

Activités principales	Compétences requises
<p>Management :</p> <ul style="list-style-type: none"> Encadrement des agents du service (3 personnes). <p>Exploitation du réseau d'assainissement :</p> <ul style="list-style-type: none"> Suivi du fonctionnement des postes de refoulement et des collecteurs. Passation et suivi des marchés d'entretien préventif et curatif du réseau de collecte (maintenance des équipements électromécaniques, opérations de désobstruction et curage, inspections télévisées etc...). Instruction du volet assainissement des demandes d'urbanisme : certificats d'urbanisme, permis de construire, permis d'aménager, déclarations préalables de travaux. Rédaction des avis et des arrêtés de branchement, réponse aux DICT / DT. Réalisation de contrôles de branchement et d'assainissement non-collectif Rédaction / relecture / validation des rapports de contrôles de branchements et d'assainissement autonomes. Suivi des dossiers de non-conformité. Police des réseaux : recherche de pollutions, diagnostic des dysfonctionnements ponctuels. Tenue des tableaux de bord des anomalies réseaux et élaboration du rapport annuel sur l'activité du service. <p>Travaux sur réseau d'assainissement et postes de refoulement :</p> <ul style="list-style-type: none"> Définition en partenariat avec l'électromécanicien, des travaux de réhabilitation à effectuer sur les postes de refoulement eaux usées. Elaboration des dossiers d'avant projet (plans, estimatif etc..) et aide au montage des dossiers de financement. Montages des dossiers de marché : rédaction des pièces techniques, consultation des entreprises et analyse des offres. Suivi des travaux neufs ou de réhabilitation (maîtrise d'œuvre directe ou déléguée). Réception des travaux, préparation des pièces de demande de subventions. Gestion des travaux ponctuels de réparation (définition, devis, chantier) <p>Autres :</p> <ul style="list-style-type: none"> Maintenance et mise à jour de la base cartographique syndicale des réseaux, Réalisation d'astreintes (réseaux et stations d'épuration), 	<p>Cadre d'emploi : Technicien principal (1^{ère}/2^{ème} classe) ou agent de maîtrise principal expérimenté</p> <p>Maîtrise et utilisation :</p> <ul style="list-style-type: none"> Traitement de texte et tableurs : Word, Excel Logiciels métier : Autocad, base de données SIG, Sofrel. Matériel d'inspections télévisées <p>Etre capable :</p> <ul style="list-style-type: none"> D'analyser le fonctionnement des réseaux D'organiser et encadrer le déroulement des travaux d'entretien et de réhabilitation D'analyser et évaluer les travaux correctifs à effectuer sur les ouvrages de collecte De communiquer avec les élus, les entreprises, bureaux d'études et administrés D'encadrer du personnel <p>Savoir faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> Qualités relationnelles avec les usagers, les entreprises et les fournisseurs Bonne condition physique (travail en extérieur et en milieu insalubre) <p>Dimension du poste :</p> <ul style="list-style-type: none"> 16 communes totalisant 27 000 habitants 42 postes de refoulement 208 km de réseaux de collecte eaux usées <p>Profil :</p> <ul style="list-style-type: none"> De formation B.T.S travaux publics ou D.U.T Génie Civil Qualités rédactionnelles et esprit de synthèse Connaissance des marchés publics Expérience en bureau d'études assainissement collectif et non collectif, BTP, Génie civil, travaux VRD <p>Divers :</p> <ul style="list-style-type: none"> Permis B indispensable Poste à temps complet