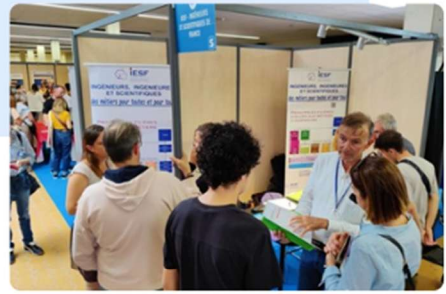
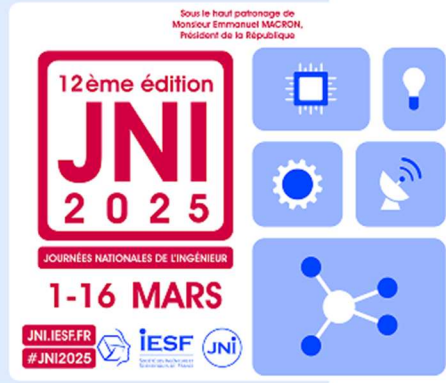


IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

RAPPORT MORAL IESF EXERCICE 2025

PRÉSENTÉ EN AGO 2026



www.iesf.fr

SOMMAIRE

IESF - Ingénieurs Et Scientifiques de France	3
La visibilité d'IESF	5
Nos soutiens financiers	7
Promotion des Métiers de l'Ingénieur et du Scientifique (PMIS)	8
Conventions Scientifiques	9
Observatoire des Ingénieurs	10
International	11
Répertoire des Ingénieurs et Scientifiques	11
Actions auprès de nos membres	12
Actions des comités sectoriels d'IESF	13
Actions publiques de représentation	14
Associations membres d'IESF	15
Partenaires	17

IESF - INGÉNIEURS ET SCIENTIFIQUES DE FRANCE

Nos membres

IESF regroupe :



76 associations membres

sur **150** associations d'Alumni



sur **200** écoles d'ingénieurs reconnues par la CTI



24 associations techniques et associations associées

Couverture géographique



Réunion UK QC

22 régions IESF en France

et à l'international

Baromètre de l'attractivité des associations d'alumni



Aujourd'hui, seulement **5 à 10%** des diplômés sont adhérents de leur association d'alumni.
Mobilisons-nous pour changer cela.

Nos ressources humaines

En plus de ses employés, IESF et ses déclinaisons régionales s'appuient également sur un réseau de bénévoles étudiants, actifs et retraités engagés.



4 employés
= 2,7 ETP



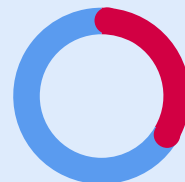
455 bénévoles
= 18 ETP



+ de 50 % des bénévoles du national sont en activité



1043 intervenants pour la Promotion des Métiers de l'Ingénieur et du Scientifique (PMIS)

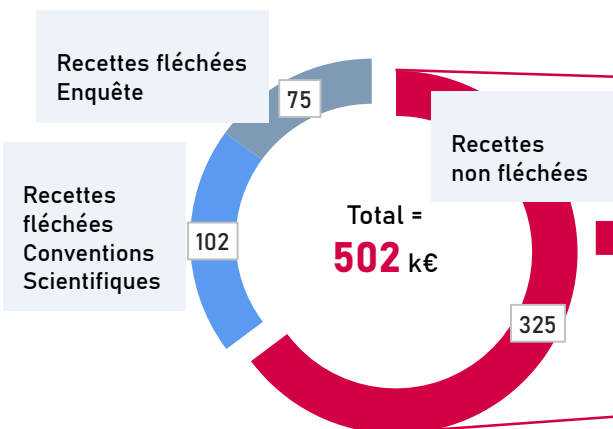


1/3 des intervenants PMIS sont actifs ou étudiants

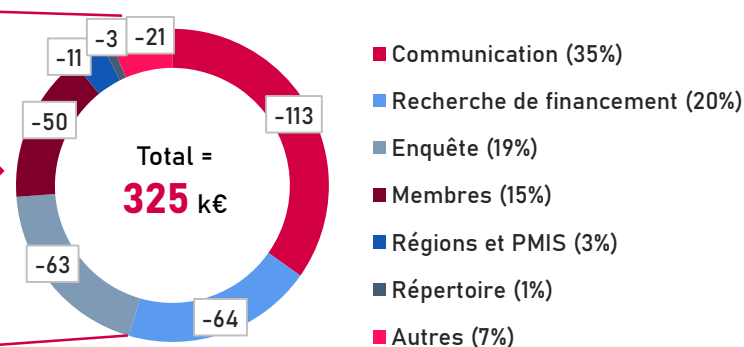


Affectation des moyens d'IESF en 2025

Recettes 2025 (en k€)



Dépenses des recettes non fléchées 2025* (en k€)



Les conventions scientifiques, quant à elles, rapportent à IESF 2 k€.

