



La Communauté de Communes Cœur de Chartreuse

recrute

UN CHEF D'EXPLOITATION ALPIN H/F

sur le Domaine skiable du Désert des Entremonts (Alpin)

de novembre 2026 à mars 2027

Contexte : La CC Cœur de Chartreuse, collectivité de 17 000 habitants, regroupe 17 communes à cheval sur deux départements (Isère et Savoie). Le domaine skiable du Désert d'Entremont, situé à 1180 m d'altitude sur un plateau ouvert, bénéficie d'une des plus belles vues du massif de Chartreuse sur le Mont-Blanc, la vallée des Entremonts et la Réserve des Hauts de Chartreuse. Il offre à ses visiteurs 10 pistes de ski de fond, couvrant tous les niveaux de difficultés, pour un kilométrage d'environ 50 km et 9 itinéraires de raquettes à neige, pour un kilométrage d'environ 55 km, eux aussi de difficultés variables. En nordique, il est le 5^{ème} site de Savoie en termes de fréquentation. Les pistes de ski de fond jouxtent les pistes de ski alpin (1 noire, 1 rouge, 1 bleu et 1 verte), reliées par 2 téléskis et 1 fil neige.

Profil du poste : Placé sous l'autorité du service tourisme de la collectivité, vous êtes responsable du domaine skiable alpin, garant du bon fonctionnement et de la sécurité de l'ensemble du domaine. Vous managez une équipe d'une dizaine de vacataires pour la conduite et la maintenance courante des téléskis, la caisse, la location du matériel et les secours sur piste. Une forte polyvalence et un esprit de collaboration et d'entraide avec l'équipe nordique sont indispensables pour la préparation et l'exploitation globale du site du Désert des Entremonts.

Missions principales :

- **Gestion du domaine alpin :** Responsabilité complète des remontées mécaniques (RM), du parc machines, de l'encadrement des agents/vacataires de conduite des téléskis, de la location du matériel et de la gestion de la caisse.
- **Avant-saison (Novembre - Décembre) :** Préparation technique du site, maintenance de premier niveau des remontées mécaniques et des machines, mise en place des installations (télé-corde notamment). Préparation du site en étroite collaboration avec l'équipe nordique.
- **Mise à jour du SGS et de Cairn**
- **En cours de saison :**
 - Management et planning de l'équipe de vacataires.
 - Pilotage opérationnel, ouverture/fermeture des remontées mécaniques dans le respect des réglementations en vigueur.
 - Gestion des démarches administratives liées aux RM
 - Entraide active : En cas de faible enneigement ne permettant pas l'ouverture du domaine alpin, vous basculez sur l'exploitation nordique du site ou sur les missions diverses de la communauté de communes Cœur de Chartreuse.
- **Fin de saison (Mars) :** Hivernage des remontées mécaniques et du parc de machines, rangement, bilans d'exploitation et propositions d'évolutions pour la saison suivante.

Prérequis et profil du candidat :

- Expérience en exploitation de remontées mécaniques et encadrement d'équipe.
- **Aptitude technique** : Des compétences en maintenance courante des RM / petite mécanique sur les machines et RM constitue un plus fortement apprécié.
- **Savoir-être** : Autonomie, polyvalence, esprit d'équipe et d'entraide (transversalité alpin/nordique), rigueur et sens du contact client.
- Permis B indispensable.

Caractéristiques du poste :

- Poste de contractuel saisonnier de droit public (Novembre à Mars).
- Temps plein ou temps partiel. Avec une ouverture de l'alpin concentrée sur les week-ends et les vacances scolaires (zones C et A), ce poste peut permettre de combiner une autre activité ou de compléter avec une entraide sur le site nordique ou aux services techniques de la collectivité.
- Rémunération selon profil et expérience.
- Poste situé au Désert d'Entremont à Entremont le vieux, ou sur l'ensemble du territoire Cœur de Chartreuse

Modalités de candidature :

Lettre de motivation + CV à adresser avant le **15 septembre 2026** :

- **Par courrier :**
Communauté de Communes Cœur de Chartreuse
A l'attention de Madame la Présidente
Pôle tertiaire - 2 ZI Chartreuse Guiers - 38 380 ENTRE-DEUX-GUIERS
- **Par email :** c.gontier@cc-coeurdechartreuse.fr