



## AGENT D'EXPLOITATION RESEAUX FEMME/HOMME

**DIRECTION : COORDINATION TERRITORIALE**

**TERRITOIRE : SUD**

**CENTRE : VAL DE GARONNE**

**PÔLE : RESEAUX**

**CADRE D'EMPLOIS : AGENT TECHNIQUE**

**TYPE DE RECRUTEMENT : PERMANENT**

**MISSIONS** : Sous l'autorité du Responsable de pôle Réseau31, l'agent a en charge d'assurer l'ensemble des activités nécessaires au maintien du bon fonctionnement des réseaux d'eau potable, d'eaux usées, d'eaux pluviales, d'eau brute et d'intervenir sur les réseaux en effectuant l'entretien préventif et curatif. Il prend en compte les contraintes budgétaires ainsi que les principes de la certification ISO 9001 dans ses pratiques et s'inscrit dans la stratégie de la démarche qualité quand cela est possible.

Cet agent devra réaliser les missions suivantes :

### **1/ Assurer l'ensemble des tâches nécessaires au maintien du fonctionnement des réseaux**

- Réaliser les opérations nécessaires à la maintenance des réseaux (visites techniques des réseaux, purges, nettoyage, entretien des équipements hydrauliques tels que vannes, réducteurs de pression, relève de compteurs, mises à jour de regards, b.a.c. ...)
- Réaliser des analyses physico-chimique simples (chlore, turbidité,...) pour suivre la qualité de l'eau potable

### **2/ Intervenir sur les réseaux**

- Mettre en œuvre tous les moyens de prévention et de sécurité nécessaires pour la réalisation des travaux (panneaux de signalisation, barrières, blindages, EPI, EPC, repérage des réseaux tiers)
- Réparer les équipements défectueux (recherche de fuite, repérage des réseaux, terrassement, assemblage de pièces hydrauliques, ...) en activité normale ou en urgence suivant la nature du dysfonctionnement
- Réaliser les changements et les poses de compteurs
- Participer aux travaux neufs (création de branchements, extensions,...) sur le domaine public
- Conduire les engins (pelles mécaniques, poids-lourds, ...)
- Réaliser toutes interventions nécessaires à la continuité du service public dans les domaines de l'eau potable, l'assainissement, les eaux pluviales et l'irrigation
- Participation à l'organisation du pôle
- Aider ponctuellement les agents du service
- Participer à la mise en place de nouveaux projets

### **3/ Participer au dispositif général d'astreinte de Réseau31**

- Durant les périodes d'astreinte, réaliser dans les plus brefs délais toutes interventions nécessaires à la continuité du service public dans les domaines de l'eau potable, l'assainissement, les eaux pluviales et l'irrigation sur les ouvrages ou réseaux

Assurer l'astreinte de Niveau 1 du Territoire Sud en alternance avec les autres agents :

- Recevoir les appels entrants
- Assurer les interventions urgentes
- Communiquer au cadre d'astreinte les horaires de début et fin d'intervention

**HORAIRES** : Type 2

#### **LIEU DE TRAVAIL** :

La prise de service se fera au : Centre d'Exploitation Val de Garonne  
Impasse du Moulin  
31220 MONDAVEZAN

#### **FORMATION** :

- Niveau CAP, BEP, Bac Pro avec une expérience souhaitée en travaux publics ou canalisateur
- Connaissance des techniques de pose des réseaux et du fonctionnement des réseaux

#### **COMPETENCES/CONNAISSANCES** :

##### **Obligatoire :**

- Permis B et C
- Permis BE ou CE apprécié

##### **Souhaité :**

- CACES engins de chantiers R372-1 (autres catégories appréciées)
- CACES Grue auxiliaire de chargement R390

#### **SAVOIRS**

- Maîtriser les techniques de pose des canalisations, accessoires et pièces d'un réseau
- Connaître les éléments constitutifs d'un réseau
- Connaître les risques liés aux interventions sur le domaine public

#### **SAVOIRS FAIRE**

- Effectuer une réparation sur un réseau
- Lire un plan / Respecter les consignes de sécurité
- Utiliser des matériels techniques (pelles, outillages,...)

#### **SAVOIRS ETRE**

- Rigueur et méthode dans le travail
- Capacité de travail en équipe et en autonomie
- Sens relationnel pour la communication avec les usagers
- Sens de l'organisation
- Ponctualité
- Sens de la communication

**POSTE A POURVOIR** : pour le 1<sup>er</sup> Novembre 2019