

FICHE DE POSTE

TECHNICIEN EXPLOITATION RESEAU ASSAINISSEMENT

I. OBJECTIFS :

Au sein du service exploitation eau, assainissement et GEMAPI et sous l'autorité de la responsable du pôle suivi pilotage exploitation, le technicien exploitation réseau d'assainissement assurera le contrôle du délégataire en charge de la gestion et de l'exploitation des infrastructures de collecte, transport et traitement des eaux usées (réseaux, déversoirs d'orage, points noirs...).

Il réalisera et contrôlera également des travaux de mise en conformité ou de renouvellement des réseaux d'assainissement, restant de la compétence de la collectivité.

Il devra également organiser et mettre en œuvre la politique de gestion patrimoniale des réseaux d'assainissement publics.

II. MISSIONS :

- Contrôle l'exploitation par le délégataire des ouvrages de réseaux d'assainissement (respect des obligations contractuelles),
- Contrôle de l'exécution des travaux de renouvellement et de maintenance à charge du délégataire dans le cadre du contrat de délégation de service public,
- Organise et met en œuvre la politique de gestion patrimoniale des réseaux assainissement,
- Contrôle des renouvellements de branchements, ainsi que la création de branchements neufs,
- Suivi et contrôle de la mise en œuvre du diagnostic permanent sur les réseaux d'assainissement, ainsi qu'au diagnostic H2S,
- Suivi et validation des programmes prévisionnels de curage et d'ITV,
- Suivi du contrôle des étanchéités des regards,
- Suivi des contrôles de conformité de branchement,
- Participe à la mise à jour constante de la base de données SIG en lien avec l'exploitant,
- Mène des enquêtes terrain suite à des pollutions ou à des signalements,
- Instruit les dossiers d'autorisations de déversement,
- Instruit des dossiers « Signalements » et respecte la procédure de traitement avec le délégataire,
- Pilote et suit des travaux, assiste aux réunions de chantier et réceptions pour les ouvrages intégrant le périmètre affermé,
- Rédaction de compte rendu de réunions, de note de synthèse et de courriers.

**Cette fiche de poste est un document d'aide à la gestion du personnel.
Elle est évolutive et susceptible d'être modifiée suivant les évolutions et services.*

CARACTERISTIQUE DE L'EMPLOI :

Secteur géographique : 28, rue des Tamarins
Zone Pôle Bois
BP 124
97470 SAINT-BENOIT

III. COMPETENCES REQUISES :

➤ **Savoirs (connaissances de base ou fondamentales) :**

- Diplôme de niveau bac+2 dans le domaine de l'assainissement, du Génie Civil et/ou travaux publics,
- Connaissance en traitement de l'eau : Procédé biologique, Chimie,
- Suivi de chantier : Génie Civil, Béton, Tranchées, Matériaux,
- Hygiène et sécurité, Signalisation de chantier,
- Méthodes et outils d'évaluation,
- Méthode de diagnostic et technique d'inventaire,
- Infrastructures et équipements des réseaux d'assainissement,
- Technologies et caractéristiques techniques des matériaux et appareils utilisés dans le traitement de l'eau,
- Gestion de crise,
- Réglementation liée à la collecte et l'épuration des eaux usées,
- Règlement de service,
- Connaissances juridiques : responsabilité civile et pénale,
- Gestion de crise (pollution accidentelle, sécheresse, inondation...).

➤ **Savoir-faire (expression, aptitude,...)**

- Aptitude au travail de terrain et en équipe ;
- Qualités relationnelles et pédagogiques ;
- Qualités organisationnelles (respect des plannings,...) ;
- Capacité à lire un plan et se repérer sur le terrain ;
- Capacités rédactionnelles, esprit d'analyse et de synthèse ;
- Suivi et tenue de réunions de chantier,
- Tenue des réunions de reporting,
- Rédaction de compte-rendu,
- Rédaction de courriers,
- Contrôle de prestations techniques,
- Maitriser les outils informatiques, bureautiques et SIG.

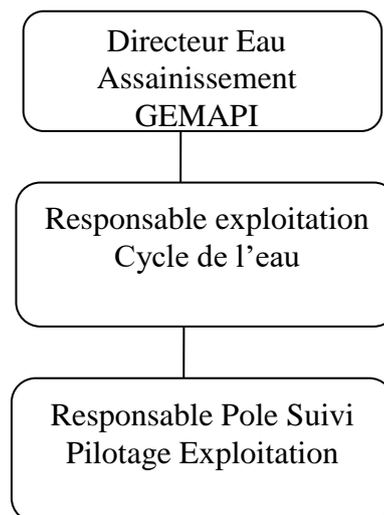
➤ **Savoir Etre (comportement, attitude,...)**

- Savoir gérer les situations de stress ;
- Capacité d'écoute et de communication, de collaboration et d'argumentation avec les différents acteurs ;
- Autonome, bon communicant, bon relationnel ;
- Sérieux et rigoureux, respectueux des consignes ;
- Discrétion ;
- Sens du service public et respectueux des usagers (respect rendez-vous, du suivi du dossier, délai instruction,...)
- Savoir rendre compte ;
- Réactivité, adaptation et anticipation.

➤ **Autres**

- Permis B indispensable ;
- Formation AIPR serait un plus.

IV. POSITIONNEMENT HIERARCHIQUE :



V. CONTRAINTES :

- Travail en bureau et en extérieur ;
- Contacts avec les usagers et les entreprises ;
- Port d'équipements de protection individuelle obligatoire (suivant la législation en vigueur);
- Ce poste de technicien d'exploitation réseau assainissement fonctionne en binôme.
- Horaires réguliers avec amplitude variable : travaux de nuit ou de week-end possibles.
- Interventions sur tout le périmètre de la CIREST

VI. CONDITIONS D'ACCES :

Cadre d'emploi : Filière Technique

Grade possible de recrutement

- Catégorie B : Technicien territorial, Technicien principal 2^{ème} classe, Technicien principal 1^{ère} classe
- Catégorie A : Ingénieur territorial

Fonctionnaire ou à défaut contractuel.

Ce poste est placé sous l'autorité directe du Responsable du Pôle Suivi Pilotage Exploitation.