



**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
2025**

L'EXPERTISE D'UNE ÉCOLE D'INGÉNIEUR-ES 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-es 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-es accréditée par la CTI :
 - sous statut étudiant
 - en alternance
 - élève-fonctionnaire
- 🌿 Licence professionnelle « gestion des eaux urbaines et rurales »
 - sous statut étudiant
 - en alternance
- 🌿 6 masters en co-accréditation avec des universités
- 🌿 3 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 TRANSFRONTALIER : PROMOTION EURODISTRICT 2023-2026

Du 22 au 25 avril, les élèves-ingénieur-es de la promotion Eurodistrict Strasbourg-Ortenau de l'ENGEES ont réalisé un voyage d'études riche en découvertes. Visites d'usines comme SOPREMA ou la sucrerie d'Erstein, exploration de sites de renaturation, balade climatique, rencontre d'ONG et échanges autour de la langue allemande ont rythmé ce séjour franco-allemand, organisé en lien avec leurs parrains : SOPREMA et l'Eurodistrict Strasbourg-Ortenau.



BIBLIOTHÈQUE

La bibliothèque de la Manufacture a ouvert ses portes le 2 décembre 2024. Elle regroupe les fonds documentaires et équipes de bibliothécaires de l'ENGEES, de l'EOST (École et Observatoire des Sciences de la Terre) et de la HEAR (Haute école des arts du Rhin). Une mutualisation réussie qui encourage les échanges et les projets interdisciplinaires.

FABLAB

En novembre 2024, l'ENGEES s'est dotée d'un Fablab, un atelier permettant de concevoir et réaliser des projets grâce à des outils modernes et traditionnels de prototypage et de fabrication. Cet espace ouvert aux élèves-ingénieur-es a pour objectif de favoriser l'innovation et d'accroître l'acquisition de compétences des étudiants.



NOUVEL AMÉNAGEMENT POUR L'ACCUEIL DES STAGIAIRES

L'ENGEES s'est dotée d'un espace avec 19 postes de travail dans l'objectif d'accueillir des stagiaires des équipes de recherche dans de meilleures conditions.

ZOOM SUR

LES PROJETS TUTORÉS

Chaque année, dans le cadre des projets tutorés, les élèves-ingénieur-es de 3^e année des différentes voies d'approfondissement travaillent en groupe de 3 pendant 4 mois sur des problématiques au cœur de l'actualité environnementale. En 2024, on notera, parmi les sujets proposés par des entreprises, des collectivités ou des laboratoires de recherche :

- 🌿 L'analyse des microplastiques sur l'Ill.
- 🌿 La réduction de l'empreinte carbone d'une station d'épuration.
- 🌿 La définition de solutions d'aménagement permettant une gestion intégrée des eaux pluviales sur le territoire alsacien.

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



MASTER EAU-ENERGIE

Face aux besoins croissants en matière de formation et de compétences sur la thématique des énergies renouvelables, l'ENGEES, en lien avec la Faculté de Physique et Ingénierie de Strasbourg, proposera à la rentrée 2026 le Master Eau-Energie.

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.

3^E ÉDITION DU FORUM DES MÉTIERS DE L'EAU ET DE L'ENVIRONNEMENT

Le Forum des métiers de l'eau et de l'environnement est devenu un incontournable pour la valorisation des débouchés métiers à l'issue de la formation d'ingénieur. Cette rencontre professionnelle, qui a eu lieu le 14 novembre 2024, est destinée aux étudiant-es ingénieur-es de 2^e année. Conjointement animée par des entreprises et collectivités partenaires et des enseignants-chercheurs de l'ENGEES, son objectif principal est d'aider les étudiants à construire leur parcours professionnel et leur réseau.



.....
**En soutenant l'école,
devenez un interlocuteur privilégié !**



400
offres de stage
ciblées par an

~
180
stagiaires
en formation
continue par an

~
441
élèves-ingénieurs
formés par la voie
de l'apprentissage

~
152
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

Dates d'ouverture de la plateforme SOLTéA

<https://www.soltea.education.gouv.fr/espace-public/calendrier-de-la-campagne-de-repartition>

Recherchez l'ENGEES sur la plateforme SOLTéA :

- > Raison sociale : **ENGEES**
- > SIRET : **196 701 890 00028**
- > Code UAI : **0670189 S**

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

Sabine FUSSINGER-BOUCHUT

+33 (0)3 88 24 82 94

engees-sec@unistra.fr

Labellisation et certification



Membre



Membre fondateur

