



La Ville de Chamonix Mont-Blanc recrute, pour sa Direction des Infrastructures et Services Techniques

DEUX JARDINIERS (H/F)
cadre d'emplois des adjoints techniques (catégorie C)

Sous l'autorité du responsable et de l'adjoint du service espaces verts, l'agent aura pour missions :

Missions principales

- Assurer des travaux de création-réhabilitation, de plantation et d'entretien général des espaces verts et naturels de la collectivité dans le respect de la gestion différenciées et de la qualité écologique et paysagère du site,
- Réaliser l'entretien courant et le suivi des équipements et matériels mis à disposition,
- Assurer la maintenance des aires de jeux et équipements sportifs de plein air,
- Participer aux opérations de viabilité hivernale manuelle et mécanique

Profil

- Connaissance des techniques horticoles de base, niveau CAPA ou équivalent (travaux paysagers / aménagement de l'espace)
- Connaissance de végétaux d'ornement de base (plantes ornementales et horticoles)
- Connaissance en mécanique agricole et conduite d'engin de cat 1/4/8 (tondeuse autoportée/ microtracteur / chargeuse à pneus)
- Savoir exécuter des travaux d'entretien et d'aménagements d'espaces verts à partir d'un programme de travail

Spécificités du poste - sujétions

- 35h00 Annualisé hors viabilité hivernale :
Janvier à mi mars et décembre 33h/semaine
Mi mars, avril et de juillet à novembre 35h/semaine
Mi mai et juin 42h/semaine

Lieu de travail

La prise de poste s'effectue aux Serres Municipales aux TINES et le travail s'effectue sur l'ensemble du territoire de Chamonix.

Contact : Eric SAINT DIZIER, Responsable Espaces Verts et Paysages, 04.50.53.31,11

Date limite de dépôt des candidatures : 30/04/2020

Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à adresser à l'attention de Monsieur le Maire de Chamonix Mont-Blanc, par courrier à la Mairie de Chamonix Mont-Blanc, Direction des Ressources Humaines, hôtel de ville, BP 89, 74402 Chamonix Mont-Blanc ou par mail à emploi@chamonix.fr

Poste à pourvoir immédiatement