

Lancement de la 11^{ème} édition des Journées Nationales de l'Ingénieur du 2 au 17 mars 2024 !

Sous le haut patronage de
Monsieur Emmanuel MACRON
Président de la République



Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF) lance la 11^{ème} édition des Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI), qui se déroulera du 2 au 17 mars 2024 dans toute la France sous le haut patronage de Monsieur Emmanuel MACRON, Président de la République.

Dans la continuité de l'édition 2023 qui a réuni **plus de 20 000 participants**, les JNI 2024 rassembleront des ingénieurs et chercheurs, mais aussi des élèves, étudiants et enseignants, des acteurs économiques, des décideurs politiques **dans toutes les régions de France** et en ligne pour la grande fête des ingénieurs.

Les JNI sont organisées en lien avec la Journée Mondiale de l'Ingénieur (World Engineering Day - WED), sous l'égide de l'UNESCO et organisée par la Fédération Mondiale des Organisations d'Ingénieurs (FMOI). Une occasion unique de rendre visible les ingénieurs français à l'international.

Pourquoi les JNI ?

- **Rassembler** les membres d'une communauté aux multiples facettes.
- **Promouvoir et valoriser** nos métiers aux yeux du grand public et des décideurs, pour susciter des vocations et favoriser l'emploi.
- **Renforcer** chez les ingénieurs le sentiment d'appartenance à un corps professionnel engagé dans les grandes transformations de notre monde et les faire davantage entendre et écouter sur ces questions.
- **Encourager** les ingénieurs à s'engager, à entreprendre et innover afin d'agir pour un développement durable.

Ouverture des labellisations :

L'agenda des JNI 2024 recensera tous les événements labellisés JNI répartis en France pendant la période du **2 au 17 mars** : conférences et colloques physiques et en ligne, journées portes ouvertes physiques ou virtuelles, concours, salons physiques ou virtuels, présentations de nos métiers auprès des jeunes, etc.

JNI.IESF.FR

Nous invitons tous les acteurs ayant un lien avec le monde des sciences et/ou le monde de l'ingénieur à se mobiliser du 2 au 17 mars et à labelliser leurs événements JNI 2024 pour que la 11^{ème} édition soit un succès et une mise à l'honneur des ingénieurs.

Vous êtes tous conviés à contribuer nombreux, comme acteurs, partenaires ou participants, au succès des JNI 2024 !

Pour plus de détails consultez le site web dédié aux JNI : jni.iesf.fr ou contactez-nous sur jni@iesf.fr.

A propos d'IESF :

Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF) est une association représentant la profession des Ingénieurs et/ou Scientifiques. Plus d'un million d'entre eux sont inscrits dans son répertoire. Reconnue d'utilité publique depuis 1860, IESF fédère des associations d'anciens élèves d'écoles d'ingénieurs, des associations scientifiques, techniques et professionnelles. IESF est présent sur tout le territoire français grâce à son réseau d'associations régionales. Ses experts, organisés en comités, par secteur d'activité ou par métier, développent tout un ensemble d'actions vers les pouvoirs publics, le corps enseignant, le monde politique et les entreprises. Ils mettent aussi en valeur le rôle important des ingénieurs et des scientifiques dans le développement économique et durable de la France.

IESF représente la France au sein des organisations d'ingénieurs internationales. Membre de « ENGINEERS EUROPE » (Fédération Européenne des Associations Nationales d'Ingénieurs), IESF délivre pour la France le certificat d'ingénieur européen EURING et tient à jour pour l'Europe la liste des écoles françaises habilitées par la Commission des Titres d'Ingénieurs. Également membre de la FMOI (Fédération Mondiale des Organisations d'Ingénieurs), IESF favorise la reconnaissance mutuelle des formations et des compétences dans le monde.

Contact Presse

presse@iesf.fr

Suivez les actualités d'IESF

- > Site web IESF : www.iesf.fr
- > Site web des JNI : <http://jni.iesf.fr/>
- > Twitter : <https://twitter.com/IESFfrance>
- > LinkedIn IESF : <https://www.linkedin.com/company/iesf-france/>
- > Site web de la WED : <https://worldengineeringday.net/>