



STRASBOURG

# ENGEES

## ÉCOLE NATIONALE DU GÉNIE DE L'EAU ET DE L'ENVIRONNEMENT DE STRASBOURG



**ENGEES est une grande école formant des ingénieurs et cadres directement opérationnels dans les domaines de l'eau, de la protection de l'environnement, de l'équipement et de l'aménagement des territoires. C'est un Établissement Public associée à l'université de Strasbourg.**

**Les formations de l'ENGEES sont assurées par ses enseignants-chercheurs intégrés à 4 Unités Mixtes de Recherche et par plus de 200 intervenants professionnels et experts extérieurs.**

**Forte de 50 années d'expérience et de relations étroites nouées avec les professionnels, l'ENGEES apporte une réponse adaptée aux besoins des entreprises et des collectivités par sa formation d'ingénieurs sous statut étudiant ou apprenti, sa licence professionnelle, ses mastères spécialisés et l'ensemble de sa formation professionnelle (formation courtes, certifiantes, diplômantes, VAE).**

### ◆ PRINCIPALES FILIÈRES

- La formation d'ingénieurs (statut étudiant ou apprenti) - Recrutement bac+2 minimum
- MS (Mastère Spécialisé) en eau potable et assainissement (EPA). Spécialisation, en 12 mois. (Recrutement bac+5)
- Mastère Spécialisé en gestion, traitement et valorisation des déchets (GEDE). Spécialisation, en 12 mois. En coaccréditation, la formation se déroule à l'ENGEES pour l'option déchets urbains, à Mines Nancy pour l'option déchets industriels. (Recrutement bac+5)
- Mastère Spécialisé de Gestionnaire de bassin d'alimentation de captage (GeBAC). Spécialisation, en 15 mois. (Recrutement bac+5)
- Mastère Spécialisé en Gestion des Eaux Usées et Pluviales (URBEAUSEP). En coaccréditation - la formation se déroule intégralement à l'EIVP (Paris), en 15 mois. (Recrutement bac+5)
- Licence professionnelle Protection de l'environnement spécialité Gestion des Eaux urbaines et rurales (Recrutement bac+2)
- Master Physique appliquée et ingénierie physique - Parcours Mécanique numérique

en ingénierie - Computational engineering (co-accrédité avec l'université de Strasbourg qui gère les renseignements et inscriptions) (Recrutement bac+3 minimum)

• Masters Sciences de la terre et des planètes, environnement - Parcours Ingénierie et Géosciences pour l'Environnement (co-accrédité avec l'université de Strasbourg qui gère les renseignements et inscriptions) (Recrutement bac+3 minimum)

• Master Administration Economique et Sociale - Parcours Droit et Gestion des énergies et du développement durable (co-accrédité avec l'université de Strasbourg qui gère les renseignements et inscriptions) (Recrutement bac+3 minimum)

• Master Géographie, aménagement, environnement et développement (co-accrédité avec l'université de Strasbourg qui gère les renseignements et inscriptions) (Recrutement bac+3 minimum)

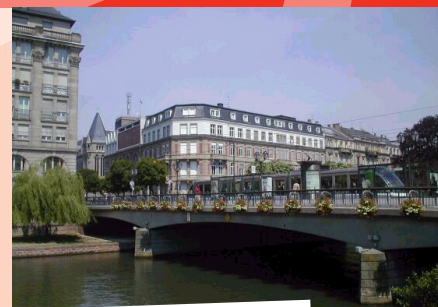
• Master Géomatique - Parcours Observation de la Terre et Géomatique (co-accrédité avec l'université de Strasbourg qui gère les renseignements et inscriptions) (Recrutement bac+3 minimum)

### ◆ RECHERCHE

L'ENGEES participe à 4 unités mixtes de recherche avec l'Université de Strasbourg, le CNRS et IRSTEA dont les thèmes sont : hydraulique urbaine et traitement des eaux (MecaFlu-ICube), eaux de surface et aménagement de l'espace (LHyGeS), aspects socio-économiques de la gestion de l'eau (GESTE), recherche sur la restauration des milieux aquatiques (LIVE).

### ◆ SITUATION GÉOGRAPHIQUE

Strasbourg, au Nord-Est de la France, à proximité immédiate de l'Allemagne : capitale européenne, ville universitaire et cosmopolite au cœur de l'Alsace. L'ENGEES se situe au centre de Strasbourg, à proximité du campus universitaire.



### FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**  
ENGEES - Ecole nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg
- ◆ **Statut de l'établissement**  
Public
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**  
Strasbourg
- ◆ **Nombre d'étudiants**  
450
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**  
Diplôme d'ingénieur (reconnu par la CTI) ; Mastères Spécialisés (reconnus par la Conférence des Grandes Ecoles CGE) ; Diplôme d'établissement
- ◆ **Cours de langue française**  
Oui - Oui, en relation avec l'Université de Strasbourg
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**  
Oui
- ◆ **Programmes de formation en anglais**  
Oui
- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**  
Formation d'ingénieur 1 765 euros/an (2019/2020) pour les non boursiers (4 290 € pour les étudiants étrangers selon certaines conditions). Statut d'apprenti pour les ingénieurs en formation par apprentissage. De 6750 à 9950 euros pour les CES et MS.
- ◆ **Adresse postale**  
1, Quai Koch - 67000 - Strasbourg - FRANCE

<http://engees.unistra.fr>

Membre du Forum Campus France