

La Station des Monts Jura recrute Renfort pendant les vacances scolaires

Rejoignez une équipe de professionnels passionnés dans un cadre idyllique

Station de montagne été/hiver familiale et ludique. Située dans le sud du massif Jurassien. La station des Monts Jura c'est :

- Quatre domaines alpin : Crozet, Lelex, Mijoux-La Faucille et Menthieres cultivant chacun leurs particularités, soit 21 remontées mécaniques, 42 km de pistes de ski alpin
- Un domaine nordique : La Vattay, dédié exclusivement au ski de fond et à la raquette, soit 130km de pistes de ski Nordique

Pour compléter son équipe, la station des monts Jura, recrute pour la saison d'hiver 2021-2022 :

Agent d'exploitation des remontées mécaniques H / F

Poste soumis au pass sanitaire

Postes à pouvoir sur le site : La Faucille

Missions :

- ✓ Surveillance d'exploitation de la remontée mécanique
- ✓ Ouverture au public, accueil et contrôle des titres de transport
- ✓ Surveillance et assistance de l'embarquement et du débarquement de la clientèle des équipements et des charges diverses
- ✓ Entretien du poste de travail (des cabines, des sièges, des perches, de la gare)

Organisation de travail :

- ✓ Du lundi au dimanche, un jour de repos par semaine
- ✓ Travail les week-ends

Compétences :

- ✓ Contrôler les titres de transport
- ✓ Informer les clients sur les horaires, le plan, l'état des pistes et les assister en cas de besoin lors de l'embarquement/débarquement
- ✓ Règles de sécurité des biens et des personnes

Expérience : Débutant accepté

Qualités : Esprit d'équipe, dynamisme, rigueur et autonomie

Date de début : Du 07 février 2022 au 06 mars 2022

Avantage : mutuelle, majoration des heures supplémentaires

Type de contrat : CDD - Temps plein : 35h/semaine – Pas de logement

Rémunération : 10.57€/heure (selon convention collective des Remontées Mécaniques et Domaines Skiabiles)

Envoyer CV, lettre de motivation :

A l'attention de Delphine Saint-Aubin, Syndicat Mixte des Monts-Jura, à l'adresse mail suivante :

dsa@monts-jura.com