

PARTENAIRES



Grenoble INP

Ense³

Énergie, Eau, Environnement

Des talents pour accompagner
votre développement

L'ingénieur Ense³

GRENOBLE INP - ENSE³ : RELEVER LES DÉFIS DE DEMAIN

Grenoble INP - Ense³ est issue de la fusion des deux écoles de l'Institut Polytechnique de Grenoble : **ENSIEG** (Ingénieurs Electriciens), fondée en 1898 et **ENSHMG** (Hydraulique et Mécanique) fondée en 1929.

AU COEUR DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

Ense³ forme des managers techniques de haut niveau capables de s'adapter rapidement, de promouvoir et d'accompagner les changements technologiques et économiques.

UN INGÉNIEUR ENSE³, C'EST UN PROFESSIONNEL :

- qui dispose d'un socle de compétences scientifiques techniques et managériales solides
- capable d'opérer sur une large palette de métiers
- qui anime des projets, qui crée de la valeur dans un esprit citoyen



COMPÉTENCES SCIENTIFIQUES

Automatique Hydraulique
Génie Électrique Thermique
Mécanique Procédés
Traitement de l'Information
Économie de l'Énergie et de l'Eau



Marc Giroussens

Directeur Général
d'Artelia Eau, Afrique
& Moyen Orient

Historiquement basée à Grenoble, Artelia trouve à Grenoble INP - Ense³ le maillon « formation » indispensable à l'écosystème industriel territorial. Nous avons en commun de nous positionner sur les grands enjeux sociaux, environnementaux et technologiques que sont l'accès à l'eau et à l'énergie, pour des centaines de millions de personnes sur tous les continents du globe.

En s'engageant sur un partenariat de 3 ans avec l'école, ARTELIA renforce sa politique jeunes par l'embauche de nouveaux diplômés tout en contribuant à l'évolution des formations. Cet engagement se traduit aussi en proposant aux élèves-ingénieurs des cas concrets d'études pour les projets d'ingénierie et des sujets de recherche appliquée.

Le parrainage est pour nous un succès ; il nous permet de donner aux nouvelles générations ce que nous avons-nous même reçu dans notre formation il y a quelques années. En retour, ces jeunes nous étonnent par leur fraîcheur et leurs idées nouvelles.



Développez votre marque employeur

DONNEZ DE LA VISIBILITÉ À VOTRE ENTREPRISE DANS NOS MANIFESTATIONS

- Rencontrez les étudiants
- Faites découvrir vos métiers
- Recrutez vos futurs talents

Forum des entreprises, Ambassadeurs étudiants, présentations d'entreprise, conférences, simulation d'entretiens, ...

PARRAINAGE DE PROMOTION

Devenez le parrain d'une promotion pendant leurs 3 années d'études à Ense³. Faites découvrir vos métiers, vos projets et vos valeurs autour d'actions fortes, durables et porteuses de sens.

ACCUEILLIR UN STAGIAIRE

Les étudiants effectuent des stages tout au long de leur formation d'ingénieurs.

Stage de première année : découverte de l'entreprise

Durée : 4 semaines minimum.

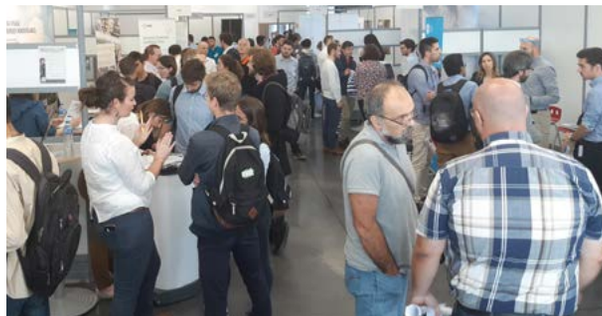
Stage de deuxième année : assistance ingénieur

Durée : 10 semaines minimum

Stage de dernière année : projet de fin d'études

Durée : Entre 22 et 26 semaines

Déposez vos offres de stage directement sur : <https://grenoble-inp.jobteaser.com>



