

## Fiche de poste-recrutement 2024

**Ingénieur de recherche en CDD**

**18 mois**

**Université Gustave Eiffel**

---

<b>Intitulé du poste :</b>	Ingénieur de recherche
<b>Établissement :</b>	<b>Université Gustave Eiffel</b>
<b>Disciplines :</b>	Sciences Humaines et Sociales ou Sciences de la santé
<b>Structure de recherche :</b>	Laboratoire ergonomie et sciences cognitives pour les transports (LESCOT)
<b>Localisation :</b>	Université Gustave Eiffel, Campus de Bron
<b>Contact :</b>	Caroline Pigeon, chargée de recherche, LESCOT Tél. : 04 72 14 24 15 Mail : <a href="mailto:Caroline.Pigeon@univ-eiffel.fr">Caroline.Pigeon@univ-eiffel.fr</a> Adresse : 25 avenue François Mitterrand, 69675 Bron cedex <a href="https://lescot.univ-gustave-eiffel.fr/">https://lescot.univ-gustave-eiffel.fr/</a>

---

### Contexte

Ce poste s'inscrit dans le projet de structuration d'une communauté mixte de recherche sur les déficiences visuelles (2024-2028). Cette communauté mixte de recherche, nommée Vision Participative, vise à promouvoir et accompagner la recherche en France sur les situations de handicap liées à une déficience visuelle.

Vision participative a plusieurs objectifs :

**Faire un état des lieux de la recherche** française dans le champ du handicap visuel.

**Mieux connaître les problématiques des acteurs de terrain** que sont les personnes atteintes d'une déficience visuelle et leur famille, les établissements médico-sociaux, sanitaires, de rééducation et scolaires, les associations militantes et gestionnaires, les syndicats et associations de professionnels, les fondations, les entreprises et les collectivités, etc.

**Faciliter la connaissance réciproque entre chercheurs et acteurs de terrain**, notamment en termes de connaissances, d'expertises et de besoins.

**Accroître la formation de tous aux différentes méthodes participatives** et développer de nouvelles modalités de co-construction des savoirs.

**Favoriser le transfert de connaissances issues de la recherche**, afin de permettre une meilleure appropriation et leur mobilisation par les acteurs de terrain.

## Contenu du poste

Sous la responsabilité de Caroline Pigeon, coordinatrice scientifique du projet, la personne recrutée participera à l'élaboration des outils de collecte de données (quantitatives et qualitatives), le recueil de données et leur analyse permettant de :

- Réaliser un état des lieux de la recherche dans le champ du handicap visuel (par ex. : recension des sites des universités et des conférences sur le handicap, entretiens avec des personnes ressources),
- Documenter le processus de développement de la communauté mixte de recherche (étapes, freins et leviers, etc.),
- Évaluer les apports et les limites de cette communauté mixte.

Elle contribuera à la valorisation des résultats sous forme de publications scientifiques, rapports, présentations orales et d'autres formats à destination du public et des professionnels de terrain. La personne recrutée sera également chargée de participer aux actions de pérennisation de la communauté mixte de recherche (définition de modes de fonctionnement, modalités de financement, etc.).

## Profil attendu

La personne candidate doit être titulaire d'un Master 2 en Sciences Humaines et Sociales ou en Sciences de la Santé. La personne devra démontrer de bonnes compétences en élaboration d'outils de collecte de données (questionnaires, entretiens, etc.), conduite d'entretiens, traitement et analyse de données, et de bonnes capacités d'expression écrites et orales. La maîtrise de l'anglais, une expérience dans le champ du handicap et/ou en recherche participative seront un plus.

## Modalités du contrat

La personne recrutée sera employée par l'Université Gustave Eiffel dans le cadre d'un CDD d'une durée de 18 mois, possiblement renouvelable. La prise de poste se fera le 1<sup>er</sup> septembre 2024. La rémunération sera établie selon le barème de rémunération des personnels contractuels à l'Université Gustave Eiffel et en fonction de la durée de l'expérience professionnelle acquise en lien avec les missions du poste (salaire brut minimum de 2 746 € pour un temps plein). Le poste est localisé sur le campus de Lyon-Bron ; la personne recrutée pourra bénéficier de 2 jours de télétravail (mis en place 1 mois après la prise de poste). Les activités peuvent nécessiter des déplacements ponctuels en France.

## Modalités de candidature

Les candidatures devront être adressées à l'adresse courriel : [Caroline.Pigeon@univ-eiffel.fr](mailto:Caroline.Pigeon@univ-eiffel.fr) avant le 28 juin 2024.

Le dossier de candidature doit être composé :

- D'un curriculum vitae,
- D'une lettre de motivation montrant un intérêt pour la recherche participative et/ou le champ du handicap,
- D'un texte rédigé (mémoire, note, article, etc.) permettant de juger des capacités analytiques et rédactionnelles.

Les personnes candidates présélectionnées seront auditionnées courant juillet.