



PROFIL DE POSTE
POUR LE RECRUTEMENT
D'UN.E INGÉNIEUR.E D'ÉTUDES

1. GROUPE TRANSVERSAL PROPOSANT LE POSTE

Si le poste concerne un recrutement partiel pour deux groupes transversaux, cocher les groupes transversaux concernés

Inventer le Grand Paris	<input type="checkbox"/>
Justice, espace, discriminations et inégalités	<input checked="" type="checkbox"/>
Métabolisme urbain et économie sobre et circulaire	<input type="checkbox"/>
Mobilités urbaines pédestres	<input type="checkbox"/>
Natures Urbaines	<input type="checkbox"/>
Penser l'urbain par l'image	<input type="checkbox"/>
Production urbaine et marchés	<input type="checkbox"/>
Risques	<input type="checkbox"/>
Usages de l'histoire et devenirs urbains	<input type="checkbox"/>
Ville et énergie	<input type="checkbox"/>
Ville et métiers	<input type="checkbox"/>
Ville et numérique	<input type="checkbox"/>
Ville, tourisme, transport et territoire	<input type="checkbox"/>
Réseau international de recherche sur les villes et l'urbanisation diffuse	<input type="checkbox"/>

2. CONTEXTE SCIENTIFIQUE DU PROJET DE RECRUTEMENT

Le groupe transversal JEDI poursuit son activité scientifique au cours de l'année 2024 à la fois avec la poursuite du séminaire qui se tient régulièrement les deuxièmes mercredis des mois pairs (donc pour les mois qui viennent 12 juin, 9 octobre et 11 décembre), un projet de publication en cours et une activité en lien avec la production de documentaires sonores (formation prévue à l'automne, production de podcasts).

De plus, des membres du groupe sont fortement investies dans un projet de recherche intitulé « La fabrique urbaine de l'indésirabilité : échelles, normes, espaces » financé par le Défenseur des droits entre octobre 2023 et mars 2025. Ce projet fédérateur réunit des collègues et jeunes chercheur·es de nombreuses universités en France et croise les apports de la géographie, des études urbaines et du droit pour analyser les processus d'éviction des espaces publics qui s'accroissent considérablement pendant cette période des J.O. Notre groupe est en lien avec une multiplicité d'associations mobilisées en soutien aux personnes indésirabilisées et multiplie les événements de partage d'expertise et de données afin de documenter et consolider les connaissances sur les dispositifs légaux, humains et urbains qui produisent l'indésirabilité partout en France.

3. COMPETENCES ATTENDUES DU CANDIDAT

Nous souhaitons pouvoir recruter un·e ingénieur·e d'études en appui à nos activités scientifiques et de mise en réseau, détenant des compétences :

- En coordination et organisation d'événements scientifiques et de missions de terrain (organisation de déplacements, réservations de salles, gestion d'événements en hydride...)
- En gestion de budget et de circuits de commande publique (commandes de buffets ou plateaux-repas, pauses-café...)
- En gestion de bases de données issues de la recherche et traitement géonumérique (cartographie, SIG...)

Des compétences en géographie-aménagement ou droit et une expérience en accompagnement de projets de recherche ou projets pédagogiques urbains seraient un plus.

4. RESPONSABLES SCIENTIFIQUES A CONTACTER

Claire Hancock (hancock@u-pec.fr), Mari Oiry-Varacca (mari.oiry-varacca@univ-eiffel.fr), Muriel Froment-Meurice (muriel.fromentmeurice@protonmail.com)

5. MODALITES DU CONTRAT D'EMBAUCHE

Durée du contrat d'embauche	Du 1 ^{er} juillet 2024 au 31 décembre 2024 (6 mois), temps complet
Temps de travail	35h hebdomadaires
Rémunération nette mensuelle	selon profil et expérience

Localisation géographique	Bureaux et événements sur plusieurs sites : Cité Descartes, campus centre de Créteil
---------------------------	--

6. PIÈCES À JOINDRE AU DOSSIER DE CANDIDATURE

Curriculum Vitae analytique	X
-----------------------------	---

7. ENVOI DU DOSSIER DE CANDIDATURE

Date limite d'envoi par mail du dossier de candidature complet : 10 juin 2024
Le dossier de candidature doit être accompagné des pièces à joindre au dossier. Le dossier doit être envoyé par mail ou par l'application « WeTransfer » à Laura Bouriez, responsable administrative du LabEx Futurs Urbains : laura.bouriez@univ-eiffel.fr Site du LabEx Futurs urbains : https://futurs-urbains.fr

Important :

- Les dossiers de candidature doivent être envoyés en **1 seul et même fichier sous format .pdf**
- **Tout dossier qui ne sera pas envoyé au format demandé et incomplet ne sera pas recevable**