ORGANISEZ VOS ÉVÉNEMENTS D'ENTREPRISE, AU PLUS PRÈS DE LA FORMATION ET DE LA RECHERCHE

Le bâtiment GreEn-ER est un bâtiment intelligent et innovant, à l'image de la ville de demain. Placé au cœur de l'éco-quartier de Grenoble, à deux pas de la gare ferroviaire. Nous disposons de trois salles de conférence de 150 places et d'autres de 80 places, de matériel son et image dans l'Agora et d'une offre de restauration à l'intérieur du bâtiment.



Devenez partenaire

L'école a une démarche très active de coopération avec les entreprises. Les partenaires de l'école participent à sa stratégie et influencent ses orientations pédagogiques, en siégeant au Conseil de l'école ou en participant à la Commission de Perfectionnement et d'Orientation.

MÉCENAT DE COMPÉTENCES

Sur le même principe que le mécénat financier, le mécénat de compétences consiste à mettre à disposition des salariés auprès de l'école, dans le cadre d'une mission précise et donne lieu à une réduction d'impôt. La mise en œuvre du mécénat de compétence est piloté par la Fondation Grenoble INP.

<http://ense3.grenoble-inp.fr>

Soutenez Ense³ !

Votre soutien financier est indispensable pour développer nos formations et nos moyens pédagogiques.

- Taxe d'apprentissage
- Chaires industrielles
- Dons
- Partenariat, projets industriels

Contact : partenariats.ense3@grenoble-inp.fr

Enrichissez les compétences de votre entreprise

FORMATION INITIALE

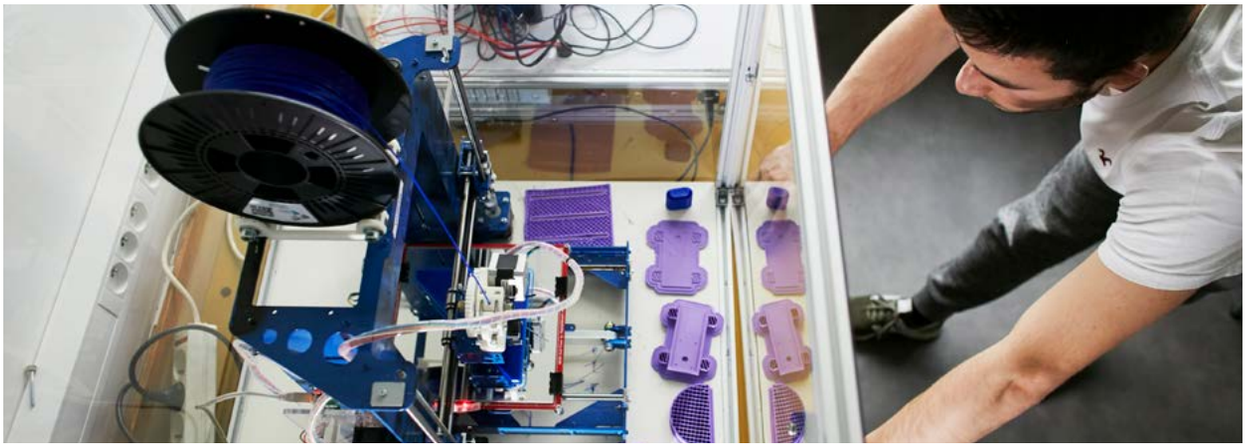
Les ingénieurs Ense³ ont un solide bagage scientifique et technique, et sont capables d'évoluer et de porter l'innovation. Ils sont formés à la conduite de projet et à travailler dans un contexte international.

Recrutez les pour vos activités :

- R&D
- Distribution, production, exploitation
- Services, ingénierie.

