

Pour continuer à recevoir nos informations, IESF vous invite à ajouter [flashinfo@iesf.fr](mailto:flashinfo@iesf.fr) dans votre carnet d'adresses.  
Si vous ne parvenez pas à lire cet e-mail, [cliquez ici](#).



## FLASH INFO / N°180 / Février 2026

[À LA UNE](#) [ACTUALITÉS D'IESF](#) [A VOTRE AGENDA](#)



### [À LA UNE](#)



### MANIFESTE ÉTHIQUE DE L'INGÉNIERIE CONTEMPORAINE

IESF, membre du comité de pilotage de l'année de l'ingénierie, est signataire du **MANIFESTE ÉTHIQUE DE L'INGÉNIERIE CONTEMPORAINE** qui vient d'être lancé dans le cadre de "l'Année de l'ingénierie". Dans ce manifeste, l'ingénierie est définie comme l'étude globale (fondée sur l'application des sciences) et la réalisation d'un objet (à toute échelle), d'un système technique, d'un système vivant ou d'un système hybride ; l'étude intègre les usages, applications ou services rendus. L'ingénierie couvre les champs de la recherche, du développement, de la conception, de la réalisation (construction, fabrication, production, ...) ainsi que de la maintenance et du recyclage. L'ingénierie a vocation à contribuer au progrès humain, à préserver le bien commun de l'humanité. De plus, elle rend possible la mise en œuvre concrète de réalisations technologiques de plus en plus puissantes et capables de transformer à grande échelle le monde dans lequel nous vivons. Les acteurs de l'ingénierie ont donc une responsabilité collective croissante envers la société, envers les générations actuelles et futures. **Autour de 8 recommandations, ce**

manifeste vise à accompagner les acteurs de l'ingénierie dans l'exercice de leurs fonctions, en les incitant à agir avec discernement et à assumer solidairement leur responsabilité sociale et environnementale ainsi que professionnelle.

## DÉCOUVRIR LE MANIFESTE ET LES SIGNATAIRES ET SOUTIENS



Les cérémonies de remise des rapports se dérouleront ce mois-ci devant un parterre d'invités rassemblant les étudiantes et étudiants participant aux conventions, des femmes et hommes, des ingénieurs et des scientifiques, des décideurs et des politiques. **Nous ne manquerons pas de vous informer et de vous transmettre les rapports et différentes recommandations.**

JE CONSULTE LE SITE DES CONVENTIONS



## ACTUALITÉS D'IESF



### Appel à bénévoles : actions prioritaires IESF

La gouvernance d'IESF souhaite vous adresser un appel à mobilisation. Notre société fait face à des turbulences et des défis majeurs (souveraineté technologique, transition énergétique, place des sciences dans le débat public) et nous avons la responsabilité d'y répondre collectivement. Pour cela,



### Le Haut-commissariat à la Stratégie et au Plan reçoit IESF

Le président d'IESF, Aurélien Guez, sera reçu ce mois-ci par le rapporteur général du Haut-commissariat à la Stratégie et au Plan, Clément Tonon. Objectif : être concerté systématiquement par le Haut-commissariat pour les missions qui nous concernent, afin d'éclairer les pouvoirs publics sur



### Déjà plus de 90 événements labellisés "JNI 2026"

Nous sommes à moins de 30 jours avant le début des Journées Nationales de l'Ingénieur 2026 (JNI). [Découvrez le teaser.](#) C'est à votre tour : labellisez vos événements pendant la période (et un peu avant ou un peu après). Les JNI 2026 visent à promouvoir les métiers d'excellence scientifique, elles sont l'occasion de

nous lançons 4 actions prioritaires et invitons des bénévoles motivés à les porter avec nous. [En savoir plus.](#)

les trajectoires pour la France et du rôle primordial des femmes et hommes ingénieurs et scientifiques notamment dans les débats publics.

valoriser les savoir-faire, de partager les réussites et d'inspirer la nouvelle génération. [Labellisez ici.](#)



## Découvrez la vidéo du mois

Dans le cadre de l'Année de l'Ingénierie 2025-2026, IESF partage une vidéo chaque mois.

