

# FICHE DE POSTE : CHEF DE PROJET JUNIOR INFRASTRUCTURES

<b>Intitulé de poste</b>	Chef de projet junior Infrastructures	<b>Nb de Poste</b>	1
<b>Entité</b>	Direction Développement et Infrastructure		
<b>Responsable Hiérarchique</b>	Directeur Développement et Infrastructure		
<b>Description des principales activités</b>	<p><b>MISSIONS :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestion et contrôle des études techniques pour tous les phases du projet (ED, APS, APD, ...) des projets linéaires et des aménagements urbains (Voirie urbaine et trottoirs, BHNS, Tramway, voie ferrée, ...);</li> <li>- Pilotage et gestion de la phase travaux de ces projets (Rédaction Cahier des charges, lancement et attribution des marchés, suivi des travaux, OPC et réception,);</li> <li>- Suivi des travaux préparatoires et des déviations réseaux.</li> </ul> <p><b>ACTIVITÉS PRINCIPALES :</b></p> <p><u>Gestion et contrôle des études et des expertises techniques :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Etablir les dossiers d'appel d'offres pour le lancement des études et des expertises techniques ;</li> <li>▪ Assurer la gestion technique, administrative et financière des marchés et des commandes ;</li> <li>▪ Piloter, coordonner et contrôler les livrables des études et des expertises.</li> <li>▪ Accomplir toute autre tâche liée à la réalisation des études.</li> </ul> <p><u>Pilotage, contrôle et gestion des marchés de travaux :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Etablir les dossiers d'appel d'offres pour le lancement des marchés travaux ;</li> <li>▪ Assurer la gestion technique, administrative et financière des marchés de travaux ; (gestion des délais, de la masse des travaux, de la qualité, ...);</li> <li>▪ Etablir les reportings et les tableaux de bord de suivi des travaux ;</li> <li>▪ Communiquer et assurer l'interface avec les parties prenantes du projet ;</li> <li>▪ Etablir les cahiers des charges et gérer la passation et l'exécution marché et les prestations du Maître d'œuvre et des autres professionnels (Bureau de contrôle, Topographe, Laboratoire, ...);</li> <li>▪ Etablir les attachements et les décomptes ;</li> <li>▪ Gérer les risques et les contraintes liées au Projet ;</li> <li>▪ Accomplir toute autre tâche liée à la réalisation du projet.</li> </ul>		
	<b>Profil requis</b>	<p><b>Formation</b> : Etre titulaire d'un diplôme d'Ingénieur d'Etat en Génie Civil</p> <p><b>Expériences</b> : Une expérience professionnelle minimale de 5 ans dans le domaine des études et de réalisation projets d'infrastructures linéaires (Tramway, BHNS, Voirie et aménagements urbains, Routes, voie ferrée...) et des aménagements urbains.</p> <p><b>Compétences techniques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maîtrise des procédures administratives et la réglementation des marchés publics ;</li> <li>▪ Maîtrise des référentiels techniques liée aussi bien aux études qu'à la réalisation de travaux;</li> <li>▪ Maîtrise des techniques de construction des ouvrages et du contrôle de la qualité des matériaux de construction ;</li> <li>▪ Être engagé et investi dans l'exécution de ses missions ;</li> <li>▪ Avoir des qualités de communication pour coordonner avec les parties prenantes internes et externes des projets ;</li> <li>▪ Maîtrise des outils et logiciels techniques (Autocad, Covadis) ;</li> <li>▪ Maîtrise des autres outils BIM est GIS est un plus ;</li> <li>▪ Maîtrise des outils de planification et d'élaboration de Dashboard (Data Studio Google, Business Intelligence de Microsoft) ;</li> <li>▪ Compétences en gestion de projet et en coordination.</li> </ul> <p><b>Compétences comportementales</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Disponibilité et gestion des urgences ;</li> <li>▪ Esprit d'équipe et Polyvalence ;</li> <li>▪ Organisation et Autonomie ;</li> <li>▪ Capacité d'adaptation et Résistance au stress.</li> </ul>	
<b>Type de contrat</b>	CDI		

M