INGÉNIEUR EN APPRENTISSAGE

La filière recrute des étudiants à Bac +2 et forme des ingénieurs de terrain polyvalents. Ils sont au fait des enjeux, des solutions énergétiques et dotés de compétences techniques fortes. Ils interviennent à tous les stades du cycle de vie d'un équipement ou d'une installation : définition, conception, réalisation, exploitation et maintenance.



Pascal Mioche
Président Automatique
et Industrie

Chaque année nous recrutons plusieurs étudiants d'Ense³, soit via le stage de fin d'étude, soit directement. À chaque fois, au-delà des compétences techniques, leur capacité d'adaptation, leur curiosité, leur capacité à se « mettre en danger » permettent une intégration et une progression rapide.

Les anciens(nes) élèves Ense³ occupent tous les postes de l'entreprise, Chefs de projets, Leaders techniques, Ingénieurs développement, Ingénieur R&D. Tous(tes) contribuent à l'animation de l'entreprise via nos outils collaboratifs, l'organisation de sorties, de soirées. Les diplômés d'Ense³ sont actifs dans notre démarche RSE, innovation collaborative.

Toutes les conditions sont réunies pour poursuivre ce partenariat et ainsi montrer les possibilités de carrières motivantes dans les PME. Nous continuons bien sûr à accueillir des stagiaires en pré-embauche.

L'ENJEU DE LA FORMATION CONTINUE

Ense³, aux côtés du département formation continue de Grenoble INP, propose des formations courtes ou diplômantes à vos personnels. Découvrez notre offre de formation sur les Smartgrids, le Bâtiment Intelligent et l'efficacité énergétique sur :

formation-continue.grenoble-inp.fr

Tél : 04 76 57 47 08

GRENOBLE INP - ENSE³ ACCOMPAGNE LES ENTREPRISES À L'INTERNATIONAL

L'École vous propose trois masters en ingénierie enseignés en anglais avec un recrutement 100% à l'international permettant d'accompagner vos projets.

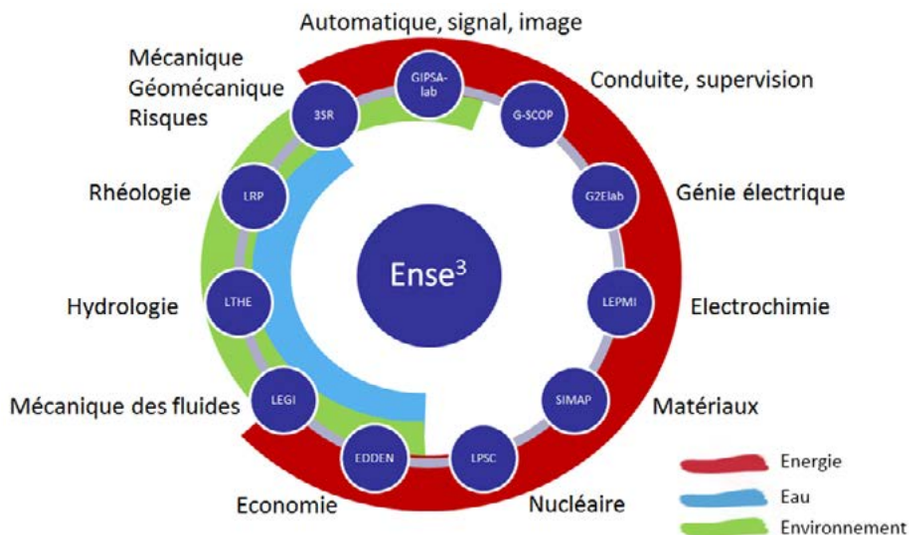
- Master in Hydraulic Engineering
- Master in Electrical Engineering for Smart Grids and Buildings
- Master Mobile, Autonomous and Robotic Systems (ouverture septembre 2021)
- Master Fluid Mechanics and Energetics*



Boostez votre innovation

UNE RECHERCHE D'EXCELLENCE AU NIVEAU INTERNATIONAL 11 LABORATOIRES SUR LES 3 ENJEUX

Grenoble INP - Ense³ est en relation avec 11 laboratoires de recherche de renommée internationale, travaillant sur des domaines qui ont un impact sur l'énergie, l'eau et l'environnement.



