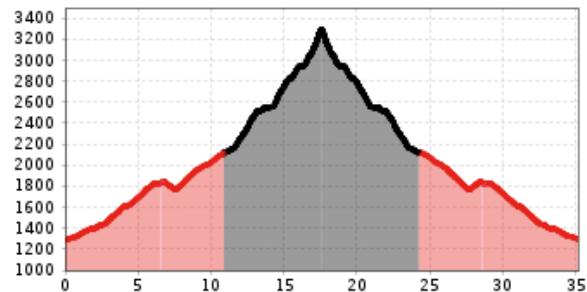


profilo altimetrico



Il più importante a colpo d'occhio

difficoltà

bike
medio

hike
difficile

lunghezza percorso (in KM)

lunghezza percorso totale
35.1 km

bike
22.9 km

hike
12.2 km

dislivello in salita

dislivello totale
2140 dislivello

bike
1000 dislivello

hike
1140 dislivello

tempo totale

total tour time
7.5 h

bike
3 h

hike
4.5 h

condizione:

* * * * *

tecnica:

* * * * *

punto di partenza: Parkplatz Freizeitzentrum Gries

punto d'arrivo: Weißspitze 3.300m

stagione migliore: GIU, LUG, AGO, SET

arrivo

Fermata

Prägraten am Großvenediger Wallhorn

Parcheggio

Parcheggio Freizeitzentrum Gries 1.300m

File GPX

Cartina interattiva

[Download>](#)

[aperto>](#)

Beschreibung Bike

Il punto di partenza di questo percorso per mountain bike di media difficoltà è il parcheggio del centro ricreativo di Gries. Da lì, attraversate Prägraten am Großvenediger, passate l'ufficio comunale in direzione nord-est, via Wallhorn, fino all'ultima fattoria. Lì, continuate in tornanti fino al bivio di Zuchetal. Attraverso la foresta, oltre 2 cancelli per il bestiame, fino a una panchina di riposo (fine della strada). Qui si segue il sentiero in direzione ovest attraverso lo "Zuchetalgraben" per circa 300 m (tratto a spinta) sulla strada delle merci, passando per la Bodenalm e proseguendo verso Wallhorneralm.

Beschreibung Wanderung

Dalla Wallhorneralm (chiamata anche Ochsnerhütte), si attraversa prima il ruscello Timmelbach e si segue il sentiero n. 26 verso la Eisseehütte. L'Eisseehütte a 2.521 m offre una sosta di benvenuto per un rinfresco.

Poi segui il sentiero verso ovest intorno a una cresta. Qui si può vedere la cima per la prima volta. Al cartello, girare a sinistra e seguire il sentiero ripido. A Wallhorntörl (3.045 m), la vista sull'imponente massiccio di Venezia si apre per la prima volta. Il resto del percorso fino alla cima porta verso est in direzione di Garaneberkees (3.140m). L'ultima sezione conduce attraverso una facile arrampicata su massi fino alla cima a 3.300 metri.