

TCL Skiwochenende 2024

Liebe Mitglieder,

wir wollen mit Euch Skifahren gehen! Für das Skiwochenende sind **alle** Mitglieder aller Altersklassen angesprochen. Für Mitglieder die jünger sind als Jahrgang 2008 (15 Jahre und jünger) gilt, dass sie nur in Betreuung und unter der Verantwortung der Eltern teilnehmen können.

Termin ist der Freitag, 08.03 bis Sonntag, der 10.03.2024.

Untergebracht sind wir im Erlebacherhus (www.erlebacherhus.ch), einem liebevoll geführten Ferienheim direkt an der Skipiste. Die 2-Bettzimmer sind mit Einzel- und Etagenbetten, die 4-Bettzimmer mit Hochbetten ausgestattet. Auf jeder Etage stehen WCs und Duschen zur Verfügung. Neben Skifahren und Snowboarden kann man sich auch wunderbar die Zeit vertreiben mit Spazieren gehen, Schneeschuhlaufen, Schlitteln, Langlaufen oder Schlittschuhfahren!

Wir haben zunächst ein Kontingent von 20 Betten reserviert. Es gilt: First comes, first serves".

Verbindliche Anmeldung:

Anzahl	Preis pro Person
_____ (ab 27 Jahren)	CHF 294,00
_____ Junger Erwachsener (18 bis 26 Jahre)	CHF 276,00
_____ Jugendliche (13 bis 17 Jahre)	CHF 253,00

Die Preise verstehen sich pro Person mit Vollpension (Lunchpaket) inkl. Kurtaxe und Skipass. Die An- und Abreise erfolgt selbstorganisiert und idealerweise mit Mitfahrgelegenheiten.

Name(n): _____

Vorname(n): _____

Alter: _____

Email: _____

Mobilnummer: _____

Zusätzlich zum normalen Gepäck und der Skiausrüstung sind ggf. noch mitzubringen: Rucksack für das Lunchpaket und unbedingt festes Schuhwerk zum Schlittenfahren, wer am Samstagabend gerne mitmachen will beim Light Ride Nachtschlitteln ([LIGHT RIDE Nachtschlitteln | Schlitteln in Graubünden, Schweiz \(arosalenzerheide.swiss\)](http://LIGHT_RIDE_Nachtschlitteln_Schlitteln_in_Graubunden_Schweiz_(arosalenzerheide.swiss))). Das müsste separat gebucht und bezahlt werden. Weiter Infos folgen...

Für Rückfragen steht euch Christina Herzog gerne jederzeit zur Verfügung (0172-7619464 oder christina.herzog@cx-gruppe.com). **Anmeldefrist ist Sonntag, der 12.11.2023**