* Charges de structure (RH et fonctionnement) réparties entre les actions principales d'IESF.



Les Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI)

Les Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI) illustrent l'attachement d'IESF à défendre le progrès, l'innovation, l'industrie et à promouvoir les métiers de l'ingénierie et des sciences auprès du grand public.

La 12^{ème} édition des JNI s'est déroulée du 1^{er} au 16 mars 2025.

Typologie d'évènements : conférences, Journées Portes Ouvertes, concours, etc.



30 000 participants
+25% par rapport à 2024

172 évènements
labellisés JNI 2025
+30% par rapport à 2024

Dans **12** régions
et **76** villes

98 organisateurs

IESF régionales, associations
d'Alumni, écoles d'ingénieurs,
entreprises



Autour du **4 mars**
Journée mondiale de l'ingénierie
sous l'égide de l'UNESCO

79%
d'évènements en
présentiel

L'Année de l'Ingénierie 2025-2026

IESF est partenaire et membre du comité de pilotage de l'Année de l'Ingénierie organisé par :

Année
DE L'INGÉNIERIE
2025-2026
CONSTRUIRE UN AVENIR SOUTENABLE



ACADÉMIE
DES TECHNOLOGIES

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

L'objectif est de promouvoir les métiers et les formations de l'ingénierie auprès des scolaires.

IESF a labellisé « Année de l'Ingénierie » les évènements qu'elle organise entre septembre 2025 et juin 2026. Nous avons également lancé une campagne vidéo mensuelle « C'est quoi un ingénieur ? » afin de permettre aux jeunes de découvrir le métier d'ingénieur du point de vue d'étudiants en école d'ingénieur (vidéos réalisées dans le cadre des Trophées vidéo JNI).

7% des
évènements
labellisés Année de
l'Ingénierie ont été
labellisés par IESF



10 vidéos « C'est quoi
un ingénieur ? »
publiées depuis septembre 2025



+ de 650
étudiants et jeunes
diplômés accompagnés
dans l'opération « Retour
dans mon collège -
2025-2026 » par IESF


La Semaine de l'Industrie

Menée par la DGE (Direction Générale des Entreprises) et organisée cette année du 17 au 23 novembre 2025, la Semaine de l'Industrie a pour objectif de changer le regard des collégiens et lycéens quant aux métiers de l'industrie. En tant que **membre du comité de pilotage** depuis 2011, IESF invite ses membres et partenaires à labelliser leurs évènements.



Communication

Nos Flash info

Chaque mois, IESF envoie par mail son actualité ainsi que celle de ses membres et partenaires.

 Flash Info mensuel	 Environ 60 000 destinataires	49,75% d'ouvertures en moyenne
---	---	---------------------------------------

Réseaux sociaux

 1 888 nouveaux abonnés sur LinkedIn sur 9 430 abonnés au total	 264 652 vues des posts sur LinkedIn
--	--

Presse

 181 parutions liées aux activités d'IESF	 Dont 115 liées aux JNI Dont 66 liées à l'Enquête	 5 vidéos
---	---	---



NOS SOUTIENS FINANCIERS

Associations membres

La liste des Associations qui adhèrent à IESF se trouve en page 14.

Administration/Public



Fédérations et syndicats professionnels



Écoles d'ingénieurs/Universités



Instituts de recherche



Entreprises



PROMOTION DES MÉTIERS DE L'INGÉNIEUR ET DU SCIENTIFIQUE (PMIS)

 **-11k€**
de dépenses

Face à la complexification du système éducatif (réformes et passerelles), l'expertise de nos bénévoles est plus sollicitée que jamais par les écoles, les élèves, les parents. IESF se démarque en présentant l'intégralité des filières techniques et scientifiques et en offrant une vision non orientée des métiers d'ingénieur et des formations qui y mènent.

