

Vendredi 4 mars 2022  
Colloque inaugural des Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI) 2022  
« LA CHAÎNE DE VALEUR DE L'HYDROGENE »

Paris, le 09 février 2022

Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF) inaugure sa 9<sup>ème</sup> édition des Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI) le 4 mars 2022 avec un colloque en distanciel, sur le thème de l'hydrogène, accessible sur YouTube de 13h à 16h. Il s'inscrit au cœur de l'actualité, et en lien direct avec les propositions d'IESF développées dans son Livre blanc 2022 : <http://livreblanc.iesf.fr>. Pour découvrir le programme dans le détail et s'inscrire (gratuitement), il suffit de se connecter sur : <http://inscription4mars.iesf.fr>

### L'HYDROGENE, UN ECOSYSTEME PROMETTEUR ET UN SUJET INCONTOURNABLE

Le colloque du 4 mars traitera de la chaîne de valeur de l'hydrogène et fera un panorama complet du sujet avec les thématiques de la production, du stockage, du transport, de l'écosystème industriel, de la distribution, mais aussi des grands segments d'usage et de qui utilise d'ores et déjà l'Hydrogène (H2). Enfin les aspects économiques et les coûts seront également abordés.

Marc Rumeau, Président d'Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF), animera la conférence en présence de représentants de France Hydrogène, FC Lab, Symbio, Hydrogen Refueling Solutions, Commission Energie et climat... Elle sera clôturée par Madame Agnès Pannier-Runacher, Ministre déléguée auprès du Ministre de l'Économie, des Finances et de la Relance, chargée de l'Industrie.

Comme l'année dernière, plus de 3000 personnes sont attendues pour un événement reconnu qui rayonne hors de nos frontières et de l'Europe. L'horaire a été choisi pour que les ingénieurs américains et chinois, notamment, puissent se connecter et venir débattre sur ce sujet désormais essentiel à l'heure des discussions sur le développement des nouvelles énergies, et du mix énergétique à l'horizon 2030.

### QU'EST-CE QUE LES JNI ?

Les JNI dans lesquelles s'intègre ce colloque sont une succession d'animations qui réunissent chaque année élèves, jeunes diplômé(e)s, professeur(e)s, ingénieur(e)s en activité, acteurs économiques, décideurs politiques et grand public... dans toutes les régions de France et dans le monde. Les JNI permettent des rencontres et des échanges autour de conférences, colloques, journées portes ouvertes, « hackathons », concours, salons virtuels, présentations des métiers, etc. pour répondre aux objectifs suivants :

- **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 pleinement engagé dans les grandes transformations de notre monde et qu'ils puissent davantage se faire et écouter sur ces questions.
- **Encourager** les ingénieurs à s'engager, à entreprendre et innover afin d'agir pour le développement durable et la décarbonation de l'industrie.

Retrouvez la liste des événements qui se tiendront entre le 4 et 22 mars sur le lien suivant : <http://agendajni.iesf.fr>

## Les JNI en lien avec la WED - World Engineering Day :



Les JNI sont organisées en lien avec la Journée Mondiale de l'Ingénieur (World Engineering Day - WED), placée sous l'égide de l'UNESCO et organisée par la Fédération Mondiale des Organisations d'Ingénieurs (FMOI). Le colloque IESF du 4 mars s'inscrit au cœur de cette journée mondiale, une occasion unique de rendre les ingénieurs français visibles à l'international.

### CONTACT PRESSE - HICEO :

Justine Gros - [jgros@hiceo.fr](mailto:jgros@hiceo.fr) - 04 76 31 06 12

Vous souhaitez obtenir plus d'informations, organiser une ITW du Président et de l'équipe d'IESF, obtenir des images en haute définition, être mis en relation avec des intervenants... contactez-nous !

### 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 la FEANI en Europe, 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.*

### Suivez les actualités d'IESF

- > Site web IESF : [www.iesf.fr](http://www.iesf.fr)
- > Site web des JNI : [jni.iesf.fr](http://jni.iesf.fr)
- > Twitter : [twitter.iesf.fr](https://twitter.com/iesf.fr)
- > Facebook JNI : [facebookjni.iesf.fr](https://facebookjni.iesf.fr)
- > Facebook IESF : [facebook.iesf.fr](https://facebook.iesf.fr)
- > LinkedIn IESF : [linkedin.iesf.fr](https://linkedin.iesf.fr)
- > YouTube : [youtube.iesf.fr](https://youtube.iesf.fr)
- > Site web de la WED : <https://worldengineeringday.net/>

Colloque du 4 mars 2022  
Programme et inscription  
cliquez ici : [4MARS.IESF.FR](http://4MARS.IESF.FR)

*Ils soutiennent les #JNI2022*

