

Direction

des **ressources humaines**

Université de Strasbourg

## **CAMPAGNE EMPLOIS PREMIER ET SECOND DEGRE RENTREE 2024**

### **CAMPAGNE COMPLEMENTAIRE**

#### **Identification du poste**

N° de poste : 5003/1935

Discipline de publication : Sc. indus. de l'ingénieur option ingénierie des constructions

Profil : Génie civil construction durable/ Construction et Méthodes

Composante de rattachement : IUT Robert Schuman – Département génie civil

Localisation : Campus d'Illkirch 72 Route du Rhin - 67411 Illkirch Cedex

#### **Filières de formation concernées**

- Le Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T.) spécialité génie civil construction durable décliné en 4 parcours :
  - Travaux Bâtiment
  - Travaux Publics
  - Réhabilitation et Amélioration des Performances Environnementales des Bâtiments
  - Bureau d'Etudes Conception
- Le B.U.T. génie civil construction durable en cursus trinational.

#### **Objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement**

Le poste est rattaché au département Génie Civil Construction Durable de l'IUT Robert Schuman qui porte un BUT GCCD décliné en quatre parcours, et un BUT GCCD Trinational (F/CH/D). Le profil pédagogique est :

- Enseignement du Génie Civil dans les pôles « Construction et technologie » du bâtiment et des travaux publics, et « MGM » - méthodes, gestion et management - décrits dans le Programme National PN LP-BUT GCCD 2022.
- Encadrement pluridisciplinaire dans l'esprit du BIM.
- Encadrement de projets : Situations d'apprentissage et d'évaluation (Saé), PFE, projets tuteurés
- Suivi de stagiaires et / ou d'apprentis.
- Participation à l'organisation des formations, aux tâches administratives du département et au montage de projets pédagogiques.

Le département accueille plus de 350 étudiants ou apprentis : une implication dans le suivi de stages, le suivi d'apprentis, l'encadrement de projets tuteurés et de projets de fin d'étude, sont des tâches qui feront partie intégrante du service.

#### **Personne(s) à contacter pour plus de renseignements**

Nom, fonction : Philippe DEUTSCH, Chef du Département Génie civil – [philippe.deutsch@unistra.fr](mailto:philippe.deutsch@unistra.fr)

## Transmission des candidatures

La procédure de candidature est entièrement dématérialisée. Les candidats devront saisir leur déclaration de candidature et déposer avant le vendredi 19 avril 2024, 16h00 (heure de Paris) les pièces constitutives de leur dossier :

- Pièce d'identité
- Arrêté justifiant du dernier classement dans le corps et le grade d'enseignant du second degré ou de fonctionnaire de catégorie A
- Dernier arrêté d'affectation ou de la position administrative (détachement, disponibilité, congé, décision de report de nomination, arrêté de congé sans traitement...)
- Curriculum vitae détaillé
- Lettre de motivation adressée au Président de l'Université
- Justificatif de reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé (RQTH), le cas échéant

dans le domaine applicatif de Galaxie, module Vega accessible à partir du portail Galaxie des personnels du supérieur :

[https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand\\_recrutement\\_PRAG\\_PRCE.htm](https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_recrutement_PRAG_PRCE.htm)