

# N4402

## AGENT / AGENTE D'EXPLOITATION DES REMONTÉES MÉCANIQUES

### Autres emplois décrits

- Assistant / Assistante de piste - remontées mécaniques
- Chef de secteur remontées mécaniques
- Conducteur / Conductrice de funiculaire
- Conducteur / Conductrice de remontées mécaniques
- Conducteur / Conductrice de télécabine
- Conducteur / Conductrice de téléphérique
- Conducteur / Conductrice de télésiège
- Conducteur / Conductrice de télésiège
- Employé / Employée de remontées mécaniques
- Machiniste des remontées mécaniques
- Perchiste de remontées mécaniques
- Technicien / Technicienne d'exploitation et de maintenance de remontées mécaniques

### Définition

- Réalise des opérations de mise en fonction, de conduite et de surveillance des installations de remontées mécaniques (télésiège, téléphérique, funiculaire, ...) pour acheminer des clients sur des domaines skiables, ou en agglomération, selon les règles de sécurité des biens et des personnes.
- Contrôle tout ou partie des éléments techniques des équipements.
- Peut informer les clients sur les caractéristiques et l'organisation des domaines (pistes de ski, horaires, risques météorologiques, règles de sécurité, ...) et des équipements (utilisation télésiège, télécabines, ...).
- Peut coordonner l'activité d'une équipe.

### Accès à l'emploi

Ce métier est accessible à partir d'un CAP/BEP en transport par câbles et remontées mécaniques, mécanique, électromécanique, ...

La pratique du ski peut être requise pour exercer en station de montagne.

La pratique d'une langue étrangère peut être demandée.

Les recrutements peuvent être ouverts sur contrats de travail saisonniers (sports d'hiver).

### Compétences

#### Savoir-faire

Maintenance, Réparation	Contrôler la conformité d'un équipement, d'une machine, d'une installation
	Réaliser une opération de maintenance
	Maintenir en état des zones d'embarquement/débarquement
Prévention des risques	Contrôler les systèmes de sécurité
	Organiser les mesures appropriées en cas de panne, incident, chute ou de changement météorologique
Transport	Transporter des passagers
	Manoeuvrer les systèmes des remontées mécaniques, surveiller le passage des cabines, perches et le flux des passagers

Relation client	<b>Accueillir, orienter, informer une personne</b>
Développement commercial	Vendre une prestation ou un produit <b>Développer et fidéliser la relation client</b>
Management	Animer, coordonner une équipe
Soin	Prodiguer les gestes de premiers secours en cas d'urgence
Organisation	Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)
Communication	<b>Relayer de l'information</b>
Data et Nouvelles technologies	Contrôler la conformité des données

## Savoir-être professionnels



Être à l'écoute, faire preuve d'empathie  
Organiser son travail selon les priorités et les objectifs  
Faire preuve de rigueur et de précision

## Savoirs

Domaines d'expertise	<b>Électromécanique</b> <b>Hydraulique</b> <b>Mécanique</b> Pratique du ski de montagne
Normes et procédés	<b>Bulletin météorologique</b> Titres de transports <b>Procédures d'entretien et de contrôle d'installation de remontées mécaniques</b> <b>Règles de fonctionnement d'une installation de remontées mécaniques</b> <b>Règles de sécurité des biens et des personnes</b> <b>Signalétique de balisage des pistes de ski</b>

Produits, outils et matières	Fonctionnement d'ascenseur incliné
	Fonctionnement de funiculaire
	Fonctionnement de remontées mécaniques
	Fonctionnement de tapis roulants
	Fonctionnement de télé corde
	Fonctionnement de télébenne
	Fonctionnement de télécabine fixe
	Fonctionnement de téléphérique
	Fonctionnement de télésiège débrayable
	Fonctionnement de télésiège fixe
	Fonctionnement de téléski
	Utilisation d'anémomètre
Techniques professionnelles	Utilisation d'outils connectés
	Techniques de sauvetage et secourisme
	Techniques de maintenance de remontées mécaniques

## Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	En environnement climatique difficile
		En extérieur
		En grande hauteur
	Horaires et durée du travail	Travail le week-end
		Travail saisonnier

## Secteurs d'activité

• Sport, animation et loisir