

## **L'ENGEES grande école de l'eau et de l'environnement recrute son directeur adjoint / sa directrice adjointe**

Cadre A+ de l'Etat (F/H, dans la suite le masculin générique sera employé), ingénieur en chef territorial ou contractuel de niveau équivalent (cotation ministérielle groupe 2.2 pour IPEF,

Numéro 2 de l'établissement avec délégation générale, il aura la responsabilité d'animer l'ensemble de l'offre de formation : formation initiale, professionnelle diplômante et formation tout au long de la vie, formation par voies étudiantes et par apprentissage.

Il animera aussi la liaison entre recherche et formation.

Il coordonnera pour cela les directions de la recherche, des études et de la formation professionnelle et des services des relations internationales et entreprises et collectivités.

Il en assurera notamment le pilotage d'ensemble, administratif et financier.

Avec le directeur et la secrétaire générale, en charge de l'ensemble des fonctions d'appui, il constituera l'équipe de direction générale.

Il est membre du comité de direction élargie.

Il dispose d'une délégation générale du directeur qu'il supplée par ailleurs.

Il exerce en outre les responsabilités directes suivantes :

- recrutement pour les formations initiales, responsable de la cellule concours
- responsable pédagogique des formations dans le domaine des déchets
- organisation de l'ENGEES en fête
- opération de déménagement de l'école à la Manufacture des tabacs.

### **1. Missions administration générale**

- Gérer les affaires courantes en relais du directeur, notamment lors de ses absences.
- Assurer le suivi administratif et financier de la formation par apprentissage.
- Coordonner la cellule concours en :
  - mettant en œuvre les différentes voies d'admission en formation initiale d'ingénieurs et l'information des candidats
  - animant la cellule concours et en représentant l'établissement auprès de ses partenaires et de la tutelle
  - veillant au strict respect des échéances et des contraintes logistiques, de l'équilibre financier et du cadre réglementaire de façon à sécuriser les différents recrutements de l'établissement
  - faisant évoluer, en lien avec la tutelle, les modalités de recrutement spécifiques
  - représentant l'établissement dans les structures en charge des concours mutualisés.
- Piloter l'interface entre l'école et le monde économique.
- Superviser la relation avec l'AMENGEES, association des alumni.
- Organiser la manifestation annuelle de l'ENGEES en fête, à la fois baptême de la nouvelle promotion d'ingénieurs et remise des diplômes de l'année passée.

## 2. Missions techniques et de management dans le domaine des déchets ménagers

Développer les formations et les partenariats de recherche dans le domaine des déchets, en prise avec les besoins opérationnels du monde de l'entreprise et des collectivités en :

- mettant en relation les laboratoires avec les entreprises et collectivités en matière de recherche et développement
- encadrant les étudiants stagiaires et assurant des responsabilités pédagogiques
- renforçant la capacité d'ingénierie pédagogique et d'enseignement auprès de la formation continue (mastères spécialisés, sessions de formation continue)
- proposant et conduisant les évolutions pédagogiques et de formations en matière de déchets, notamment une voie par apprentissage pour les ingénieurs.

## 3. Mission transversale spécifique

Le directeur adjoint aura la responsabilité de mener à terme l'opération de déménagement de l'ENGEES et de ses équipes de recherche dans le cadre du nouveau pôle Géosciences-Eau-Environnement et Ingénierie qui verra, d'ici la rentrée 2021, l'installation dans de nouveaux locaux, notamment pour la formation, du 1 quai Koch à la Mufactory des tabacs de la Krutenau, dans un partage de locaux avec l'EOST et une articulation avec la HEAR.

Cette mission comporte un volet d'organisation globale, financière, administrative et technique, et la responsabilité directe de l'ensemble des aspects tenant à l'immobilier, aux déménagements, à l'équipement des différents sites nouveaux, à la représentation de l'établissement dans les différentes instances dédiées et aux conditions du départ du site du 1 quai Koch.

### Compétences

- Posséder les qualités managériales nécessaires permettant de mettre en œuvre les missions confiées : faculté d'encadrement et goût pour l'animation, autorité, aisance relationnelle, initiative, autonomie d'organisation, réactivité et disponibilité, capacité à fixer des objectifs et à en suivre l'atteinte
- Savoir négocier avec les partenaires institutionnels de l'établissement.
- Savoir donner du sens au travail des collaborateurs et impulser celui des responsables de service en faisant partager et en traduisant en objectifs à court et moyen termes la mise en œuvre des missions confiées.
- Des compétences techniques en matière de gestion des déchets seront appréciées, de même qu'une bonne pratique de la langue anglaise.
- Avoir le goût et l'expérience de l'enseignement devant les étudiants ingénieurs et professionnels.
- Avoir des capacités d'analyse et de synthèse permettant de déléguer et d'exercer un contrôle approprié à toutes les étapes du processus de gestion.
- Capacité d'animation et de synthèse permettant le pilotage des offres de formation et des instances de relations avec l'extérieur (CEVE, conseil de perfectionnement).

Tout renseignement complémentaire peut être obtenu auprès de :

Jean-François Quéré, directeur de l'ENGEES

[jean-francois.quere@engees.unistra.fr](mailto:jean-francois.quere@engees.unistra.fr) 03 88 24 82 01

Date limite de candidature : 22 avril 2020

## A propos de l'ENGEES

*L'ENGEES est une grande école publique d'enseignement supérieur et de recherche sous tutelle du ministère de l'agriculture et associée à l'université de Strasbourg, formant au cœur de Strasbourg des ingénieurs et cadres dans les domaines de l'eau, de la protection de l'environnement, de l'équipement et de l'aménagement des territoires, pour les entreprises, les collectivités et les services de l'Etat (ministère en charge de l'environnement). Elle est portée par la conscience aiguë qu'une eau de qualité est un patrimoine qu'il faut protéger, défendre et traiter comme tel, qu'elle est une ressource limitée sur notre planète. Elle s'efforce ainsi de transmettre non seulement des savoirs à la pointe des développements technologiques, mais aussi des valeurs citoyennes et une éthique commune portant sur le partage, l'accès durable et sécurisé à cette ressource indispensable que constitue l'eau. Forte de 60 années d'expérience, l'école est aujourd'hui une référence reconnue au niveau international dans son domaine.*