

Skitouren Einsteigerwochenende im Dezember in Davos

Der perfekte Kurs für den gelungenen Skitouren-Start.





Skitouren Einsteigerwochenende im Dezember in Davos

Der perfekte Kurs für den gelungenen Skitouren-Start.

PROGRAMM

SKITOUREN EINSTEIGERWOCHENENDE

Während diesen zwei Ausbildungstagen bereiten wir dich perfekt auf die kommende Skitourensaison vor. Auf zwei schönen Skitouren erlernst du die richtige Handhabung und Anwendung des Materials, Aufstiegstechnik, LVS-Suche und die Grundlagen der Lawinenkunde. Auch geben wir dir ein paar Skitechnik-Tipps für das Tiefschneefahren mit auf den Weg.




Skitouren Einsteigerwochenende im Dezember in Davos

Der perfekte Kurs für den gelungenen Skitouren-Start.

Daten und Preise Gruppe

von 07.12.2024 bis 08.12.2024	500 CHF		Bergführer Team-Bergführer Anmeldeschluss 30.11.2024
von 14.12.2024 bis 15.12.2024	500 CHF		Bergführer Team-Bergführer Anmeldeschluss 07.12.2024
von 21.12.2024 bis 22.12.2024	500 CHF		Bergführer Team-Bergführer Anmeldeschluss 14.12.2024

(Mindestens 3 bis maximal 6 Teilnehmer)

 Inklusivleistungen	 Zusatzkosten	 Buchbare Zusatzleistungen
<ul style="list-style-type: none">• Ausbildung mit Bergführer/-in• Safety-Kit (LVS, Sonde, Schaufel)		

Skitouren Einsteigerwochenende im Dezember in Davos

Der perfekte Kurs für den gelungenen Skitouren-Start.



Saison

Dezember



Wochentage

Sa - So



Dauer

2 Tage



Schwierigkeit

einfach



Anforderungen

Erste Abfahrten neben der Piste, Kondition für Aufstiege von 600 bis 800 Höhenmetern



Material

- Tourenski inkl. Felle
- LVS
- Sonde
- Schaufel

[komplette Materialliste](#)



Treffpunkt

9:00 Uhr Go Vertical Fullmoons Shop Davos Dorf



Anreise

Parkplätze:

Parsennparkplatz
(gebührenpflichtig)

ÖV

RhB Haltestelle Davos Dorf
Ortsbus Haltestelle Schiabach
oder Dischmastrasse



Unterkunft / Komfort

[link-zu-skitourenhotel](#)



Good to know

Skitouren Einsteigerwochenende im Dezember in Davos

Der perfekte Kurs für den gelungenen Skitouren-Start.

