

Liberté Égalité Fraternité





## L'EXPERTISE D'UNE ÉCOLE D'INGÉNIEUR-E-S EN EAU ET ENVIRONNEMENT POUR FORMER VOS FUTURS COLLABORATEURS

L'ENGEES, l'Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement, a pour vocation première de former des ingénieur·e·s et des cadres dont les compétences s'exercent dans les domaines de l'eau, de la protection de l'environnement, de l'aménagement durable du territoire, et de la gestion des risques environnementaux et des services publics.

96%
Taux d'insertion
professionnelle des
ingénieur·e·s à 6 mois
Source : enquête CGE diplômés 2022

#### LES FORMATIONS DE L'ENGEES

- Formation d'ingénieur·e·s accréditée par la CTI:
  - · sous statut étudiant
  - en alternance
  - élève-fonctionnaire
- Licence professionnelle « gestion des eaux urbaines et rurales »
  - · sous statut étudiant
  - sous statut apprenti
- 6 masters en co-accréditation avec des universités
- 4 Mastères Spécialisés
- Formation professionnelle continue

#### LA RECHERCHE À L'ENGEES

Les enseignants-chercheurs de l'école se répartissent au sein de 4 Unités mixtes de recherche sur les thématiques :

- Assainissement, gestion des eaux pluviales, inondation en ville équipe MécaFlu d'ICube (CNRS, ENGEES, INSA Strasbourg, Université de Strasbourg)
- Analyse des situations de gestion environnementale - UMR SAGE (CNRS, ENGEES, Université de Strasbourg)
- Modélisation des hydrosystèmes sous contraintes climatiques - ITES (CNRS, ENGEES, Université de Strasbourg)
- \*\*Restauration et évaluation des hydroécosystèmes - LIVE (CNRS, ENGEES, Université de Strasbourg)

ADDUCTION D'EAU POTABLE • QUALITÉ DES EAUX GÉNIE CIVIL • AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE • ÉCOLOGIE INGÉNIERIE DES MILIEUX NATURELS • GESTION DES DÉCHETS ASSAINISSEMENT • HYDRAULIQUE DES RÉSEAUX

# EN SOUTENANT L'ÉCOLE VOUS CONTRIBUEZ AU DÉVELOPPEMENT DE SES FORMATIONS D'EXCELLENCE

#### **VOYAGE D'ÉTUDES PROMOTION LILLE**

La promotion d'ingénieur «Lille» a effectué son voyage d'études de deuxième année au sein de la Métropole européenne de Lille (MEL). Les étudiants et étudiantes ont pu visiter des chantiers d'aménagement d'eau potable et d'assainissement ainsi que des stations d'épuration, rencontrant des acteurs de terrains. Ils ont également bénéficié d'un accueil au siège de la Métropole, grâce à laquelle cet enrichissant voyage a pu être organisé.











#### **ÉQUIPEMENT NUMÉRIQUE**

Les technologies numériques adaptées et performantes sont au coeur du maintien de la qualité de l'enseignement et du renforcement de l'acquisition des compétences des élèves-ingénieurs.

# **ZOOM SUR**

#### LES PROJETS TUTORÉS

Chaque année, dans le cadre des projets tutorés, les élèves-ingénieurs de 3° année travaillent en groupe de 3 pendant 4 mois sur des problématiques proposées par des entreprises ou des collectivités. Les sujets proposés témoignent de l'évolution des thématiques d'actualité ou émergentes.

Parmi les sujets abordés en 2023...

- le recyclage des eaux grises,
- le bilan carbone d'une entreprise.
- la valorisation des déchets dans l'industrie pharmaceutique,
- la valorisation des produits et sous-produits de l'assainissement.
- le rôle de la valorisation énergétique des déchets dans l'écologie industrielle et territoriale...

Vous avez une mission à confier à nos étudiants ? Contactez-nous!



#### **SALON DE L'AGRICULTURE**

L'ENGEES a participé pour la première fois au salon de l'agriculture 2024, au cœur du village des Grandes écoles publiques pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement. Au sein du riche programme des écoles partenaires, l'ENGEES a tenu une conférence « Gestion de l'eau et irrigation agricole au Maroc », animée par Kevin Del

Vecchio, Maître de conférences en science politique, et participé à une table ronde aux côtés des autres directions d'écoles. Les étudiants de l'ENGEES ont proposé des animations et échanges toute la semaine autour du cycle de l'eau et de la réutilisation des eaux usées.







# L'ENGEES, PARTENAIRE DES ENTREPRISES

- Accompagnement de vos projets de recrutement (stagiaires, apprentis, diplômés)
- Organisation de rencontres professionnelles
- Réalisation de projets étudiants-entreprises
- Collaboration de recherche et développement
- Collaboration avec la Junior entreprise Eau Missions Alsace
- Participation des professionnels à l'enseignement et à la vie de l'école
- Parrainage de promotion
- Participation aux journées scientifiques et techniques
- Formation professionnelle continue

#### FORUM MÉTIERS DE L'EAU ET DE L'ENVIRONNEMENT

Le Forum des métiers de l'eau et de l'environnement à destination des étudiants ingénieurs de 2° année, a eu lieu le 16 novembre 2023 à l'ENGEES. Cette 2° édition de rencontres professionnelles, animées par des entreprises et collectivités partenaires en lien avec les enseignants-chercheurs de l'ENGEES, a permis de valoriser les débouchés métiers à l'issue de la formation et d'aider les étudiants à construire leur parcours professionnel.



En soutenant l'école, devenez un interlocuteur privilégié!

500

offres de stage ciblées par an



260

stagiaires en formation continue par an



401

élèves-ingénieurs formés par la voie de l'apprentissage



129

projets tutorés ingénieurs réalisés avec des entreprises



Une plateforme carrière dédiée pour le dépôt de vos offres de stages, apprentissage et emploi.

#### **COMMENT SOUTENIR L'ENGEES?**



à l'URSSAF le solde de la taxe d'apprentissage sur la DSN (déclaration sociale nominative) du mois d'avril

2

#### **AFFECTEZ**

votre solde à l'ENGEES

- 1<sup>re</sup> période : du 27 mai au 2 août 2024

- 2e période : du 12 août au 4 octobre 2024

https://www.soltea.education.gouv.fr/espace-public/

Recherchez l'ENGEES sur la plateforme SOLTÉA :

Raison sociale: ENGES
 SIRET: 196 701 890 00028
 Code UAI: 0670189 S
 Localisation: STRASBOURG

> Code RNCP : **38212 Formation ingénieur** 

30087 Licence professionnelle

3

#### **INFORMEZ-NOUS**

afin que nous puissions suivre au mieux votre affectation, merci de compléter et de renvoyer la **PROMESSE DE SOUTIEN** à:

engees-ta@unistra.fr

Tout savoir sur votre versement à l'ENGEES: https://engees.unistra.fr/ > Rubrique Entreprises/Verser la taxe d'apprentissage



# École Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement

1 cour des cigarières - CS 61039 67070 Strasbourg

**(**+33 (0)3 88 24 82 82

 ${} {\,\boxtimes\,} contact@engees.unistra.fr$ 

engees.unistra.fr

### Contact : Service Entreprises et Collectivités

Catherine FRAUNHOFER ♦+33 (0)3 88 24 82 66 □ engees-sec@unistra.fr Labellisation et certification





Membre





Membre fondateur

