

Viertagesstour San Bernardino

26.12. - 29.12.20, Kursnr: 2042

Zwischen Tessin und Graubünden

San Bernardino ist ein ruhiges Bündner Dörfchen mit dem südländischen Ambiente des nahen Tessins. Am Talende des Misox bietet es eine Reihe abwechslungsreicher Skitouren, deren Zahl sich nach der Einstellung des Skigebietes noch erhöht hat. Wohligh müde geniessen wir am Abend den Aufenthalt im familiär geführten Hotel, wo wir rundum verwöhnt werden.

Programm

1. Tag: Anreise und Eingehstour.
2. - 4. Tag: Tourenmöglichkeiten: Piz de Mucia 2957m, I Rodond 2829m, Piz D'Arbeola 2450m, Marscholhorn 2904m, Piz Uccello 2718m, Piz Vignun 2859m usw.

- An der Wettergrenze Nord-Süd
- Familiäres und heimeliges Hotel
- Einsame und ruhige Skitouren

Anforderungen

Basis: Sicheres Skifahren. Erste Tourenerfahrung (z.B. Schnuppertour o.ä.) erforderlich. Ausdauer für Tagestouren mit 4-5 Stunden Aufstieg und bis zu 1200Hm. Vergleichbar mit Bergwanderungen im Sommer (ca. 300Hm/h).

Unterkunft

Hotel Bellevue San Bernardino, 091 832 11 26,
www.bellevue-sanbernardino.ch
Übernachtung in Doppelzimmern

Leistung / Preis

Kleingruppe mit 4-8 Gästen.
Im Preis inbegriffen sind die gesamte Planung und Organisation, Übernachtung im Hotel im Doppelzimmer mit Halbpension und Tourentee, Führung durch dipl. Bergführer und CO2-Kompensation bei myclimate.
Kosten pro Person Fr. 1090.-.

Leitung

Reto Affentranger, dipl. Bergführer, 079 709 78 25

Treffpunkt / Reise

S. Bernardino Posta, 10.23 Uhr (in Chur auf Postauto umsteigen, Reservation notwendig) resp. 10.29 Uhr via Bellinzona.

Anreise

SBB-Fahrplan: Bern ab 6.32, Zürich ab 7.37, Basel ab 6.33, Luzern ab 7.51 (via Bellinzona), St. Gallen ab 7.25 Uhr.

Rückreise

ca. 15.30 ab San Bernardino.

Kurzfristige Änderungen und Liste der Teilnehmenden

Mit der Anmeldung erhältst du ein Passwort. Damit kannst du dich einloggen und informieren, wer sich schon angemeldet hat und ob es kurzfristige Änderungen gibt.

Fragen

Bei Unklarheiten stehen wir dir gerne zur Verfügung!
Wir freuen uns auf deine Teilnahme!