



Le domaine skiable VAL D'ARLY Labellemontagne, recrute un(e) :

CONDUCTEUR-TRICE ENGIN DE DAMAGE (H/F)

Description de l'entreprise :

Créée il y a plus de 50 ans dans les Vosges, l'entreprise familiale LABELLEMONTAGNE (1.300 salariés en saison, 80 M€ de CA), est aujourd'hui présente sur les principaux massifs français (Vosges, Pays de Savoie, Hautes-Alpes et dans le Piémont italien) avec des domaines skiables à fort potentiel (près de 1.000 km de pistes).

La Société VAL D'ARLY Labellemontagne, filiale du Groupe LABELLEMONTAGNE, est constituée des trois stations villages que sont Notre Dame de Bellecombe, Flumet et Praz sur Arly. Elle fait partie du domaine skiable de l'Espace Diamant qui comporte 192 kilomètres de pistes de tous niveaux, réparties entre 1 000 et 2 069 mètres d'altitude.

Vos missions :

Sous la responsabilité directe du responsable de secteur, vous faites partie de l'équipe de damage de notre domaine skiable. Votre mission consiste à :

- Assurer la conduite des engins de damage
- Appliquer les instructions du responsable du damage
- Se coordonner avec les équipes pour la mise œuvre du plan de damage
- Assurer la traçabilité des travaux réalisés en conformité avec nos procédures
- Assurer l'entretien de premier niveau de votre engin de damage
- Rendre compte à votre responsable de toutes anomalies ou disfonctionnement que vous détectez
- Evoluer en sécurité pour vous et pour les tiers
- Se former et s'approprier les méthodes et procédures en vigueur dans l'entreprise

Qualification et profil :

- Vous avez des connaissances en mécanique
- Vous appréciez le travail en équipe et de nuit
- Une bonne pratique du ski est préférable
- Titulaire du permis de conduire B
- Personne rigoureuse, autonome et communicante

Type de poste :

- Contrat Saisonnier
- Horaires : 35 heures / semaine
- Rémunération selon profil et expérience
- Poste à pourvoir immédiatement

**Vous souhaitez rejoindre notre équipe ? Merci de nous faire parvenir CV + lettre de motivation à :
contact.valdarly@labellemontagne.com**