Vidéo de février 2026 :

## "L'ingénieur, architecte de l'avenir"



### BIENVENUE AUX NOUVEAUX MEMBRES D'IESF



#### Bienvenue à notre nouveau membre : Mines Nancy Alumni

Mines Nancy Alumni représente les anciens élèves diplômés de l'école des Mines de Nancy créée en 1921. Elle compte plus de 9000 alumni. L'association développe son activité dans quatre directions principales :

- Représenter l'ensemble des anciens élèves de l'école et resserrer les liens entre eux, afin de faciliter leur évolution professionnelle.
- Aider les élèves de l'école par des services et des conseils.
- Soutenir l'action de la direction de l'école et promouvoir le diplôme et l'image de l'école.
- Contribuer à la valorisation des sciences et de la technologie. [En savoir plus.](#)

#### Bienvenue à notre nouveau membre : l'AIDPE

Créée en 1934, l'AIDPE est l'association des ingénieurs diplômés par l'État. Représentant plus de 4 000 diplômés, l'association a pour missions de :

- Promouvoir le titre d'ingénieur DPE.
- Créer un lien confraternel entre les ingénieurs DPE.
- Assurer la pérennité du titre DPE.

[En savoir plus.](#)



**[Votre association n'est pas encore membre d'IESF ?](#)**  
**[N'hésitez pas à nous contacter.](#)**



## INFORMATIONS ET ANALYSES DU SECTEUR - LES COMITÉS

### Veille de l'actualité scientifique, technique et économique de janvier 2026

Au sommaire de ce numéro : autour de l'I.A., la "résistance" s'organise soit pour cacher des textes (Gibberifier) soit pour les rendre "folles" (Poison fountain) et le site next.ink a découvert des milliers de sites d'informations générés par IA ; les plus petits robots utilisés pour des applications médicales et des xénobots, ou robots biologiques à la frontière du vivant ; la DGSi informe les entreprises françaises sur les risques liés à l'I.A. avec une étude de cas réels ; la science a reconstitué la voix...d'Henri IV ! Les 10 innovations les plus intéressantes du salon de Las Vegas (CES 2026) ; la projection de Mercator fait mentir les cartes du monde sur le Groenland ; les humains possèderaient un "septième sens" ; une découverte qui défie la logique : le chaud et le froid s'inversent ; des lunettes autofocus qui rendent les verres progressifs inutiles ; Palantir : l'histoire de l'œil numérique qui voit tout. [Lire la note de veille du comité IES d'IESF.](#)

### Veille de l'actualité du comité Défense d'IESF de février 2025 à janvier 2026

Cette période a été marquée par la poursuite d'affrontements majeurs dont l'issue reste largement incertaine, notamment en Ukraine et au Moyen Orient, ainsi que par une attitude parfois surprenante du président américain, confortant l'idée que les rapports de force jouent un rôle accru dans le monde au détriment des conventions et des accords internationaux. Dans ce contexte la question de la défense collective de l'Europe, dont la capacité de production d'armements est un élément incontournable et se pose toujours avec acuité. [Lire la note de veille du comité Défense d'IESF.](#)



## DU CÔTÉ DE NOS MEMBRES ET PARTENAIRES



### Enfin des noms de femmes scientifiques sur la Tour Eiffel

Le 26 janvier, l'association Femmes & Sciences a remis à la Maire de Paris, Anne Hidalgo, la liste comportant les noms de 72 femmes scientifiques qui seront bientôt inscrits sur la Tour Eiffel, aux côtés de leurs homologues masculins. IESF qui soutient Femmes & Sciences dans cette initiative depuis les débuts du projet et se réjouit aujourd'hui de son l'aboutissement. Ce projet mettra en lumière des femmes scientifiques aux contributions essentielles pour notre société, jusqu'ici invisibilisées. [En savoir plus.](#)



