

Dolomiten Laurin-Tour

Reiseprogramm

Die Dolomiten Laurin-Tour ist eine Mountainbiketour, die uns durch die schönsten und bekanntesten Gebiete der Dolomiten führt. Die Gebiete des Langkofels, des Rosengartens, der Marmolada, der Sella-und Geissler-Gruppe bilden die Höhepunkte dieser Tour. Auf allen Kategorien von Strassen und Wegen möchten wir den Bergen stets so nahe wie möglich sein, um ihre Mächtigkeit und Schönheit noch intensiver zu erleben. Dabei sind wir interessiert, den Anteil der Singletrails möglichst hoch zu halten. Alles in allem ein Bike-Erlebnis der Extraklasse!

1. Tag Anreise

Wir treffen uns in Landquart und fahren mit unserem Tourbus ins Südtirol bis nach Lajen. Übernachtung im Hotel

2. Tag Lajen – Tiers

Wir starten in Lajen und schon bald geht es hinauf auf die grösste Alm Europas, die Seiser Alm! Unser weiterer Weg führt uns durch schroffes Gebirge bis zur Schlernhütte (Schiebepassage) und von dort aus via Prügelweg spektakulär bergab bis nach Tiers.
Übernachtung im Hotel

3. Tag Tiers – Canazei

Heute erwartet uns ein grossartiger Tag! Rosengarten, Langkofel und die berühmte Marmolada bestimmen unser Panorama und sind unsere Begleiter. Eine Schiebepassage gibt's auch heute, aber die Passhöhe entschädigt mit einer grandiosen Rundsicht für die Strapazen. Eine spassige Abfahrt bringt uns zurück ins Tal. Übernachtung im Hotel

4. Tag Canazei - Pralongia

Das erste Teilstück führt entlang der Pordoi-Passstrasse, der anschliessende Singletrail mit der Marmolada im Blickwinkel ist einmalig. Dann geht's hinunter ins Tal und zwischen Wiesen und Weiden wieder hinauf bis auf die Pralongia. Umgeben von den vielfältigen Berggipfeln der Dolomiten lassen wir die Abendsonne auf uns wirken – wahrlich ein Tag für Geniesser!
Übernachtung in der Hütte

5. Tag Pralongia – Cortina d`Ampezzo

Am Morgen fahren wir zuerst bergab bis zum Tor des Fanestals. Das Panorama auf dem Col Locia entschädigt für die Schiebepassage hinauf. Die wunderschöne Trailfahrt durch das ganze Fanestal lässt keine Wünsche offen. Der knackige Anstieg zum Passo Posporora ist kurz und happig, die Abfahrt über die Singletrails um so flowiger. Übernachtung im Hotel in Cortina

6. Tag Cortina d`Ampezzo - Fodara Vedla

Zur Abwechslung fahren wir heute früh über die Pass Strasse hoch zu Passo Tre Croce. Direkt unter dem mächtigen Cristallo geniessen wir die Abfahrt durch das langgezogene Val Grande. Der Aufstieg im Val Cotres ist lang aber sehr abwechslungsreich. Auf dem letzten Teil des Anstiegs zur Hütte müssen wir uns das bereit stehende Zvieriplättli nochmals richtig verdienen.
Übernachtung in der Hütte

7. Tag Fodara Vedla – Lajen

Die Königsetappe! Eine steile, aber einfache Abfahrt bringt uns ins Fanes Tal, dann geht's weiter nach St. Vigil, wieder bergauf zur Genovahütte, Brogleshütte und via Hexentisch zurück zu unserem Tourausgangspunkt Lajen. Bei einem gemütlichen Abendessen lassen wir die Woche ausklingen und unsere Erlebnisse nochmals Revue passieren.
Übernachtung im Hotel

8. Tag Heimreise

Heute reisen wir wieder gemeinsam mit dem Tourbus zurück nach Landquart.

Allgemeine Reiseinfos

Konditions-Level: 3

Fahrtechnik-Level: 3

Strecke: **total ca. 350 km**
total ca. 13000 Hm
anspruchsvolle, alpine Mountainbike-Tour mit Schiebepassagen
bei allfälligem Bedarf können Teilstrecken auch mit dem Tourbus
zurückgelegt werden

Im Preis inbegriffen:

- 7 Übernachtungen, davon 5 in Hotels und 2 in komfortablen Berghütten (wenn möglich Doppelzimmer, in den Hütten evt. Mehrbettzimmer)
- Halbpension (ohne Getränke)
- Tourenführung durch erfahrenen Schweizer Bikeguide und ausgebildeten Bikemechaniker
- 1 Begleitperson mit Begleitfahrzeug
- Gepäcktransport (sofern möglich)
- Hin- und Rückreise im Tourbus von und bis Landquart

Nicht inbegriffen: - alle Getränke, Lunches und Riegel

Reiseleitung: Kurt Ladner

Preis: CHF 1590.--

Teilnehmerzahl: mindestens 7, maximal 10 Personen

Anmeldeschluss: auf Anfrage

Versicherungen: Versicherung ist Sache der Teilnehmer
Der Veranstalter behält sich das Recht vor, allfällige
Routenänderungen vorzunehmen.