



## OFFRE D'EMPLOI

La commune de Felletin souhaite recruter un agent technique polyvalent (H/F), impérativement titulaire du **CACES 4** et sachant conduire une tractopelle, dans le cadre d'un emploi à 35 heures, pour une durée de **quatre mois**, en vue du remplacement d'un agent titulaire indisponible.

### **Tâches à effectuer**

- **Espaces naturels**

- Entretien des chemins, des abords des châteaux d'eau, des captages d'eau et des abords de la station d'épuration ;
- Tonte et débroussaillage des espaces verts et des abords de routes ;
- Taillage des arbres et arbustes.

- **Voirie**

- Repérer et signaler les dégradations de la voirie et proposer des interventions prioritaires ;
- Poser, remplacer et remettre en état des éléments de chaussée, (mobilier, signalétique) et de réseau (canalisation d'eau et d'assainissement) ;
- Réparation de fuites du réseau d'eau à l'aide d'une tractopelle ;
- Réparer et reboucher des dégradations du revêtement routier ;
- Nettoyer les voies et les espaces publics (balayage, enlèvement et évacuation des déchets) ;
- Curage des fossés et fauchage des accotements et des talus routiers (débroussailleuse ou broyage mini-tracteur).

- **Maintenance des bâtiments**

- Identifier et signaler des dysfonctionnements dans un bâtiment ;
- Effectuer des travaux courants d'entretien et de maintenance des bâtiments.

- **Fêtes et manifestations locales**

- Pose et dépose de barrières, de panneaux de signalisation, de rampes d'accès, ainsi que montage et démontage de chapiteaux, de podiums, de décorations diverses ... ;

## **Aptitudes particulières requises**

- Permis B
- CACES 4

## **Qualités professionnelles requises**

- Discrétion
- Rigueur
- Autonomie
- Disponibilité
- Sens du contact et de l'écoute
- Sens du service public

## **Candidature**

Lettre de motivation et CV à adresser à l'attention de Mme le Maire, avant le mercredi 18 mai :

Par courrier :

Mairie de Felletin

12 Place Charles de Gaulle

23500 Felletin

OU par mail : [contact@felletin.fr](mailto:contact@felletin.fr)