**Post-doctorant.e / Ingénieur.e de recherche/Ingénieur.e d’études**

**Performance de la logistique**

**Début :** dès que possible

CDD d’un an, éventuellement renouvelable

Basé sur le campus de Marne-la-Vallée ou de Lille de l’Université Gustave Eiffel

**CONTEXTE**

L’Université Gustave Eiffel a mis en place pour le compte de la Direction Générale des Entreprises et de la Direction Générale des Transports, des Infrastructures et de la Mer un tableau de bord de la logistique, avec des déclinaisons par territoire et par filière. Il s’agit notamment de rapprocher, consolider et tirer les enseignements des données quantitatives et qualitatives relatives à la logistique déjà produites régulièrement par les administrations publiques, par les organisations professionnelles et par les organismes scientifiques.

Ce tableau de bord doit permettre de mener des analyses, dans le temps et dans l’espace, sur la base des données collectées et permettant d’éclairer des sujets aux enjeux importants. Le développement du recours aux modes massifiés fait partie de ces enjeux afin de soutenir l’émergence de chaînes logistiques durables.

**MISSION**

**Missions principales :**

- Recherche :

* L‘actualisation du tableau de bord et la mise à jour des versions par territoire et par filière ;
* L’amélioration de ce tableau *via* la collecte des données complémentaires nécessaires permettant des comparaisons dans le temps et l’espace, et notamment par rapport aux autres pays européens, et éclairant également les leviers d’un recours accru aux modes massifiés ;
* L’analyse des données disponibles dans le tableau de bord et relatives à l’usage des différents modes de transport et à la trajectoire de décarbonation ;
* La réalisation d’entretiens éventuels permettant de valider les déterminants du report modal vers les modes massifiés ;
* La rédaction des premières synthèses issues des éléments du tableau de bord et d’articles scientifiques.
* Animation de la communauté des parties prenantes articulant académiques et non-académiques, autour des sujets de la performance logistique et de son observation

**PROFIL ATTENDU**

Titulaire d'un doctorat en économie, aménagement ou géographie, avec une appétence pour les approches pluridisciplinaires.

Les candidatures avec un Master 2 et 3 ans d’expérience seront également acceptées.

Compétences et aptitudes requises :

* Intérêt pour les statistiques, leur collecte et leur traitement
* Bonne connaissance du transport de marchandises et de la logistique
* Très bonnes qualités relationnelles et de communication (écrite/orale)
* Qualités organisationnelles, capacité à suivre plusieurs projets en parallèle
* Qualités pour présenter et structurer les résultats
* Capacité de travail en autonomie

**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](mailto:corinne.blanquart@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 ou de Lille

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