

FICHE DE POSTE

Intitulé du Poste	Ingénieur Etudes (H/F)
Nombre	Un (1) poste
Activités & tâches principales	<ul style="list-style-type: none">• Contribuer à l'élaboration des études techniques des projets d'infrastructures (voiries, aménagements urbains, plateformes de transport, ouvrages divers).• Participer à la collecte, l'analyse et l'interprétation des données techniques (plans, topographie, diagnostics...).• Assister à la rédaction des dossiers de consultation des entreprises.• Participer à l'analyse technique des offres et à la préparation des rapports d'évaluation.• Réaliser des plans et modélisations techniques à l'aide des outils DAO/CAO.• Collaborer avec les bureaux d'études, les prestataires et les équipes internes sur les différents projets.• Participer à la mise à jour des bases de données techniques et des outils de reporting.• Participer à l'élaboration/actualisation des plans de circulation.• Collecter et analyser des données relatives au transport public.• Assurer le suivi des tendances du marché dans le domaine de la mobilité, identifier les besoins des utilisateurs, et anticiper les évolutions technologiques et réglementaires afin de développer des solutions de mobilité efficaces
Qualifications & Compétences	<ul style="list-style-type: none">• Connaissance des principes de dimensionnement, voirie, assainissement et structures.• Maîtrise des outils techniques : AutoCAD, Covadis, ArcGIS, MS Project, Excel...• Maîtrise des traitements de bases de données• Une appétence ou des compétences en big data, IA et/ou systèmes de données liées aux mobilités (exploitation, billettique, ...) est un plus• Compétences en gestion de projet et en coordination• Bonnes capacités de rédaction technique et d'analyse.• Rigueur, curiosité, esprit d'équipe.• Sens de l'initiative et capacité d'adaptation.• Bonne organisation et respect des délais.
Formation	<ul style="list-style-type: none">• Diplôme d'Ingénieur d'État en Génie Civil ou équivalent.
Expérience	<ul style="list-style-type: none">• Minimum 2 ans d'expérience professionnelle dans un poste similaire, idéalement dans un bureau d'études, une société de transport ou une entité publique dans le transport/l'urbanisme.• Une expérience professionnelle dans le domaine d'étude de planification du transport urbain est fortement souhaitée.
Type de Contrat	<ul style="list-style-type: none">• CDI

Société de Développement Local
<< Tanja Mobilité >>
Directrice Générale
Signé : Houda DAISSI