

#### issions

Gérer le service HYDRAULIQUE (4 agents) sous l'autorité du Directeur de Pôle

<u>Piloter et Réaliser l'exploitation</u>, l'entretient, le renouvellement et l'extension des infrastructures relatives aux compétences communautaires à savoir :

- o Eau potable
- Assainissement
- o Eaux pluviales
- o Eau brute
- o SPANC (contrôle)
- o Défense incendie
- Fixer les objectifs
- Organiser les missions en interne et en externe

#### Réaliser les projets de travaux neufs ou d'entretien

Les schémas directeurs eau potable et assainissement ont fait l'objet de délibérations actant la programmation de 48 M d'euros de travaux de renouvellement / extension d'ici 20 ans.

Le schéma directeur eaux pluviale est en cours de réalisation et fera aussi l'objet d'un programme de travaux.

- Estimer les coûts des ouvrages et vérifier de la faisabilité économique et technique des projets.
- Proposer au Directeur, la programmation des investissements et à la prévision budgétaire
- Maitre en œuvre, la gestion et le contrôle de l'exécution des projets dans une démarche d'amélioration continue en matière de maitrise de la qualité, de la sécurité et de l'environnement.
- Assurer la maîtrise des opérations, en tant que Maitre d'ouvrage et Maitre d'œuvre (en interne ou en externe)

#### Pour les besoins de l'exploitation ou des travaux :

- Réaliser les consultations de prestataires dans le respect des procédures de marché public (Montage des DCE, analyse des offres ....)
- Gérer le service du point de vue administratif et budgétaire
- Procéder aux facturations (eau brute, SPANC ....)

- Donner les avis d'urbanisme
- Gérer les DT/DICT.....

### Manager le personnel du service HYDRAULIQUE sous l'autorité du directeur de Pôle

- Accompagner les agents dans la réalisation de leur mission
- Fixer les objectifs
- Etablir les plans de formation...

### Représentation du maître d'ouvrage

- Relation fréquente avec les autres services de la collectivité,
- Relation avec les administrations d'État,
- Relation avec les collectivités territoriales membres de la communauté de communes

### **Conditions d'exercice**

- Travail en bureau
- · Déplacements fréquents
- Horaires irréguliers, avec amplitude variable en fonction des obligations du service public
- Disponibilité

## Autonomie et responsabilité

- Grande autonomie dans l'organisation du travail
- Activités définies et évaluées par le directeur de Pôle

### **Relations fonctionnelles:**

- Régulière avec le Directeur de pôle, les services généraux, les services d'urbanisme, la comptabilité et les marchés publics
- Directes avec le public et les entreprises et les Services des Communes

### Savoirs faire:

• INGENIEUR HYDRAULIQUE EXPERIMENTE

Expérience de 5 ans minimum dans la gestion de travaux d'hydrauliques et le management d'equipe.

En Collectivité ou en bureau d'étude ou en entreprise.

- Maitriser les techniques mises en œuvre dans les projets réalisés
- Maitriser la règlementation nationale liée à l'hydraulique.
- Maitriser la Commande public et la loi MOP.
- Conduire des réunions avec les administrations, les services des Collectivités et entreprises partenaires
- Développer des outils de planification de son travail
- Expérience en management d'équipes

• Maîtriser et respecter les processus décisionnels mis en œuvre au sein de la collectivité

# Savoir être:

- Réactivité, dynamisme, disponibilité
- Méthode, rigueur
- Sens aigu de l'organisation, l'anticipation, du suivi, le reporting à la hiérarchie