

Bergtour Wiedersberger Horn

Sportverein Igls

E-Mail: office@sv-igls.at
Web: www.sv-igls.at
ZVR-Zahl: 346637070



Seite 1 von 1

Igls, am 06.09.18

Sonntag, 23. September 2018

Leitung: Hinteregger Rudl, Aigner Ernst, Zimak Maria

Abfahrt: Parkplatz Igls, 8:30 Uhr, Bus – Kosten 5€ je Erwachsener

Anmeldung: Sandbichler Hubert oder email: office@sv-igls.at

Charakter: Unsere heurige Bergtour führt uns in die ZILLERTALER ALPEN und zwar in das ALPACHTAL, welches zwar im Winter sehr bekannt ist, aber auch im Sommer ein herrliches Wandergebiet ist. Dabei kann das WIEDERSBERGER HORN (2127m) wohl als der Wandertipp bezeichnet werden. Wir fahren mit dem Bus über Brixlegg hinein in das Alpachtal zur Talstation der Wiedersbergerhornbahn. Mit dieser in 2 Sektionen hinauf zur Bergstation auf rund 1800 m. (Fahrpreis Berg/Tal 13,50 bis 15,50 €). In wenigen Minuten hinauf zur DAUERSTOA-ALM, dort gibt es die Möglichkeit für einen Kaffee, anschließend bieten sich wieder zwei Varianten an:

Variante I: Auf dem Panoramaweg westlich um das Wiedersberger Horn herum zum LODERSTEINSATTEL und südseitig zur HORNALM. Von dort etwas steil auf den Gipfel WIEDERSBERGER HORN. Nun über den nordseitigen Steig hinunter zur DAUERSTOA ALM.

Gesamtzeit: 2 Stunden

Variante II: Auf dem Panoramaweg ostwärts zur HORNALM, von dort etwas steil auf den Gipfel WIEDERSBERGER HORN und über den nordseitigen Steig hinunter zur DAUERSTOA ALM.

Gesamtzeit: 1,5 Stunden

Bei der DAUERSTOA ALM befindet sich auch der Alpachtaler Sauser, ein Alpin-coaster (Einzelfahrt 8,- bzw. 6,- Euro).

Mit der Umlaufbahn geht es bei allen Varianten wieder gemeinsam hinunter in das Tal zur Rückfahrt (keine Einkehrmöglichkeit im Tal).

Zur Teilnahme berechtigt sind alle Sportvereinsmitglieder. Der Sportverein Igls bietet laufend Veranstaltungen an, sollten auch Sie Interesse haben und noch nicht Mitglied sein. Für einen Jahresbeitrag von EUR 14,50 (Erwachsene) EUR 7,20 (Kinder) sind Sie dabei. Anmeldungen über office@sv-igls.at

Auf eine tolle Bergtour freut sich

Euer Sportverein