

# Agent des interventions techniques polyvalent en milieu rural (h/f)

## Synthèse de l'offre

**Employeur :** COMMUNE D ASNIERES SUR NOUERE  
MAIRIE DE

16290ASNIERES SUR NOUERE

**Référence :** 0016210900408064

**Date de publication de l'offre :** 04/10/2021

**Date limite de candidature :** 03/12/2021

**Poste à pourvoir le :** 03/01/2022

**Type d'emploi :** Emploi temporaire

**Durée de la mission :** 2 mois

**Ouvert aux contractuels :** Oui (Art. 3 alinéa I dispositif 1 loi 84-53)

**Temps de travail :** Complet

**Durée :** 35h00

**Nombre de postes :** 1

## Lieu de travail :

### Lieu de travail :

mairie

16290 asnieres sur nouere

## Détails de l'offre

**Grade(s) :** Adjoint technique territorial

**Famille de métier :** Architecture, bâtiment et logistique > Logistique et maintenance des moyens techniques

**Métier(s) :** Agent de services polyvalent en milieu rural

### Descriptif de l'emploi :

Entretien de la voirie communale

Entretien et mise en valeur des espaces verts et naturels

Maintien en état de fonctionnement et de propreté les espaces publics

Réalisation des travaux et maintenance des bâtiments

Participer à la préparation d'évènements et manifestations

Assurer l'entretien courant des matériels et locaux utilisés

### Profil recherché :

Techniques bâtiment second œuvre

Connaissance du fonctionnement des outillages et matériels mis à disposition et des équipements de protection associés

Connaissance des techniques de taille, tonte, élagage

Connaissance des règles d'entretien bâtiments et voirie

Connaissance des modalités et consignes de sécurité

CACES et Habilitation électrique serait un plus.

### Missions :

En relation avec les élus et principalement l'Adjoint aux travaux : conduire l'ensemble des activités liées à l'entretien et à la valorisation des espaces publics et des bâtiments communaux, dans le respect des règles de sécurité et environnementales.

Port de vêtements professionnels adaptés

Astreintes, travail en extérieur

Téléphone collectivité : 05 45 96 91 74