

Post-doctorant.e / Ingénieur.e de recherche

Chaire Économie circulaire et métabolisme urbain - Université Gustave Eiffel

Début : dès que possible

CDD d'un an, éventuellement renouvelable

Basé sur le campus de Marne-la-Vallée de l'Université Gustave Eiffel

LA CHAIRE ECMU

L'Université Gustave Eiffel et la Métropole du Grand Paris, rejoints en 2022 par la Société du Grand Paris, ont mis en place la Chaire Economie circulaire et métabolisme urbain (ECMU), qui vise à décliner un programme de travail sur 3 années pour soutenir la Métropole du Grand Paris et la Société du Grand Paris dans la mise en œuvre de leurs actions et stratégies en matière d'économie circulaire.

Le programme de recherche de la chaire se structure autour des thématiques suivantes :

- Méthodologie de quantification des flux du BTP
- Evaluation et suivi des stratégies d'économie circulaire
- Enjeux logistiques de l'économie circulaire
- Gouvernance de l'économie circulaire
- Prospective de l'économie circulaire

Afin de renforcer l'équipe en place, la Chaire souhaite recruter un.e post-doctorant.e ou un.e ingénieur.e de recherche.

MISSION

Missions principales :

- Recherche : contribuer aux travaux sur les différents thèmes évoqués ci-dessus.

La dimension appliquée des travaux dans un souci d'aide à la décision est essentielle ; il conviendra donc à la fois de réaliser des recherches de haut niveau sur les thèmes de recherche, valorisées par des publications scientifiques, mais aussi d'assurer une veille scientifique et de contribuer à la collecte de données ou à la réalisation d'enquêtes ou d'entretiens semi-directifs

- Valorisation : valorisation académique par des publications scientifiques, mais aussi diffusion des connaissances auprès des parties prenantes, notamment rédaction des notes de synthèse, organisation de l'évènement annuel ou alimentation et mise à jour du site et de la page LinkedIn de la Chaire.

- Formation : participer au montage de formations continues (cycle de formation, école d'été)

Selon le niveau d'expérience, contributions aux missions suivantes en appui à la directrice de la Chaire :

- Développement de partenariats : participer au montage de projets de recherche en partenariat avec d'autres institutions ou entreprises.

- Encadrement : encadrement des stages.

Profil attendu

Titulaire d'un doctorat en aménagement, géographie, économie, génie urbain, sciences de l'environnement ou autre discipline en lien avec les thématiques de la Chaire, avec une appétence pour les approches pluridisciplinaires.

Les candidatures avec un Master 2 et trois ans d'expérience seront également acceptées.

Compétences et aptitudes requises :

- Bonne connaissance des principes et enjeux de l'économie circulaire
- Très bonnes qualités relationnelles et de communication (écrite/orale)
- Qualités organisationnelles, capacité à suivre plusieurs projets en parallèle
- Maîtrise des méthodes d'analyse qualitative
- Maîtrise de l'anglais
- Capacité de travail en autonomie

Une première expérience d'encadrement et de représentation ainsi que des capacités d'analyses quantitatives seraient un plus.

Procédure de recrutement

Adresser un CV et une lettre de motivation (ou un texte bref dans le corps de l'email) à Corinne Blanquart corinne.blanquart@univ-eiffel.fr et Emmanuelle Moesch emmanuelle.moesch@univ-eiffel.fr

Les candidat.e.s retenu.e.s suite à la première sélection seront invité.e.s à un entretien.

Encadrement et localisation

Le poste est basé à l'Université Gustave Eiffel, campus de Marne-la-Vallée

<https://www.univ-gustave-eiffel.fr/vie-de-campus/notre-implantation-nationale>

Il sera encadré Corinne Blanquart, directrice de la Chaire.

La Chaire Economie circulaire et métabolisme urbain est financée par la Métropole du Grand Paris et la Société des Grands Projets.