



<https://latribunelibre.com/emploi/1-ingenieur-projet-hierarchisation-f-h>

1 Ingénieur projet Hiérarchisation F/H

Description

La Direction des Espaces Publics recherche 1 Ingénieur Projet Hiérarchisation (H/F)

Sur le grade d'Ingénieur Territorial (Réf. 4748) Contrat Projet d'une durée de 18 mois

Au sein de la Direction des Espaces Publics et sous l'autorité de l'Ingénieur Circulation, vous pilotez les études de circulation via l'accompagnement au déploiement de la modélisation et vous en assurez le maintien. Vous hiérarchisez le réseau viaire à l'échelle du territoire et déployez la stratégie multiservices de maintien des données SIG nécessaires à l'outil. A ce titre vos missions sont les suivantes :

Participation aux études circulation via l'accompagnement au déploiement de la modélisation :

- Vous pilotez les études de circulation en régie et avec le bureau d'études et vous en restituez les résultats : synthèse des données initiales disponibles, détermination des scénarios, détermination d'indicateurs pertinents, présenter et porter les conclusions des études à arbitrage, suivre la mise en œuvre des lignes directrices de l'étude...

Assurer l'entretien des données et outils de travail de l'équipe de circulation :

- Vous analysez, restituez et archivez les données nécessaires recueillies sur tous les outils (SIG, logiciel de modélisation, PCRT...)

Poursuite du travail engagé sur la hiérarchisation du réseau viaire à l'échelle du territoire :

- Vous élaborez, validez la hiérarchisation souhaitée par les élus pour une mise en cohérence du statut, de la fonction, de l'aménagement et de la réglementation des voies de circulation.

- Piloter la 2ème phase du projet de hiérarchisation du réseau routier d'Amiens et Amiens Métropole, la hiérarchisation projetée par les élus, via l'élaboration et la validation d'une carte globale de hiérarchisation souhaitée et de lignes directrices pour l'atteindre, par et avec le concertation des parties prenantes techniques et locales : s'approprier l'outil de diagnostic de hiérarchisation actuel, étudier les

Organisme employeur

COMMUNAUTE AGGLO AMIENS
METROPOLE

Type de poste

Temps plein

Secteur

ADMINISTRATION PUBLIQUE
GÉNÉRALE

Lieu du poste

80021, AMIENS, AMIENS, France

Date de publication

17 septembre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

17.10.2024

causes et conséquences des discontinuités de hiérarchie actuelle, proposer des hypothèses techniques de correction.

Poursuivre le maintien de la carte de hiérarchisation actuelle (phase 1) dans le temps :

- Déploiement de la stratégie multiservices de maintien des données SIG nécessaires à l'évolution de l'outil de suivi (trafics, vitesses, sens de circulation, aménagements transports en commun, cyclables et piétons, etc.) : Identification des données nécessaires et services concernés ; Mise en place d'un processus d'actualisation en cohérence avec les différentes problématiques métiers ; Accompagnement des services et suivi dans le temps ; Archivage, analyse et restitution ponctuelle des évolutions.

Vous serez également amené à soutenir l'ingénieur circulation dans ses missions, effectuer un reporting régulier de votre activité, participer aux réunions, collaborer avec les autres services de la direction...

CONDITIONS D'EXERCICE:

Déplacements sur tout le territoire d'Amiens Métropole / Réunions occasionnelles en soirée / Pics d'activité

Qualifications

Vous êtes titulaire d'un Diplôme d'Ingénieur de préférence dans le domaine de la voirie, aménagement urbain et/ou des déplacements. Vous disposez de solides connaissances en gestion de projets, en gestion de la circulation et enjeux du levier circulation automobile. Vous maîtrisez les outils informatiques et disposez de bonnes connaissances du Systèmes d'Information Géographique.

Des connaissances en éco-mobilité, marchés publics et méthodes de modélisation de trafic seront un avantage pour ce poste.

Justifier d'expériences en gestion de projet est souhaité. Idéalement vous avez une expérience en collectivité et sur les enjeux institutionnels de la mobilité et/ ou dans le milieu des déplacements et des transports.

Vous appréciez le travail en équipe et disposez de bonnes qualités relationnelles. Autonome et rigoureux dans votre travail, vous êtes polyvalent, prenez des initiatives.

Recrutement par voie contractuelle

La communauté d'agglomération d'Amiens Métropole souhaite participer à l'effort national d'insertion en milieu professionnel des personnes handicapées : cette offre est handicap accessible