



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



ENGEES

L'école de l'eau et de l'environnement

RESSOURCEZ LA FORMATION DE VOS FUTURS TALENTS

TAXE D'APPRENTISSAGE 2024

Voyage d'étude au sein de la Métropole européenne de Lille / Crédit photo : MEL

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.



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)
- 🌿 Modélisation des hydrosystèmes sous contraintes climatiques – ITES (CNRS, ENGEES, Université de Strasbourg)
- 🌿 Analyse des situations de gestion environnementale – UMR SAGE (CNRS, ENGEES, Université de Strasbourg)
- 🌿 Restauration et évaluation des hydro-écosystèmes – 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 terrain. Ils ont également bénéficié d'un accueil au siège de la Métropole, grâce à laquelle cet enrichissant voyage a pu être organisé.



Crédit photo : MEL



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^e 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^e année, a eu lieu le 16 novembre 2023 à l'ENGEES. Cette 2^e 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 ?

1

DÉCLAREZ

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^{re} période : du 27 mai au 2 août 2024

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

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

Recherchez l'ENGEES sur la plateforme SOLTÉA :

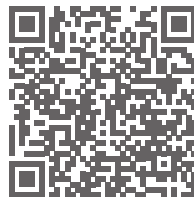
- > Raison sociale : **ENGEES**
- > SIRET : **196 701 890 00028**
- > Code UAI : **0670189 5**
- > Localisation : **STRASBOURG**
- > Code RNCP : **38212 Formation ingénieur
30087 Licence professionnelle**

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

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