L'année 2024-2025 représente une période d'expansion réussie pour la PMIS, marquée par la capacité à toucher **64 824 jeunes et parents, soit 40% de plus qu'en 2023-2024**, le tout en mobilisant efficacement une base de plus de **1 000 intervenants**.



Promotion des Métiers de l'Ingénieur et du Scientifiques (PMIS)



53 324
jeunes inspirés
dont **23 255** filles



949
interventions en
classe

112 salons
d'orientation
l'Étudiant
Studyrama



11 500
parents
rencontrés
+ 48 % par rapport à
2023/2024



1 043
intervenants
bénévoles
+ 70 % par rapport
à 2023/2024



14 860 heures
consacrées à la
PMIS

Ces initiatives poursuivent la dynamique initiée en 2023 par la Convention scientifique étudiante sur l'hydrogène organisée par le Comité Jeunes Promotions. Sur le format des Conventions Citoyennes, ces ateliers réunissent des ingénieurs et scientifiques tirés au sort afin de rédiger un rapport proposant des solutions concrètes pour répondre à des problématiques d'actualité. Ces documents seront remis et présentés à des décideurs publics en mars 2026. Les conventions d'IESF ont bénéficié cette année d'un soutien de **200 000 euros**.

Les connaissances scientifiques

La Convention scientifique « De la fabrique des connaissances à leur réception par la société civile » est une initiative du Comité Docteur(e)s d'IESF. Elle rassemble 50 docteur(e)s et doctorant(e)s dont l'objectif est d'examiner la fabrique des connaissances à travers trois axes principaux : le processus de production scientifique, la diffusion des savoirs, et leur réception par la société civile.



20 soutiens
dont Andra, RTE et le CEA



40 experts
interviewés

La décarbonation du ciment

La Convention scientifique étudiante sur le ciment réunit 50 étudiant(e)s scientifiques. Pendant plusieurs mois, ils et elles travaillent pour formuler des recommandations concrètes, scientifiquement solides et opérationnellement pertinentes, dans l'optique de faciliter la décarbonation et ainsi d'atteindre le zéro carbone net en 2050.

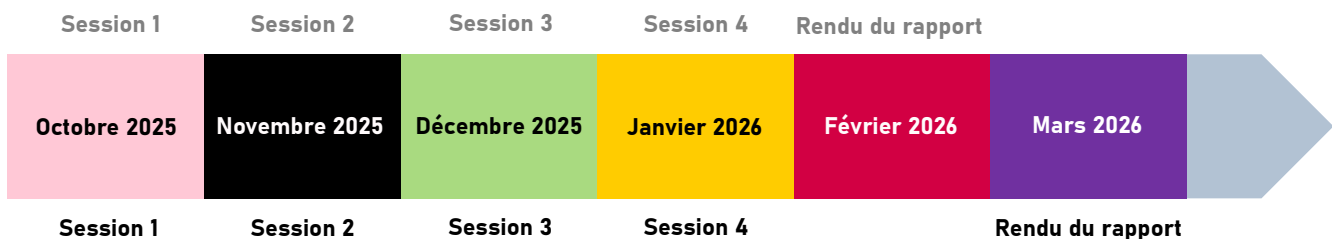


29 soutiens
dont l'ADEME, le CEREMA
et l'Académie du Climat



36 experts
interviewés

Convention sur les Connaissances Scientifiques



Convention sur la décarbonation du ciment

IESF a publié la **36^{ème} édition** de son Observatoire des Ingénieurs et Scientifiques mené depuis plus de 60 ans pour comprendre et analyser la situation professionnelle et socio-économique des ingénieurs et scientifiques. En 2025, **44 000 ingénieurs et scientifiques ont participé**, grâce à la communication des associations membres d'IESF. Les résultats de cette enquête incontournable de la profession ont été présentés à la presse le 8 octobre 2025.

