

## FICHE DE POSTE

### Responsable du pôle eaux, déchets et économie circulaire (H/F)

#### LOCALISATION

**Employeur :** EIVP Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris, école supérieure du Génie Urbain, régie dotée de la personnalité morale et de l'autonomie financière

**Adresse :** 80 rue Rébeval, 75019 Paris

**Métro :** Pyrénées (M11), Belleville (M2-M11) ; **Bus :** Buttes Chaumont (026)

#### NATURE DU POSTE

**Mission globale de l'école :** L'Ecole des ingénieurs de la Ville de Paris (EIVP), créée en 1959, est la seule Ecole délivrant le titre d'ingénieur diplômé en génie urbain. Associée à l'Ecole des Ponts ParisTech et à la ComUE Université Paris-Est, elle recrute et forme (formation initiale et continue) des ingénieurs qui pourront exercer leur métier dans des entreprises privées ou publiques, dans la fonction publique territoriale et à la Ville de Paris. Elle a développé des formations de technicien supérieur, licence professionnelle, mastères spécialisés et accueille depuis 2013 la formation EPS-AA d'assistant en architecture. Ses enseignements et ses activités de recherche sont axées sur les thématiques d'aménagement durable des villes.

L'EIVP est impliquée dans le projet « Paris-Est FUTURE », labellisé I-SITE en février 2017, qui pour son volet institutionnel a vocation à rassembler l'IFSTTAR, institut de recherche du Ministère de la transition écologique et solidaire, l'Université de Paris-Est Marne-la-Vallée, une école d'architecture et plusieurs écoles d'ingénieurs pour constituer l'université Gustave Eiffel. Cette entité nouvelle a vocation à se positionner en tant qu'un acteur majeur d'enseignement supérieur et de recherche sur les thématiques de la ville durable, intelligente et résiliente.

**Fonction :** Enseignant-chercheur (H/F), responsable du pôle eaux, déchets et économie circulaire

**Type d'emploi :** Emploi de droit public de catégorie A, à temps complet

**Missions :** Enseignement, recherche et coordination pédagogique

Intervenir en tant qu'enseignant/formateur dans le cadre de la formation initiale ou des enseignements complémentaires organisés par l'Ecole.

Coordonner les enseignements des intervenants du pôle, si besoin avec des intervenants des autres pôles (enseignements transversaux), afin de garantir un enseignement global homogène.

Accompagner les élèves dans le suivi des cours du pôle pour garantir l'excellence du niveau des compétences acquises et mettre en place des solutions constructives en cas de difficultés. Assurer un suivi des élèves en difficulté.

En tant que tuteur de stage pour un certain nombre d'élèves par stage demandé par l'Ecole, assurer le suivi du bon déroulement des stages et la qualité de rédaction des rapports, participer aux jurys de rendu de stage.

Participer aux jurys de recrutement de l'Ecole et préparer des tests d'évaluation de niveau pour ces jurys. Assister la Directrice de l'enseignement dans l'amélioration continue des enseignements, notamment au regard des évaluations des cours des élèves, mais aussi des évolutions des compétences attendues par les employeurs et les innovations pédagogiques.

Dans le cadre de sa mission de recherche, le/la responsable du pôle initie, réalise et coordonne des projets de recherche qui contribuent au financement de l'activité de recherche de l'EIVP, aux

publications scientifiques de l'Ecole, ainsi qu'à son développement et à son rayonnement. Il.elle développera ses activités au sein du Lab'Urba.

La réflexion sur l'évolution du programme d'enseignement de la formation d'ingénieur est susceptible d'induire une évolution de l'organisation de l'Ecole structurée actuellement en pôles et départements. Elle aura un impact sur ce poste dont le périmètre pourra évoluer.

**Environnement hiérarchique** : Sous l'autorité de la Directrice de l'enseignement pour son activité d'enseignement et, le cas échéant, selon les orientations définies avec le Directeur scientifique pour son activité de recherche.

### **PROFIL DU CANDIDAT**

**Qualification demandée** : Titulaire d'un doctorat en sciences de l'environnement, génie urbain, génie civil, génie des procédés ou énergétique. Une expérience de l'enseignement supérieur et de la gestion de projets de recherche est requise

**Aptitudes requises** :

- expertise reconnue dans le domaine du génie urbain et des disciplines connexes à l'eau, l'énergie et la gestion des déchets au service d'une ville durable ;
- expertise dans les thématiques liées à l'économie circulaire, le métabolisme urbain et l'écologie industrielle ;
- bonne maîtrise des outils d'analyse de cycle de vie à l'échelle urbaine ;
- bonne connaissance des démarches d'écoconception et de l'économie de la fonctionnalité ;
- aptitude à la rédaction scientifique et capacité d'intégration au sein du Lab'Urba / EIVP

### **CONTACT**

**Candidatures par courriel** : candidatures@eivp-paris.fr

**Adresse postale** : M. Franck JUNG, Directeur de l'EIVP, 80 rue Rebeval, 75019 PARIS

**Téléphone** : 01 56 02 61 00

**Date de la demande** : octobre 2019 **Poste à pourvoir à compter de** : janvier 2020