces réalisations illustrent la capacité des élèves-ingénieurs à transformer des problématiques réelles en solutions technologiques opérationnelles, à la croisée des enjeux industriels, sociétaux et environnementaux.

Les éditions précédentes ont mis en lumière des réalisations à forte valeur technologique et sociétale :

- une porte connectée avec reconnaissance faciale 3D pour améliorer l'accessibilité
- une application de quiz visant à ralentir l'évolution de la maladie d'Alzheimer
- une application mesurant l'impact écologique des vêtements
- une poubelle intelligente dotée d'IA pour le tri automatique des déchets
- des parcours sportifs personnalisés générés par intelligence artificielle.

7 prix pour distinguer l'ingénierie sous toutes ses formes

Un jury composé d'enseignants-chercheurs, d'alumni et de professionnels de l'industrie récompensera les meilleures innovations à travers plusieurs distinctions :

- **Prix de l'Innovation** : projet le plus disruptif remis par Jean-Michel Karam, alumni, Président fondateur de MEMSCAP et de IEVA Group
- **Prix du meilleur projet Technique** : excellence technologique et rigueur scientifique
- **Prix Environnement** : valorisation de solutions pour la transition écologique remis par Céline Recor, Directrice Générale NXP France, Responsable FAE Automotive EMEA de NXP Semiconductors
- **Prix Santé-Handicap** : innovations au service de l'inclusion remis par Jean Paul Davi, Directeur Technique Europe, Support des microprocesseurs chez NXP Semiconductors
- **Prix Débuts Prometteurs** (1^{re} & 2^e année) remis par Julien Fleury, CEO & Fondateur de Weeroc
- **Prix Coup de Cœur du Public** remis par Louis Desplanche, Président de l'AA ESIEE

De l'innovation technologique à l'entrepreneuriat

Dans le prolongement du Jour des Projets, les projets les plus prometteurs pourront ensuite être accompagnés dans le cadre du dispositif **Coaching Entrepreneuriat & Innovation**, organisé le 9 juillet 2026.

Ce programme vise à transformer certaines innovations étudiantes en projets d'entreprise. Depuis sa création, il a déjà soutenu plus de 100 projets, dont plusieurs start-up aujourd'hui actives. L'objectif est d'aider les étudiants à révéler le potentiel économique, industriel et sociétal de leurs projets, qu'il s'agisse de créer une start-up, de valoriser une technologie ou de poursuivre leur développement en partenariat avec des acteurs du secteur.

Les équipes sélectionnées bénéficient de trois semaines de coaching personnalisé avec des experts de l'innovation et de la création d'entreprise. Le dispositif se conclut par des sessions de pitch devant un jury composé d'investisseurs et de partenaires économiques.

Deux prix dotés de 1 500 € et 1 000 € récompenseront les projets les plus prometteurs.

« En tant qu'ancien élève, je reconnais dans ces projets ce qui m'a moi-même conduit à entreprendre : la capacité à partir d'une technologie, à en comprendre les usages, puis à oser en faire un projet viable. C'est cette passerelle entre ingénierie et entrepreneuriat qui fait la singularité de ESIEE Paris. »,
témoigne Jean Michel Karam, parrain du Coaching 2025.

Des alumni entrepreneurs pour inspirer les ingénieurs de demain

Au-delà des projets étudiants, cette édition mettra également à l'honneur plusieurs alumni ESIEE Paris venus partager leur parcours entrepreneurial. Une manière pour les futur.es ingénieur.es de découvrir des trajectoires inspirantes et de mesurer le potentiel de transformation d'un projet étudiant en initiative entrepreneuriale concrète. Parmi eux :

- **Julien Krywyk** présentera **Wattise**, une prise connectée permettant de commercialiser l'accès à l'électricité et au wifi dans les lieux accueillant du public.
- **Karim Ali**, [médaille d'argent du Concours Lépine 2026](#), exposera quant à lui Portalo, un jet d'eau à pression portable pensé pour tous les moments où les points d'eau sont difficiles d'accès : voyages, randonnées, camping... sans électricité ni raccordement. Son projet présenté lors du Jour des Projets 2023 et lauréat du programme Coaching Entrepreneuriat & Innovation en 2025, illustre la capacité de l'écosystème ESIEE Paris à accompagner l'émergence de projets innovants jusqu'à leur concrétisation entrepreneuriale.

Accueil presse : s'informer, rencontrer, décrypter

Les journalistes sont invités à venir rencontrer les étudiants, les membres du jury et les partenaires tout au long de la journée, afin de découvrir les projets, d'échanger avec les porteurs d'innovation et de mesurer le rôle de ESIEE Paris dans la formation des ingénieurs de demain.

- **Visite guidée presse** : 10h – 11h (sur inscription)
- **Interviews possibles** : étudiants, jury, représentants de l'école
- **Dossier de presse et visuels disponibles sur demande**

Informations pratiques

- Mercredi 25 juin 2026 | 9h30 - 16h00 | 28 rue André Marie Ampère, 77420 Champs-sur-Marne
- Accès : RER A - Station Noisy-Champs
- Programme complet : jdp.esiee.fr

Contacts presse

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>

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