Depuis deux ans, le questionnaire évolue pour répondre à vos attentes et permet maintenant d'aborder des parties différenciées par catégories socio-professionnelles et tranches d'âges ainsi que quinze questionnaires optionnels, dont un focus sur les trois thèmes suivants :

- **L'intelligence artificielle (IA) et la transformation numérique**
- **L'Aérospatial** - questionnaire préparé avec la direction d'ISAE SUPAERO et du GIFAS
- **Le Doctorat**

IESF propose les produits suivants :

- **Une brochure de synthèse**
- **Des rapports spécifiques et études sectorielles**
- **Un outil de calcul du salaire.**



44 000 ingénieurs et
scientifiques répondants

Brochure relayée à :

100 000 ingénieurs par leurs associations d'Alumni
25 000 ingénieurs et scientifiques par IESF



23 enquêtes spécifiques
écoles commandées



5 études sectorielles
commandées par de grands
comptes écosystème IESF

INTERNATIONAL

IESF représente l'excellence des ingénieurs français à l'international et défend la filière française de formation aux études scientifiques et à l'ingénierie.

La Fédération Mondiale des Organisations d'Ingénieurs

À ce titre, IESF siège au sein de la Fédération Mondiale des Organisations d'Ingénieurs (FMOI), hébergée par l'UNESCO à Paris, qui rassemble **près de 100 nations** et **représente plus de 30 millions d'ingénieurs** dans le monde entier.

IESF a nommé à la FMOI :

- **Marie-Line Vaiani**, **secrétaire générale du Conseil français de l'énergie**, comme représentante de la FMOI auprès de l'UNIDO (Organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel) ;
- **Lilian Coelho Ferreira** comme représentante IESF au comité environnement de la FMOI.

IESF a participé à la **Journée mondiale de l'ingénierie pour un développement durable** coorganisée par l'UNESCO et la FMOI le 4 mars 2025.

Déplacements à l'international

Participation de notre représentant **Alain Jouanjus** à :

- La « Réunion des associations d'ingénieurs des pays d'Europe latine » le 13 juin aux **Açores**.
- L'Assemblée Générale de la FMOI à **Shanghaï** en octobre.
- La journée Nationale des ingénieurs du Portugal le 22 novembre à **Porto**

Renouvellement de l'accord mutuel avec le Québec

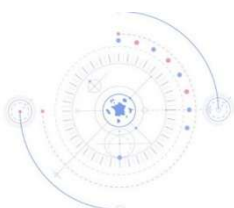
L'accord de reconnaissance mutuel des diplômes français d'ingénieur au Québec et des diplômes québécois d'ingénieur en France a été renouvelé par l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ), la CTI et IESF.



RÉPERTOIRE DES INGÉNIEURS ET SCIENTIFIQUES



Le Répertoire (repertoire.iesf.fr) recense **1 276 537 diplômes d'ingénieurs et de scientifiques**. Utilisé par les recruteurs et les diplômés, il atteste que le diplôme a été délivré par une organisation habilitée.



IESF produit « Labellis », un certificat numérique d'inscription en blockchain du diplôme d'ingénieur dans le Répertoire des Ingénieurs et Scientifiques de France.

ACTIONS AUPRÈS DE NOS MEMBRES



Nouvelle feuille de route

Le **Comité Membres** d'IESF a pour mission de tout mettre en œuvre pour aligner les priorités d'IESF avec les attentes des associations d'alumni et des autres membres :

- impliquer les associations d'alumni dans la vie de notre Fédération,
- œuvrer au plus près de ces associations d'alumni afin de contribuer à leur développement,
- contribuer, en symbiose avec le Comité Docteurs, à la création d'associations d'alumni de docteurs,
- établir des partenariats d'actions avec les autres membres (sociétés savantes, associations associées, écoles).

En 2025 et à moyen terme, IESF s'est donné pour objectifs prioritaires de :

- **Rencontrer les 74 associations d'Alumni** qui ne sont pas encore adhérentes à IESF ;
- **Accompagner et développer une nouvelle offre pour ses membres** afin de les aider dans leur recrutement de nouveaux adhérents.



12 associations d'Alumni
rencontrées
parmi **74** associations non adhérentes



6 nouveaux
membres adhérents
en 2025

Comité Associations

IESF s'appuie sur le comité associations pour l'animation de son réseau de membres. Réunies mensuellement, les associations échangent sur les actualités de la fédération, les besoins de la profession, les problématiques qu'elles rencontrent, et le partage de bonnes pratiques et la mise en œuvre de projets communs pour lesquelles le comité s'appuie sur des groupes de travail.



