

# **FICHE DE POSTE**

Ingénieur projet pour le développement de la chaire ISCI-MENA et des partenariats internationaux de l'EIVP (H/F)

## **LOCALISATION**

Employeur : EIVP - École des Ingénieurs de la Ville de Paris, régie de la Ville de Paris dotée de la

personnalité morale et de l'autonomie financière

Adresse: 80 rue Rébeval, 75019 Paris

Le site Rébeval est entièrement accessible tous handicaps

## **NATURE DU POSTE**

Cadre général de l'emploi : L'École des ingénieurs de la Ville de Paris forme plus de 400 élèves-ingénieur·es dans la spécialité génie urbain et dispense des formations initiales et continue axées sur les thématiques d'aménagement durable des villes. En 2023, elle figure en 4ème position du classement ChangeNOW/Les Echos des écoles d'ingénieurs les plus engagées dans la transition écologique et sociale. Elle est membre fondateur de l'université Gustave Eiffel, créée le 1er janvier 2020. La formation d'ingénieur en génie urbain est dispensée sous statut d'étudiant, d'élève-fonctionnaire et sous statut d'apprenti.

# Contexte du poste

Le poste s'inscrit au cœur des missions que conduit la chaire ISCI-MENA *Innovating Socially for Cities livability in the Middle East and Northern Africa* de l'agence des Nations Unies ONU-Habitat et de l'Université Gustave Eiffel, portée par l'EIVP, École des ingénieurs de la ville de Paris, à savoir :

- Mener des recherches interdisciplinaires pour répondre aux défis urbains spécifiques de la région MENA ;
- Partager des expertises et renforcer les compétences locales autour de la durabilité, de la résilience et de la gouvernance urbaine ;
- Collaborer avec des partenaires internationaux pour créer des programmes et des événements de formation, favorisant les échanges de connaissances et les avancées en matière de mise en œuvre de l'ODD 11.

Soutenue par l'agence ONU Habitat et d'autres partenaires internationaux, cette chaire place l'EIVP au cœur des innovations sociales en génie urbain et marque une étape décisive pour son rayonnement international et la valorisation de sa recherche.

Les besoins spécifiques de la première étape de développement de la chaire, de 2026 à 2027, bénéficient d'un accompagnement de la Fondation partenariale Université Gustave Eiffel.

**Fonction :** Ingénieur projet pour le développement de la chaire ISCI-MENA et des partenariats internationaux de l'EIVP

**Type d'emploi**: Emploi de droit public de catégorie A (corps de référence: attaché ou ingénieur d'administrations parisiennes) – Contrat de projet d'une durée de 12 mois renouvelable une fois – Temps plein

## Missions

L'ingénieur e projet intervient sous l'autorité de la Directrice du développement et des relations internationales de l'EIVP afin de soutenir le développement des relations internationales de l'EIVP et notamment de la chaire partenariale avec l'ONU-Habitat ISCI-MENA. Elle/il intervient en interaction avec les enseignants-chercheurs et leurs laboratoires de recherche de rattachement, pour appuyer les

activités de montage de projet de coopération internationale (formation ou recherche) impliquant la chaire ISCI-MENA. En outre, elle/il gère l'ensemble des actions de communication de la chaire.

# Missions & Activités principales

En lien avec les coordinatrices de la chaire et le responsable des mobilités étudiantes de l'EIVP, l'ingénieur.e projet mènera deux types d'activités au sein de la direction du développement et des relations internationales de l'EIVP et dans le cadre de la chaire UN Habitat ISCI-MENA

#### Communication:

- O Définir et animer la stratégie de communication multi-canaux de la chaire (Site internet, Linkedin, Instagram)
- Rédaction de contenus valorisant les travaux de la chaire auprès d'un public averti
- o Création de contenus permettant la diffusion à un large public des travaux de la chaire

# Gestion des relations avec les partenaires concernés par la Chaire

- Communication interne (lettre d'information destinées aux partenaires de la Chaire)
- Organisation des évènements de la chaire (1 journée d'étude, 2 comités de pilotage par an)

## Missions complémentaires

- Afin de valoriser le portefeuille de partenaires internationaux actuels de l'EIVP, l'Ingénieur projet assiste le responsable des mobilités étudiantes dans ses missions de gestion des partenariats de l'EIVP (communication auprès des partenaires, amélioration des flux d'information, programmation des mobilités enseignants-chercheurs, personnels et étudiants).
- L'ingénieur·e projet accompagne également la direction du développement et des relations internationales dans les processus d'amélioration continue du service.

### Rattachement

Sous l'autorité de la directrice du développement et des relations internationales de l'EIVP

#### Profil

Compétences

Bac + 5 – Master en Communication / Relations internationales/ Gestion de projets internationaux Maitrise de l'anglais niveau C1/B2 + une autre langue étrangère niveau B2

Maitrise des outils bureautiques et de création graphique

Compétences rédactionnelles

Capacité d'organisation

Aisance dans la gestion des relations partenariales internationales

Savoir-être

Sens de l'analyse Sens de l'organisation Être rigoureux

Faire preuve de leadership

## Centres d'intérêt

Intérêt pour les travaux de recherches et les activités pédagogiques orientées sur la thématique de la ville et des territoires durables Intérêt pour la zone MENA

# Conditions particulières d'exercice

Possibilité de télétravail sur la base d'un ou deux jours fixes par semaine



Une ou plusieurs mission(s) dans la zone MENA (Middle East & North Africa) sont à prévoir sur la période.

# **Localisation du poste**

EIVP- 80 rue Rebeval, 75019 Paris – métro Belleville

Prise de fonctions prévue en janvier 2026

# **CONTACT**

## Pour candidater

Sur la plateforme Travailler pour Paris Contenu du dossier : CV + Lettre de motivation

