



PARIS

POSTE CONSULTANT(E) EN MOBILITES URBAINES

Poste et missions :

Au sein d'une équipe de consultants urbanistes et ingénieurs vous serez en charge de :

- Réaliser, dans le cadre de prospectives territoriales et de projets urbains, des études d'état initial et d'évolution des mobilités (réseaux et modes).

- Etudier l'ensemble des mobilités et planifier des projets d'infrastructures et de transports collectifs sur des grands territoires dans le cadre de procédures conventionnelles et/ou réglementaires. A ce titre, diriger et/ou intégrer des équipes pluridisciplinaires en aménagement du territoire, organiser l'acquisition de données (comptages, enquêtes...), réaliser et/ou diriger l'ensemble des études nécessaires (analyses, modélisations, simulations dynamiques...), établir les dossiers réglementaires, piloter les procédures au plus près du donneur d'ordres et en lien avec l'administration compétente.

Problématiques-clefs : grandes infrastructures, intermodalité...

Missions-clefs : PDU, SCoT, PLUIHD...

Réaliser les volets accessibilité/desserte des projets urbains en site constitué (centre-ville, quartier...) comme en opération nouvelle (ZAC...) et tout type de missions d'études liées aux mobilités.

A ce titre, diriger et/ou intégrer des équipes pluridisciplinaires en urbanisme, organiser l'acquisition de données (comptages, enquêtes...), réaliser et/ou diriger l'ensemble des études de circulation et stationnement nécessaires (analyses, modélisations, simulations dynamiques ...).

Problématiques-clefs : report de trafic, dimensionnement de voies et carrefours...

Missions-clefs : plan de circulation, stratégie mobilités...

Assurer une veille technologique et réglementaire.

Développer le domaine d'activité (commercial, appel d'offres).

Profil :

Vous êtes ingénieur ou titulaire d'un diplôme **Bac+5 en mobilité/déplacements/transports**, vous justifiez de 5 années d'expérience minimum sur un poste similaire.

Vous faites preuve de rigueur, de dynamisme et d'autonomie ; vous avez un grand sens relationnel, de l'organisation et du travail en équipe. Vous êtes doté d'un bon rédactionnel, maîtrisez les outils de bureautique (Office), de SIG, de CAO/DAO (Adobe, Autocad) et de modélisation de trafic.

Vous avez le permis de conduire.