

# Forum ÉNERGIE & NUMÉRIQUE

École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique

8<sup>e</sup> ÉDITION

LORRAINE  
INP Ensem

ÉCOLE D'INGÉNIEURS CRÉÉE EN 1900



## JOURNÉE DE RENCONTRES ÉTUDIANTS & ENTREPRISES

Mercredi 27 septembre et Jeudi 28 septembre 2023

10h00 - 17h00

ENSEM, 2 avenue de la Forêt de Haye 54500 VANDOEUVRE

GRUPE  
INP



# LE FORUM ÉNERGIE & NUMÉRIQUE



Cette année, l'édition 2023 du Forum ENSEM aura lieu dans les locaux de l'ENSEM, entièrement rénovés et aménagés pour vous accueillir dans les meilleures conditions !

## Au programme de l'édition 2023 :

- Le choix entre 2 dates
- Un lieu convivial entièrement rénové
- Des stands entreprises pour un contact direct avec nos 600 élèves
- Des sessions d'entretiens entre futurs stagiaires 3<sup>e</sup> année et entreprises, planifiées en amont sur JobTeaser, en lien avec notre junior entreprise, ENSEM Conseil



[https://ensem.jobteaser.com/fr/recruiter\\_account/sign\\_in](https://ensem.jobteaser.com/fr/recruiter_account/sign_in)

## UNE OCCASION POUR

Présentez votre entreprise et vos métiers  
Recrutez vos stagiaires et futurs collaborateurs  
Rencontrez tous les élèves de l'ENSEM

Mobilisant l'ensemble des 600 élèves-ingénieurs de l'ENSEM ainsi que de jeunes diplômés, vous pourrez faire connaissance avec :

Les élèves de 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> année pour une première prise de contacts et une présentation de votre entreprise et vos métiers.

Les élèves de 3<sup>e</sup> année qui souhaitent affiner leur projet professionnel et nouer des contacts privilégiés pour trouver leur stage ingénieur de 6 mois et préparer leur insertion dans la vie active.

De jeunes diplômés qui sont à la recherche d'un premier emploi, grâce au réseau des anciens.

Alors n'attendez plus, venez partager vos énergies !



# PARTICIPER AU FORUM

LORRAINÉ  
**INP** Ensem

ÉCOLE D'INGÉNIEURS CRÉÉE EN 1900

## STAND

### ÉQUIPEMENT :

Équipé d'une table et de 4 chaises  
Électricité et wifi compris  
Déjeuner, pause café

Privilégier un kakémono/enrouleur sur pied  
(80x200)

Si vous souhaitez augmenter votre surface  
d'exposition, il est possible de réserver  
plusieurs stands côte à côte

Merci de nous contacter pour plus  
d'informations à ce sujet

### VISIBILITÉ :

Présence de votre logo  
sur le programme officiel,  
réseaux sociaux, site ENSEM et  
Université de Lorraine

Couverture Médiatique

Tarif : 450 euros TTC



### Inscription et réservation :

Votre inscription sera effective à réception du bon de commande signé émanant de votre entreprise et comportant vos coordonnées et numéro de siret, accompagné de la demande d'inscription ENSEM

**Le bon de commande est à adresser par mail à :**  
[ensem-partenariats@univ-lorraine.fr](mailto:ensem-partenariats@univ-lorraine.fr)

### Ou courrier :

ENSEM, Direction  
2 avenue de la Forêt de Haye  
BP 90161  
54505 Vandoeuvre-les-Nancy Cedex

## RETOUR SUR L'ÉDITION PRÉCÉDENTE

L'ENSEM a tout mis en œuvre pour accueillir les entreprises dans les meilleures conditions lors du 7<sup>e</sup> forum Énergie et Numérique qui s'est déroulé dans la galerie de l'école fraîchement rénovée le 28 septembre et 29 septembre 2022.

Le Forum a permis aux entreprises de se présenter et de proposer leurs offres de stage et de faire passer directement sur place des entretiens de recrutement grâce à une prise de rendez-vous en amont via le Job board de l'ENSEM : Job Teaser.

Pas loin de 17 entreprises ont répondu présentes : VINCI, CLEMESSY, GERARD PERRIER INDUSTRIE, IKOS, EQUASENS, SNEF, INEO ITE, MARINE NATIONALE, ASSYSTEM, CAPPGEMINI, CGI, GARRETT ...

Merci à toutes les entreprises participantes et rendez-vous les 28 septembre et 29 septembre 2023 pour la 8<sup>e</sup> édition du Forum.

**Garrett**  
ADVANCING MOTION

**ikos**  
Innovation & Technologies

EIFFAGE  
**CLEMESSY**



**ITHERMCONSEIL**  
la maîtrise de l'énergie



**on**  
assystem

**CGI**

**TA**  
TechnicAtome

**EQUASENS**



**VINCI**  
ENERGIES

versusmind

Capgemini engineering

**GERARD PERRIER INDUSTRIE**

**B**  
BASSETTI

**ensem**  
alumni

UNIVERSITÉ  
LORRAINE  
**INP** Ensem



École Nationale Supérieure  
d'Électricité et de Mécanique

2 Avenue de la Forêt de Haye  
BP 90161  
54505 Vandœuvre Cedex



+33 (0) 3 72 74 44 00



ensem-contact@univ-lorraine.fr



ensem.univ-lorraine.fr

**in** ensem-energie-nancy

**f** ensem.nancy

**UNIVERSITÉ**  
DE LORRAINE

LORRAINE  
**INP**

