



FICHE DE POSTE

TECHNICIEN EXPLOITATION RESEAU EAU POTABLE

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 eau potable assurera le contrôle du délégataire en charge de la gestion et de l'exploitation des infrastructures de collecte, transport et distribution d'eau potable.

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

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

II. MISSIONS :

- Contrôle l'exploitation par le délégataire des réseaux d'eau potable (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,
- Suivi et contrôle de la mise en œuvre du diagnostic permanent sur les réseaux d'eau potable (modélisation, débit de nuit, sectorisation...),
- Suivi de la mise en place de la télérelève sur l'ensemble du périmètre de la Collectivité,
- 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.

III. CARACTERISTIQUE DE L'EMPLOI :

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

**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.*

Mise à jour 04/06/2025

IV. COMPETENCES REQUISES :

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

- Diplôme de niveau bac+2 dans le domaine de l'Eau Potable, du Génie Civil et/ou travaux publics,
- 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,
- Gestion de crise,
- Réglementation et normes liées à la conception des ouvrages et réseaux AEP,
- Règlement de service,
- Connaissances juridiques : responsabilité civile et pénale.

➤ **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.

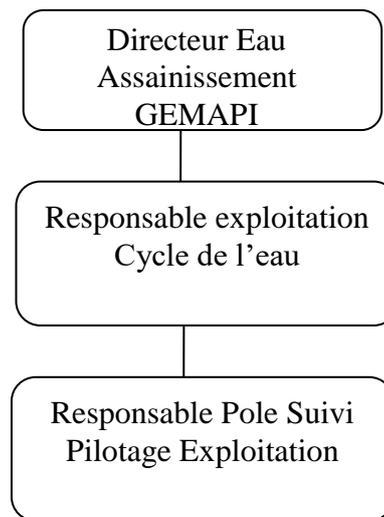
➤ **Savoir Etre (comportement, attitude,...)**

- 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

V. POSITIONNEMENT HIERARCHIQUE :



VI. 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 eau potable fonctionne en binôme.
- Horaires réguliers avec amplitude variable : travaux de nuit ou de week-end possibles.
- Interventions sur tout le périmètre de la CIREST
-

VII. 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 de la Responsable du Pôle Suivi Pilotage Exploitation.