3 groupes de travail initiés en 2025 :
- acquisition d'adhérents
- modus operandi des relations école
- mobilisation internationale

Mémo Adhérents

IESF assure une communication **mensuelle directe** vers ses membres afin de les tenir au courant de l'actualité interne, du calendrier et des services IESF. Nous avons envoyé **11 Mémo Adhérents** en 2025.

ACTIONS DES COMITES SECTORIELS D'IESF



Les comités sectoriels d'IESF : une année 2025 sous le signe du renouveau

Malgré une interruption de plusieurs mois, les comités sectoriels d'IESF ont su rebondir avec vigueur pour clore l'année 2025 sur une dynamique forte. Fidèles à leur mission — analyser, publier, anticiper et diffuser les connaissances au service des ingénieurs et scientifiques de France — ils ont su se réinventer face à un contexte institutionnel en pleine mutation.

La réorganisation engagée en fin d'année a été l'occasion de clarifier les objectifs, d'affiner les méthodes de travail et de renouveler les livrables, tout en ouvrant les comités à de nouveaux visages issus du monde industriel comme du monde académique. Un souffle bienvenu pour des instances qui n'ont jamais cessé d'être utiles.

Au cœur des travaux : des enjeux qui dessinent l'avenir. Les comités Défense, Économie, Énergie, Industrie & Technologie Mécanique, Innovation & Recherche, Intelligence Économique, Risques et Transport & Mobilités se sont penchés sur les grands défis de notre époque — mix énergétique, souveraineté technologique, intelligence artificielle, mobilité durable, réindustrialisation, gouvernance des données et renforcement de l'approche risques opérationnels.

Ces réflexions se sont concrétisées en publications remarquées, parmi lesquelles un cahier majeur sur la défense et l'intelligence artificielle, coédité avec le Conseil général de l'armement, des travaux sur le nucléaire et la réindustrialisation, des notes pédagogiques sur la logistique et les mobilités, ainsi qu'une réflexion stratégique inédite sur la place de la mécanique dans la reconquête industrielle française. Sans oublier le MOOC qui poursuit son action de sensibilisation à l'intelligence économique.

L'année a également été jalonnée d'événements marquants : les Entretiens économiques (15 conférences), une journée dédiée à l'ouverture ferroviaire à la concurrence et à la décarbonation des poids lourds, ainsi que la remise du Prix Lavet, qui récompense chaque année l'excellence dans le domaine de l'invention.

En définitive, 2025 aura confirmé la résilience et la capacité d'adaptation des comités sectoriels. Plus que jamais, ils contribuent pleinement à la raison d'être d'IESF : éclairer les enjeux technologiques, industriels et sociétaux qui transforment les métiers de l'ingénieur et du scientifique."



Participation au rapport de l'Institut Montaigne

L'Institut Montaigne affirme que la France ne forme pas suffisamment d'ingénieurs pour soutenir ses ambitions. Des représentants d'IESF ont été auditionnés pour commenter les données de leurs enquêtes 2023 et 2024.



Audition d'IESF à l'Assemblée Nationale

Le 22 septembre, Aurélien Guez a été auditionné à l'Assemblée nationale sur la capacité de l'enseignement supérieur à répondre aux enjeux de souveraineté. IESF y a alerté sur la pénurie d'ingénieurs et souligné la nécessité d'en former davantage, notamment grâce à la PMIS.



Tribune dans Le Monde

IESF et plusieurs collectifs ont lancé une alerte dans Le Monde sur la pénurie d'ingénieurs en France. Alors que les besoins augmentent avec les défis climatiques et technologiques, les signataires appellent à agir pour redonner de l'attractivité aux métiers de l'ingénierie.



Rencontre d'IESF avec un sénateur

Après avoir rencontré une délégation IESF, David Ros, Sénateur de l'Essonne, a pris la décision d'ajouter IESF à la liste des associations à consulter afin d'établir les prochains budgets.



Rendez-vous avec deux conseillers du Président de la République

En octobre, Aurélien Guez, Président d'IESF, a rencontré deux conseillers du Président de la République pour obtenir un soutien public au renforcement de la PMIS, essentielle face à la baisse du nombre d'ingénieurs en France.



