

OFFRE D'EMPLOI

Chargé(e) d'études junior Ingénieur mobilité CDD (12 mois)

Vous souhaitez mettre à profit vos compétences d'ingénieur autour des questions de la mobilité dans une agence d'urbanisme qui étudie et analyse les évolutions urbaines et sociétales à l'échelle de Paris et de la Métropole du Grand Paris, rejoignez l'Apur et ses équipes.

L'Apur cherche un(e) chargé(e) d'études junior Ingénieur mobilité disposant d'une première expérience.

I L'APUR (Atelier parisien d'urbanisme)

L'Apur est une association loi 1901 dont les principales missions sont l'étude et l'analyse des évolutions urbaines et sociétales à l'échelle de Paris et de la Métropole du Grand Paris. Il réunit autour de la Ville de Paris, de l'État et de la Métropole du Grand Paris, de nombreux partenaires métropolitains, collectivités, syndicats techniques, établissements publics qui définissent ensemble chaque année un programme de travail qui détaille l'ensemble des études, observatoires et traitement de données mis en œuvre par l'Atelier dans une mission de service public de la connaissance.

En savoir plus : www.apur.org

II MISSIONS

Sous la responsabilité directe du directeur (trice) d'études ou d'un(e) chef(fe) de projet, le (la) chargé (e) d'études junior sera chargé d'**analyses et projets de mobilités dans la Métropole du Grand Paris.**

Les études portent sur les politiques cyclables (aménagement cyclables, services, rabattement aux gares) et analyse de fréquentations et des publics.

En 2024-2025, le (la) chargé(e) d'études travaillera notamment au sein des équipes de l'Apur sur :

- Les analyses de services pendant les Jeux Olympiques,
- L'étude de rabattement à vélo sur 6 quartiers de gare du Grand Paris en lien avec la SGP et la MGP
- Le développement de stationnement vélos,
- L'analyse d'enquête sur Qui sont les cyclistes et les modes de déplacements qu'ils auraient utilisés la cyclologistique ?

Le (la) chargé(e) d'études sera amené(e) à :

- Réaliser la production de tout ou partie des études confiées : collecte, organise, traite les données nécessaires à l'étude et à présenter les résultats au directeur(trice) d'études et/ ou au chef(fe) de projet,
- Elaborer les documents de diagnostic, d'analyse et de synthèse relatifs à cette étude,
- Accompagner ou réaliser les illustrations et documents graphiques : cartes, plans, schémas, 3D
- Rédiger les rapports et les synthèses d'études (en tout ou partie),
- Participer aux ateliers mis en place sur les études.
- Participer et contribuer aux échanges des comités des études (COE)
- Restituer oralement les résultats de l'étude, en tout ou partie

III PROFIL RECHERCHÉ

Formation et expérience

- **Formation Bac +5** Ingénieur
- **Formation complémentaire** (type cycle urbanisme) est souhaitée
- **Première expérience professionnelle** souhaitée
- **Informatique** : Maitrise des outils d'enquêtes (Sphynx, Access) et logiciels d'analyses de données statistiques, du pack office, des logiciels de SIG (Arc GIS souhaitée)
- **Maitrise de l'anglais** souhaitée

Savoir-faire/ Savoir-être

- Capacité d'analyse et de synthèse
- Gestion de projet
- Rigueur et organisation
- Capacité à travailler en équipe projet
- Sens relationnel
- Communication orale et écrite
- Adaptabilité et flexibilité

IV CARACTÉRISTIQUE DU POSTE

- Modalités contractuelles : CDD 12 mois à pourvoir à compter de septembre 2024.
- Salaire : de 37 k€ à 40 k€ selon expérience/ profil
- Lieu de travail : Immeuble Berlier, 15 rue Jean-Baptiste Berlier Paris 13ème (accès station Bibliothèque (ligne 14 ou RER C), station Avenue de France (ligne T3a) ou parc à vélos)
- 29 jours de congés payés, 23 jours de RTT + 5 jours entreprise
- Restaurant inter-entreprise à proximité (prise en charge partiel) ou ticket restaurant, complémentaire santé, forfait mobilités durables, ...
- Travail hybride (sur site et télétravail)
- Ordinateur portable et travail sur 2 écrans complémentaires

V DATE LIMITE DE CANDIDATURE ET CONTACT

Les personnes intéressées par le poste sont invitées à adresser un CV, une lettre de motivation avant le 30 juin 2024 à l'attention de Patricia Pelloux, directrice adjointe, patricia.pelloux@apur.org