



## L'offre en résumé

### Type de recrutement :

Titulaire ou à défaut contractuel(1e)

### Temps de travail :

37h00 hebdomadaires

### Prise de fonction :

1<sup>er</sup> mars 2025

### Candidature avant :

31 janvier 2025

## Lettre de motivation – CV

### Par mail :

ressourceshumaines@pontivy-  
communaute.bzh

### À l'attention de :

Monsieur le Président  
de Pontivy Communauté  
1 place Ernest Jan  
56300 PONTIVY

## • En quelques chiffres

300 collaborateurs

24 communes

50 000 habitants

2 000 entreprises

1 200 associations

Rejoignez une organisation engagée sur son territoire, qui a envie d'agir pour l'amélioration du cadre de vie de ses habitants et de son environnement.

Accédez à des avantages offerts par la collectivité :

Télétravail // RIFSEEP (IFSE & CIA) // Supplément Familial de Traitement // Titres restaurant // CNAS // Participation mutuelle et prévoyance // Forfait mobilité durable // Amicale du personnel // 12 ARTT // des bureaux spacieux et récents dans un bâtiment historique en plein cœur de Pontivy

## Découvrez-nous :

[www.pontivy-communaute.bzh](http://www.pontivy-communaute.bzh)



## Chargé(e) d'opérations d'eau potable et d'assainissement

Cadres d'emploi : ingénieur / technicien territorial

### Les missions



Sous l'autorité du responsable du service « Cycle de l'Eau » et en lien avec l'équipe, vous définissez, élaborez et suivez les opérations de construction ou de réhabilitation des réseaux et des stations d'épuration ainsi que les études diagnostiques, de schémas directeurs ou de zonage tant techniquement, que financièrement et qu'administrativement ; vous participez à la définition puis mettez à jour la programmation pluriannuelle d'investissement.

#### 1. Définition, élaboration et suivi des opérations (maîtrise d'œuvre, études connexes, travaux) de construction ou de réhabilitation des réseaux et des stations d'épuration ; des études diagnostiques, de schémas directeurs ou de zonage

- Définition du besoin, élaboration des DCE (estimation et pièces techniques) et analyse des offres
- Suivi technique, financier et administratif des marchés de maîtrise d'œuvre, de travaux et des études connexes (levé topographique, étude géotechnique, mission SPS, contrôle étanchéité, ITV, contrôleur technique)
- Suivi technique, financier et administratif des marchés d'études diagnostiques, de schémas directeurs ou de zonage
- Suivi de la mise en œuvre des préconisations issues des schémas directeurs
- Suivi du zonage intercommunal d'assainissement
- Veille technique et réglementaire

#### 2. Participer à la définition et mettre à jour la programmation pluriannuelle d'investissement (PPI)

- Définition du besoin en lien avec les attentes ou les besoins des communes, de l'exploitant ou du service ; en lien avec les préconisations issues des schémas directeurs ; en fonction de la réglementation
- Chiffrage et réalisation de plans de type APS
- Suivi et actualisation de la PPI ; création et mise à jour d'une base de données des prix

#### 3. Participer à l'activité du service

- Mise à jour des outils de gestion du service (tableaux de suivi, base de données, SIG)
- Avis techniques, réponses et renseignements d'urbanisme pour l'eau et l'assainissement
- Suivi et contrôle des travaux de branchements et taxes de raccordement
- Communication avec les usagers, gestion des réclamations
- Surveillance et suivi des infrastructures (réseaux et stations)
- Appui technique à la gestion des tarifs fuite

#### 4. Participer à la commission eau, assainissement et GEMAPI

## Nous recherchons



- De formation supérieure ; doté de compétences techniques et réglementaires avérées en matière d'assainissement et d'eau potable
- Expérience souhaitée dans un poste similaire et plus particulièrement en suivi de construction de station d'épuration
- Maîtrise du code de la commande publique notamment en marchés de travaux, de maîtrise d'œuvre et de prestations intellectuelles
- Habilitation AIPR de type « concepteur » souhaité
- Capacité rédactionnelle, de synthèse et à rendre compte
- Capacité à travailler en équipe ; écoute et communication ; conduite de projets
- Maîtrise des outils informatiques bureautiques ; connaissance en SIG appréciée
- Autonomie, rigueur, pragmatisme et aptitude au dialogue
- Permis B indispensable