Signature du rapport Maths&Science

Le collectif Maths&Sciences publie un rapport sur les effets de la réforme du lycée sur les sciences. Il révèle une baisse d'accès aux formations et carrières scientifiques, surtout pour les jeunes filles.

ASSOCIATIONS MEMBRES D'IESF

Associations d'Alumni

- CentraleSupélec Alumni
- PONTS Alumni
- Arts & Métiers Alumni
- Centrale Lyon Alumni
- ESTP Alumni
- ICAM Alumni
- JUNIA ALUMNI
- ISAE SUPAERO ENSICA Alumni
- Unicnam
- Grenoble INP Alumni
- AI Arts & Industries
- Centrale Nantes Alumni
- EIGSI Alumni
- AX
- AIn7
- ENSICAEN Alumni
- CPE Lyon Alumni
- AIA7
- ECAM Alumni
- ENSEM Alumni
- Chimie Lille Alumni
- AIESME
- La Cellulose
- Alumni ITECH
- SUPMICROTECH Alumni
- Efrei Alumni
- ALUMNI INSA LYON
- AAE ENSCM
- EPF Alumni
- Isep Alumni
- AA-ESIEE
- ESEO Alumni
- SupOptique Alumni
- ESIGELEC Alumni
- Alumni ENSCR
- AIDEM
- ENSEA Alumni
- AMENGEES
- AAE ESCOM
- AITPE
- Association des Ingénieurs ENISE
- Association des Ingénieurs Polytech Lille
- ENSTA Alumni
- UTC Alumni
- ENSTA Bretagne Alumni
- ANIENIM
- ENAC ALUMNI
- INSA Alumni Rennes
- SNIPF
- ESIEA Alumni
- ESTACA Alumni
- IFP School Alumni
- CESI ALUMNI
- ENSIEE Alumni
- ANIENIB
- AAE ENSGTI
- AIESB Alumni
- Centrale Lille Alumni
- UTT Alumni
- Association des Ingénieurs ISEN
- Alumni EBI
- ISAE ENSMA Alumni
- ENIT Alumni
- Polytech Alumni Nice
- EPITA Alumni
- SUPMECA ALUMNI
- ENSI Poitiers Alumni
- Alumni INSA Rouen Normandie
- AIVP
- AISG
- MINES NANCY INDUS ALUMNI
- AISC
- ESAIP Alumni
- ADIVAS
- Alumni ENSISA
- INSA Alumni Centre Val de Loire
- Mines Saint-Etienne Alumni
- INSA Alumni Toulouse
- ANELIS
- IPSA Alumni

Associations techniques et scientifiques, IESF régionales et sections étrangères

- Association des Chimistes, Ingénieurs et Cadres des Industries Agricoles et Alimentaires
- Association Française de Génie Civil
- Association pour la Promotion de la Micro-Informatique
- France Gaz
- Conseil Français de l'Energie
- Société Française de Thermique
- Société Française d'Energie Nucléaire
- IESF Île-de-France
- IESF Lyon-RA
- IESF Alsace
- IESF Aquitaine
- IESF Auvergne
- IESF Normandie
- IESF Bassin de l'Adour
- IESF Centre Val de Loire
- IESF Côte d'Azur
- IESF Sillon Alpin
- IESF Forez-Velay
- IESF Bourgogne Franche Comté
- IESF Occitanie Méditerranée
- IESF Lorraine
- IESF Occitanie Toulouse
- IESF Hauts-de-France
- IESF Pays de Loire
- IESF Picardie
- IESF Provence
- IESF La Réunion
- IESF Canada - Association Québécoise Francogénie
- IESF Section Grande Bretagne

Organismes associés

- Association des Spécialistes de la Maîtrise et du Management des Risques
- Femmes Ingénieures
- BNEI
- UPSTI
- Association Française des Ingénieurs et responsables de Maintenance
- UIMM
- ESIROI - École Supérieure d'Ingénieurs Réunion Océan Indien
- CDEFI - Conférence des directeurs des écoles françaises d'ingénieurs
- Association Léonard de Vinci
- CGE
- Fondation UNIT
- G9+
- Télécom SudParis

PARTENAIRES

Les organismes avec lesquels nous organisons des actions et des évènements :

