

Appel à candidature

Post-doctorat sur les nouvelles mobilités partagées

Un Groupe de Travail de la P.F.A. (**Plateforme de la Filière Automobile**), incluant des représentants de PSA, Renault, l'institut Vedecom, la RATP et i3/Télécom Paris, et coordonné par A.Rossi de Faurestia, étudie les sources de confort/inconforts dans les modes de **transports autonomes et partagés** (bus, navette, taxi). Dans ce cadre, un post-doctorat d'un an est proposé. Il porte sur l'acceptation et les sources de confort/inconfort du **robot-taxi**, soit un taxi partagé et autonome offrant un service porte-à-porte (sorte d'Uber-pool sans conducteur). Les caractéristiques de ce service futur vont être définies avec le groupe de travail et le/la post-doctorant.e sera amené.e à interroger des utilisateurs d'un service de type Uber-pool, et à les projeter dans l'usage de ce service à venir. La méthode de Projection Imaginaire Guidée (Allinc & al 2018) servira de support pour cerner les effets positifs et négatifs, les freins et les avantages perçus, les confort et les inconforts ressentis d'un tel service innovant. Une revue bibliographique, une étude de terrain, les analyses et la rédaction d'un rapport seront attendus. Au moins une publication est visée suite à ce travail.

Lieu de travail et encadrement : Le/la post-doctorant .e sera principalement encadré.e par Béatrice Cahour (chercheuse CNRS à i3/Télécom Paris/IPP) dans les locaux de l'Ecole **Télécom Paris** à Palaiseau (plateau de Saclay). Il/elle sera amené.e à échanger avec les membres du groupe de travail, et éventuellement avec d'autres membres de la PFA, afin de nourrir les débats sur l'expérience utilisateur dans les services de mobilité à venir.

Profil recherché : Doctorat en Sciences Humaines et Sociales (ergonomie, psychologie, voire sociologie ou anthropologie) ; expérience des entretiens et de leur analyse qualitative et quantitative ; expérience dans le domaine des transports appréciée ; dossier de grande qualité exigé.

Début du contrat : Janvier 2020 au plus tard.

Dossier à envoyer : C.V. détaillé avec parcours, résumé de la thèse, mentions obtenues auparavant, publications/communications. Contacts de référence (encadrants/collaborateurs précédents).

Contact pour dossier ou questions : beatrice.cahour@telecom-paris.fr