### Conférence : Vision nocturne : son rôle clé dans la défense

Dans le cadre du cycle PDSI (Science et Industrie), cette conférence organisée le 19 février croise les regards d'un industriel de l'optronique et d'un expert



### Conférence : l'intelligence artificielle au service du codéveloppement euro-africain

Vous êtes invités à participer à une conférence/ débat avec 14 intervenants, gratuite, organisée le 12 février



### Conférence : Impact du rayonnement solaire sur les technologies

IESF Lyon-RA a le plaisir de vous inviter à la conférence : Impact du rayonnement solaire sur les technologies (Météorologie de l'espace) organisé le 25

de la DGA pour comprendre comment les avancées en optique, électronique et traitement d'image transforment radicalement les capacités de vision nocturne, devenues aujourd'hui stratégiques dans les systèmes de défense. [S'inscrire.](#)

prochain au siège d'IESF à Paris? en format hybride sur le thème : l'intelligence artificielle au service du codéveloppement euro-africain. Pour repenser l'IA universelle et pour faire de l'Afrique un pilier du virage technologique. [Découvrir le programme et s'inscrire.](#)

**février** en format hybride. Cette conférence traitera de l'impact du rayonnement solaire sur les infrastructures, un enjeu majeur au croisement des domaines de l'ingénierie, de l'énergie et de la résilience des systèmes. [S'inscrire.](#)



### Candidatez pour "Ingénieuses 2026"

Comme chaque année, dans le cadre de l'opération "Ingénieuses", IESF soutient la CDEFI (Conférence des Directeurs des Écoles Françaises d'Ingénieurs) pour le **Prix de la Femme Ingénieure**. **Vous êtes ingénieure diplômée ? Quel que soit votre profil, vous pouvez dès à présent déposer votre candidature avant le 8 mars 2026** afin d'avoir une chance de remporter le Prix de la Femme Ingénieure. [Candidatez.](#)

**Marius Lavet**  
Ingénieur et Inventeur  
**Appel à candidatures**  
**Prix Marius Lavet 2027**  
Ingénieur et Inventeur

### Candidatez pour le prochain Prix Marius Lavet 2027

Le prix Marius Lavet, ingénieur et inventeur, récompense un parcours d'ingénieur inventeur ayant, par sa détermination, sa formation d'ingénieur et son sens de l'innovation, apporté une contribution reconnue à la société. Le prix distingue les mérites personnels d'un ingénieur quel que soit le contexte dans lequel il a œuvré. **Merci de relayer l'appel ou de proposer des candidatures avant le 8 mars 2026.** [En savoir plus.](#)



### Journées femmes de science et ingénieures d'avenir

À l'occasion de la Journée internationale des femmes et des filles de science du **7 au 11 février**, la Cité des sciences et de l'industrie propose dans le cadre du programme **"Un ingénieur, un projet"**, deux rendez-vous dédiés à la mise en lumière des femmes ingénieures et des femmes scientifiques pour faire découvrir la richesse des sciences de l'ingénieur. [En savoir plus.](#)

### Propositions aux élus locaux



### Propositions aux élus locaux pour plus de mixité dans les métiers scientifiques et techniques

Les associations Femmes Ingénieures, Femmes et Mathématiques ainsi que Femmes et Sciences, actrices historiques et reconnues dans l'information sur les métiers scientifiques auprès des jeunes et la promotion des femmes dans ces domaines, s'engagent auprès des collectivités locales pour promouvoir l'égalité comme levier de notre démocratie. [Découvrir les propositions](#)



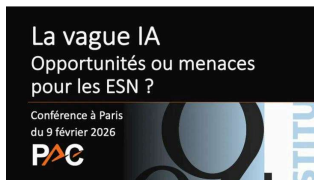
## Opération "retour dans mon collègue"