RECHERCHE, INNOVATION ET PARTENARIATS

« PROJET INDUSTRIEL »

Vous avez un projet d'innovation ? Mettez à l'épreuve vos concepts en maîtrisant votre risque économique et en vous appuyant sur une école d'ingénieurs et des laboratoires d'excellence.

*Des plateformes au meilleur niveau
6 laboratoires notés A+
Des collaborations industrielles
Un Institut Carnot «Énergies du Futur»*

PROJETS DE RECHERCHE

Bénéficiez de l'expertise de nos collaborateurs à travers des projets de recherche (thèse CIFRE, financement CIR) ou à travers des chaires industrielles sur plusieurs années

LES CHAIRES INDUSTRIELLES : LA MARQUE DE CONFIANCE DES ENTREPRISES

En partageant notre expertise, nous développons les enseignements et la recherche sur des thématiques scientifiques d'intérêt commun répondant à de grands enjeux sociétaux.

4 chaires industrielles dans nos domaines d'excellence :

- Chaire Alstom Hydro'like - Machines hydrauliques ;
- Chaire EDF « Pereniti » - Comportement des structures de génie civil ;
- Chaire ERDF - Smart grids / Réseau électrique intelligent ;
- Chaire HOPE - lutte contre la Précarité Energétique



Capitalisez

370 doctorants en 2020
1 000 chercheurs ou ingénieurs au sein des laboratoires associés de l'école.

* enseigné en anglais, recrutement international à 90% en moyenne



NOTRE ÉQUIPE

Vos contacts à Grenoble INP - Ense³

Service Développement international et partenarial

E-mail : partenariats.ense3@grenoble-inp.fr

Tél. : 04 76 82 71 92

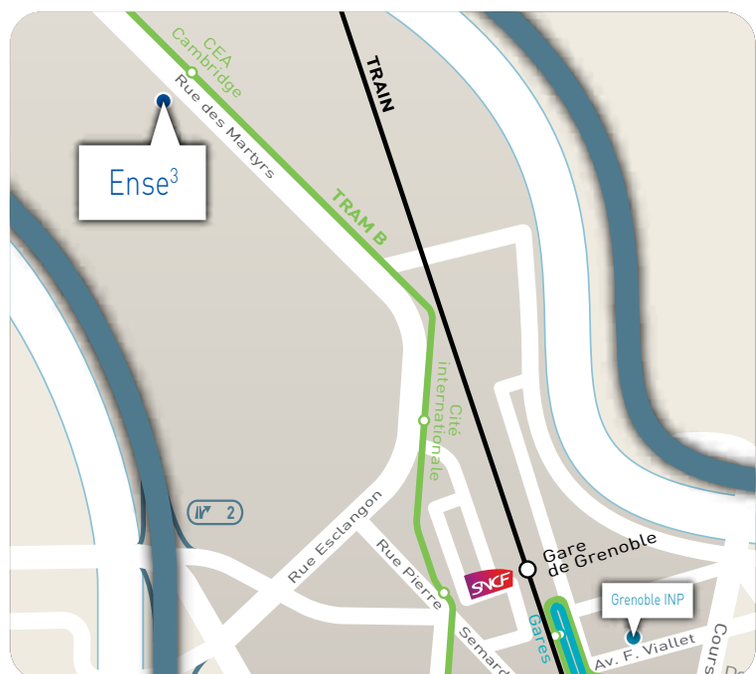
Plan d'accès

ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE
DE L'ÉNERGIE, L'EAU ET
L'ENVIRONNEMENT

Grenoble INP - Ense³

21 avenue des Martyrs
CS 90624
38031 Grenoble cedex 1
Tél. : +33 (0)4 76 82 62 00

Suivez-nous sur les réseaux sociaux
ense3.grenoble-inp.fr/suivez-nous/



<http://ense3.grenoble-inp.fr>