

**Adjoint technique polyvalent**

**Identification du poste**

**Définition** :

Exécute les travaux d’entretien courant et petites réparations sur les bâtiments communautaires. Assure l’entretien des espaces verts des bâtiments et des stations d’épuration.

Assure l’entretien courant de la voirie communautaire

**Cadres d’emploi** Adjoint technique de 1er ou 2e classe

**Responsable hiérarchique** Directeur des services technique

**Localisation** : Territoire de la CCPLM

**Nombres d’heures :** 35 heures par semaine

**Description du poste**

**Exécuter l’entretien courant de la voirie par la réalisation d’emplois partiels manuels**

**Diagnostiquer et exécuter les travaux d’entretien courant sur les bâtiments**

**Assurer l’entretien des espaces verts des bâtiments**

**Signaler les dysfonctionnements du parc matériel, assurer les petites réparations et l’entretien courant**

**Assurer l’entretien des espaces verts des stations d’épuration**

**Assurer le faucardage des roseaux des stations d’épuration**

**Respecter les règles de sécurité**

**Suivant la charge de travail :**

* **Exécuter le curage des fossés de la voirie**
* **Exécuter le débroussaillage des ouvrages d’art**

**Relations fonctionnelles**

*Directeur des services techniques*

*Agents du service technique (technicien voirie, technicien eau et assainissement, agent de maîtrise bâtiment)*

**Connaissances et savoir faire**

*Connaissances de base en gestion de voirie*

*Connaissances de base en maçonnerie, plomberie, électricité, peinture, placo et menuiserie*

*Gestion des espaces verts*

*Habilitations souhaitées (si non, la formation sera prise en charge) : Habilitation électrique, CACES A, B et C, Permis BE*

**Conditions de travail et sécurité**

*35h par semaine*

*Equipement protection individuel fourni.*

**Rémunération**

*Grille indiciaire fonction publique territoriale, variable selon l’expérience*

*Titulaire de fonction public territoriale ou Contractuel (contrat à durée déterminée de 1 an avec possibilité de titularisation à l’issue)*