Photo : © Pierre Jayet pour CNRS



## Participez à l'opération "Retour dans mon collègue"

L'Académie des technologies et le CNRS lancent, avec le soutien d'IESF, l'opération "Retour dans mon collègue". Objectif : permettre à de jeunes diplômés, ingénieurs, techniciens, doctorants ou chercheurs récemment recrutés, de retourner témoigner dans leur ancien collège pour partager leur parcours, leur passion et leur vision des métiers scientifiques et technologiques. **Vous aussi participez à l'opération, [pour s'inscrire c'est ici.](#)**



## La vague IA Opportunités ou menaces pour les ESN ?

Conférence à Paris  
du 9 février 2026



## Conférence : La vague IA : Opportunités et menaces pour les ESN

Dans le cadre des cycles de conférences du G9+, l'Institut G9+ organise avec PAC (Pierre Audoin Consultants) le **9 février**, une conférence sur le thème "La vague IA : Opportunités et menaces pour les ESN". La keynote d'introduction sera réalisée par Eric Beaudet, Senior Consultant chez PAC. Elle sera suivie de 2 tables rondes. [S'inscrire.](#)



## Journée internationale des femmes de science organisée par l'UNESCO

En 2024, le Conseil Français de l'Énergie participait au lancement du "Call to Action" de l'UNESCO : "Closing the Gender Gap in STEM". Il a ensuite lancé le programme "Ambassadrices de l'énergie", mettant en lumière des rôles modèles féminins du secteur de l'énergie. Dans ce prolongement participez, le **11 février** à la Journée internationale des femmes de science, organisée par l'UNESCO. [En savoir plus.](#)



## Journée IDPE 2026 : IDPE maillon indispensable de France 2030

L'association des ingénieurs diplômés par l'État vous invite à une journée spéciale le **20 février**, organisée au siège de la Fédération Française du Bâtiment sur le thème : "Le dispositif IDPE, maillon indispensable de France 2030". Au programme 3 temps forts relatifs aux ingénieurs diplômés par l'État. [En savoir plus.](#)



## Les Entretiens de Toulouse 2026

Participez aux "Entretiens de Toulouse 2026" qui se dérouleront les **15 & 16 avril**. Devenus un événement phare pour le monde aéronautique et spatial, un lieu d'échange et de transmission de compétences, ces entretiens permettent à chacun de progresser dans son métier, de rencontrer tous les grands acteurs du secteur et d'échanger avec eux. [S'inscrire ici.](#)



## Palmarès 2026 du Prix Marius Lavet

La Fondation Marius Lavet, dont IESF est partenaire, a remis le Prix Marius Lavet, ingénieur et inventeur, le 14 janvier à la Fondation des Arts & Métiers. L'occasion de mettre à l'honneur les parcours des cinq finalistes et leur engagement dans leurs domaines d'activité respectifs. Félicitations à la lauréate du **Prix 2026 qui a été décerné à Julie Grollier**, à l'issue d'une cérémonie placée sous le



## Table ronde : Regards croisés sur les enjeux du transport.

Mines Nancy Alumni vous invite à une table ronde le **12 février** sur les enjeux du transport autour de trois thématiques : les applications actuelles et futures de l'intelligence artificielle ; la transition énergétique ; l'égalité entre les femmes et les hommes au travail. Objectifs : échanger avec trois acteurs clés du secteur des transports et réfléchir aux défis de la mixité, de la

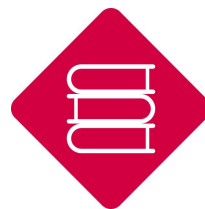
signe de l'innovation. transition énergétique et de l'IA. [Découvrir.](#) [S'inscrire.](#)



## PORTRAIT D'INGÉNIEUR

**Chaque mois, nous vous proposons le portrait d'une ou d'un ingénieur.**

Ce mois-ci, découvrez le portrait de **Jean-Baptiste MILIEN, diplômé de l'ENSTA en 2003**. Attiré par le monde de la propriété industrielle, il a complété sa formation d'ingénieur pour devenir conseil en propriété industrielle et mandataire en brevets européens. Découvrez son parcours, son métier et son analyse sur les dépôts de brevet en France et en Europe, ainsi que sur l'impact de l'IA dans son secteur. [Découvrir le portrait réalisé par ENSTA Alumni.](#)



