









Stage laboratoire Master 1 ou 2 Traitement d'une base de données relatives aux touristes et à leurs pratiques à Paris en lien avec Jeux olympiques et Paralympiques

Université de Paris Est-Université Gustave Eiffel

Groupe transversal « Ville Tourisme Transport et Territoire » Labex Futurs Urbains - ORME

Le Groupe Ville Transport tourisme et territoires (VTTT) du Labex Futurs Urbains de l'Université de Paris Est mène des recherches sur les dynamiques touristiques et en particulier sur les usages des lieux et les relations entre habitants permanents (résidents, travailleurs) et temporaires (touristes de tous types, excursionnistes, autres formes *a priori* temporaires) dans les destinations touristiques. Deux de ses membres sont à l'origine de la création de l'Observatoire de Recherche sur les Méga-événements (ORME). https://www.u-orme.fr/fr/

En coopération avec des chercheurs japonais, une enquête a été réalisée en 2019 à Paris et à Tokyo qui accueilleront les JOP respectivement en 2024 et en 2020 dont l'objectif était d'identifier si 1) les touristes présents dans ces villes y viendraient respectivement en 2024 et en 2020 et 2) si les JOP induisaient des modifications des pratiques touristiques. Une base de données à Paris (1265 questionnaires) a été constituée. A Tokyo, elle est en cours de finalisation.

Une nouvelle enquête sera réalisée en 2020 à Paris et à Tokyo pour identifier les éventuelles modifications du type de touristes, de leurs mobilités, de leurs pratiques, etc.

Le stage de M2 a pour objectif de construire une typologie des touristes susceptibles de venir aux JOP à Paris et de ceux qui ne viendraient pas à partir des données d'enquêtes de 2019. Le stagiaire participera également à l'organisation et au déroulement des enquêtes à Paris fin juillet-Début Août avec deux autres stagiaires et des étudiants qui seront recrutés.

Niveau Master 2 (Analyse de données, statistiques, économie appliquée).

Des candidatures venant de géographie, d'aménagement-urbanisme ou de tourisme sont possibles si maîtrise du traitement de données.

Des compétences et la maîtrise d'un logiciel de traitement de données sont indispensables (SPSS ou Stata ou R). La maîtrise d'au moins une langue étrangère et une connaissance du domaine du tourisme et/ou des mégaévènements sportifs sont un plus.

Localisation: UPEM, Bâtiment Bienvenue, Lab'Urba, Champs sur Marne 77420

Durée: de 4 à 6 mois à partir d'avril

Rémunération: selon la législation en vigueur (3,7 euros de l'heure-561 euros par mois, nets)

Contact: Marie Delaplace Professeure d'Aménagement Urbanisme (UPEM, Lab'Urba), Marie.delaplace@univ-mlv.fr

Documents à joindre à la prise de contact: lettre de motivation, CV et résultats universitaires des deux dernières années, dossier, mémoire permettant d'attester des compétences en termes de traitement de base de données.