

Mécatronicien de remontées mécaniques CFC

Mécatronicienne de remontées mécaniques CFC

La **formation avec certificat fédéral de capacité de quatre ans** formera des professionnels aux vastes possibilités d'engagement. Après leur formation, ceux-ci devront être en mesure de maîtriser les tâches variées et complexes d'une exploitation de remontées mécaniques. Ces tâches exigent des connaissances fondées dans les domaines techniques (entretien, maintenance etc.) comme organisationnels et présentent, au niveau de la personnalité des candidats, des exigences élevées dans le contact avec les clients.

Dans cette formation, l'accent a été mis principalement sur les domaines suivants:

- Connaissances et traitement des matériaux, lecture de plans/dessins/schémas
- Calcul, physique, informatique
- Exploitation, administration, tourisme
- Mécanique, technique des fluides, moteurs à combustion
- Électrotechnique
- Construction
- Maintenance

Activités:

Les mécatroniciennes / mécatroniciens de remontées mécaniques CFC disposent des compétences pour exécuter des activités de manière autonome sous la surveillance du responsable technique. Par exemple: surveillance de l'exploitation de transport, contrôle des câbles, des entraînements, des freins, des commandes et des composantes de construction, révision des parties de l'installation et réparation, de manière autonome, de composantes électriques ou mécaniques. Les mécatroniciennes / mécatroniciens de remontées mécaniques CFC sont responsables de la sécurité de l'exploitation, agissent selon les besoins des clients et en vue de satisfaire les processus de l'exploitation de manière techniquement irréprochable et économiquement efficace. Ils connaissent les outils, les machines et les installations correspondantes et savent en faire un usage respectueux et conforme aux prescriptions.

Exigences:

- Compréhension technique
- Bonne santé et résistance
- Bon contact avec les clients
- Capacité de réflexion et d'action en global et respectueuse des processus

- Capacité de communication et de gestion des conflits
- Capacité d'action autonome
- Flexibilité
- Esprit d'équipe

Conditions:

- Diplôme de fin d'école obligatoire
- Bonnes prestations en mathématique et physique
- Des connaissances en langues étrangères constituent un atout

Formation:

Formation professionnelle de quatre ans avec certificat fédéral de capacité. La formation pratique a lieu dans une entreprise de la branche des remontées mécaniques. Pour satisfaire les exigences interentreprises, tous (-tes) les apprenant(e)s sont réunis dans un centre de compétence où ils remplissent l'obligation de formation par des cours-bloc et acquièrent les automatismes et les compétences pratiques liées à la profession.

Formation continue:

Après l'apprentissage, les employés auront la possibilité de s'inscrire à l'école de maturité professionnelle et d'obtenir une maturité professionnelle (à temps complet ou partiel).

Examens professionnels (avec brevet fédéral):

- Spécialiste des installations de transport à câbles (avec brevet fédéral)
- Brevet fédéral d'agent-e de maintenance

Examen professionnels supérieurs (diplôme fédéral):

- Manager de remontées mécaniques
- dirigeant(e) de maintenance diplômée

Hautes écoles:

- dans le domaine technique: ingénieur/e en constructions métalliques, technique des machines, électrotechnique etc.



Seilbahnen Schweiz
Remontées Mécaniques Suisses
Funivie Svizzere

Adresses de contact:

Remontées Mécaniques Suisses
Dählhölzliweg 12
3000 Berne 6
tél. 031 359 23 33
fax 031 359 23 10
info@seilbahnen.org
www.seilbahnen.org

Centre de formation RMS
Zeughausstr. 19
3860 Meiringen
tél. 033 972 40 00
fax 033 972 40 01
ausbildungszentrum@seilbahnen.org
www.skz-meiringen.ch