## ILS PUBLIENT / A LIRE

**Actes du colloque de l'Académie de l'Air et de l'Espace**

**Les 12 et 13 novembre 2025**, l'Académie de l'Air et de l'Espace (AAE) a organisé un colloque international sur le thème "**Gérer l'impact des conditions météorologiques sur les opérations aériennes et les lancements spatiaux**". Cet évènement organisé à Bruxelles, s'adressait aux experts issus de l'aérospatial et des services météorologiques. [Découvrir ici.](#)



## À VOTRE AGENDA !

### Février 2026

- 5 février** : [3ème Colloque CEFT du Bourget](#)
- 5 février** : [6ème édition de F.I.R.S.T. par l'UPSTI](#)
- 7 au 11 février** : [Journées femmes de science et ingénieures d'avenir à la cité des sciences et de l'industrie](#)
- 9 février** : [Conférence G9+ : La vague IA : opportunités ou menaces pour les ESN ?](#)
- 9 et 10 février** : [Colloque de la CTI 2026](#)
- 11 février** : [Colloque Chimie et Mobilités](#)
- 11 février** : [Journée internationale des femmes et des filles de science organisée, organisée par l'UNESCO](#)
- 12 février** : [Conférence : l'intelligence artificielle au service du codéveloppement euro-africain](#)
- 12 février** : [Colloque IESF Île-de-France : Ingénieurs et Docteurs dans la création d'entreprise](#)
- 12 février** : [Conférence G9+ et Mines Nancy Alumni : Regards croisés sur les enjeux du transport](#)
- 18 février** : [Cérémonie de la remise du rapport de la Convention scientifique étudiante décarbonation de la construction Ciment-Béton](#)
- 19 février** : [Conférence IESF Île-de-France : Vision nocturne : son rôle clé dans la défense](#)
- 20 février** : [Journée AIDPE 2026 \(IDPE\) : maillon indispensable de France 2030](#)
- 23 février** : [Cérémonie de la remise du rapport de la Convention scientifique – De la fabrique des connaissances à leur réception par la société civile](#)
- 25 février** : [Conférence IESF Lyon-RA : Impact du rayonnement solaire sur les installations](#)

### Mars 2026

**1 au 15 mars** : [13ème édition des Journées Nationales de l'Ingénieur 2026 \(JNI\)](#)  
**4 mars** : [Webinaire Talents du numérique "S'orienter vers le numérique : parcours et métiers !"](#)  
**12 mars** : [Webinaire Talents du numérique "S'orienter vers le numérique : parcours et métiers !"](#)  
**20 mars** : [Webinaire Talents du numérique "S'orienter vers le numérique : parcours et métiers !"](#)  
**20 et 21 mars** : [2ème édition des Journées Usines Ouvertes : plongez au cœur de l'industrie](#)  
**25 mars** : [Talents du numérique fête ses 20 ans !](#)

## [VOIR TOUS LES ÉVÉNEMENTS](#)

DÉCOUVRIR OU REDÉCOUVRIR LES SERVICES D'IESF

[ENQUÊTE](#)



[LABELLIS](#)



[PLIS CACHETÉS](#)



[RÉPERTOIRE](#)



REJOIGNEZ-NOUS SUR NOS RÉSEAUX



**INGÉNIEURS ET SCIENTIFIQUES DE FRANCE (IESF)**

7, rue Lamennais - 75008 Paris - [flashinfo@iesf.fr](mailto:flashinfo@iesf.fr) - [www.iesf.fr](http://www.iesf.fr)

Vous avez reçu cet e-mail car vous êtes abonné à notre newsletter. [Se désinscrire](#)