



Seilbahnen Schweiz
Remontées Mécaniques Suisses
Funivia Svizzera

In Zusammenarbeit mit
VTK / UCT

➤ Ausbildung «Optimierung der technischen Beschneigung OTB»



➤ Ausbildung

«Optimierung der technischen Beschneigung OTB»

Ziel	Vertiefte Kenntnisse erwerben, um bei Planung, Realisierung und Betrieb von Beschneigungsanlagen ein sachkundiger Gesprächspartner zu sein. Zusatzwissen erwerben zur Optimierung von Bau und Betrieb der Beschneigungsanlagen. Während dieser Schulung finden keine praktischen Übungen an Schneigeräten statt.
Teilnehmer	Alle, die mit Beschneigungsanlagen zu tun haben. Technische Leiter, Pistenverantwortliche, Beschneigungsverantwortliche.
Teilnehmerzahl	Mindestens 16, maximal 26 Personen.
Themen	Physikalische Tatsachen, Propellermaschinen, Schneilanzen, Betriebsoptimierung der Schneigeräte, Pumpentechnik, Druckluft-erzeugung, Praktische Erfahrungen, Ökologie, Erstellen und Abdichten von Wasserspeichern.
Methode	Referate, Gruppenarbeiten, Diskussionen
Kursdauer	3 Tage, 20 Lektionen, zusätzlich Abendarbeiten
Ort	Ausbildungszentrum SBS in Meiringen
Datum	Montag bis Mittwoch, 20. bis 22. September 2010
Leitung	Max Schärli
Sprache	Deutsch
Kosten	480.– Franken inkl. Kursdokumentation. Übernachtungen und Mahlzeiten pro Person 260.– Franken (Basis Doppelzimmer). Getränke sind selber zu bezahlen.
Anmeldung	Seilbahnen Schweiz, Dählhölzliweg 12, 3000 Bern 6 Tel. 031 359 23 45, heinz.friedli@seilbahnen.org
Anmeldeschluss	Freitag, 27. August 2010
Weitere Infos	www.seilbahnen.org und www.vtk-uct.ch

➤ Anmeldetalon

«Optimierung der technischen Beschneigung OTB»

Name

Vorname

Funktion

E-Mail

Unternehmung

Code

Adresse

PLZ/Ort

Tel. Geschäft

Mobile

Zimmerreservation

- Doppelzimmer mit Halbpension (260.– Franken)
- Einzelzimmer mit Halbpension (300.– Franken)
- nur Mittagessen und Nachtessen, ohne Unterkunft (100.– Franken)

Ort und Datum

Stempel und Unterschrift

Anmeldeschluss:

Freitag, 27. August 2010

Seilbahnen Schweiz
Kursekretariat
Dählhölzliweg 12
3000 Bern 6