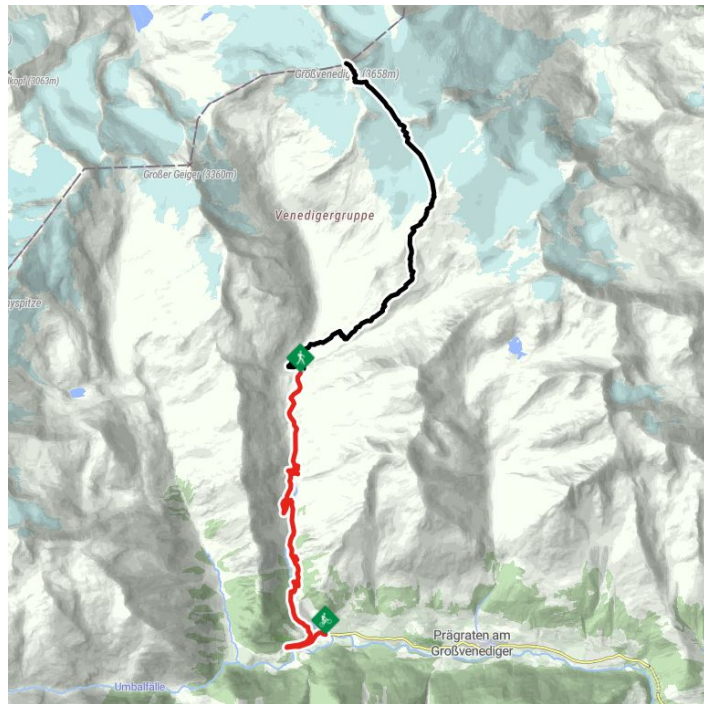
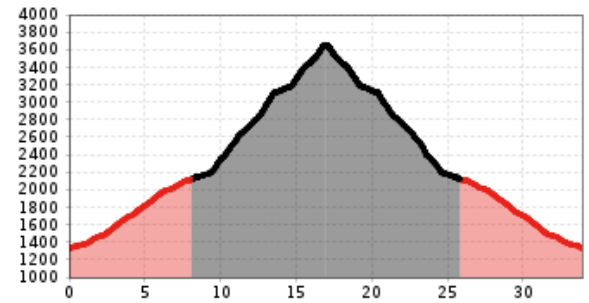


Viele Wege führen zur "Weltalten Majestät"



## Höhenprofil



## Das Wichtigste auf einen Blick

### Schwierigkeit

**Bike**  
Mittel

**hike**  
Schwer

### Streckenlänge (in KM)

**Streckenlänge gesamt**  
33.9 km

**Bike**  
16.1 km

**hike**  
17.8 km

### Höhenmeter Bergauf

**Höhenmeter Bergauf gesamt**  
2300 hm

**Bike**  
780 hm

**hike**  
1520 hm

### Gesamtzeit der Tour

**total tour time**  
10 h

**Bike**  
3 h

**hike**  
7 h

### Kondition:

\* \* \* \* \*

### Technik:

\* \* \* \* \*

### Öffentlicher Verkehr:

### Parken:

Prägraten a. G. Hinterbichl

### Ausgangspunkt:

Parkplatz Hinterbichl

### Endpunkt:

Prägraten-Hinterbichl 1.335m

### Beste Jahreszeit:

Großvenediger 3.657m

JUN, JUL, AUG, SEP

## Anreise

### Haltestelle

Prägraten a. G. Hinterbichl

### Parkplatz

Parkplatz Hinterbichl 1.380m

**GPX Datei**

[Download>](#)

**Interaktive Karte**

[öffnen>](#)

### **Beschreibung Bike**

Die Route führt vom Gasthof Isplitzer über die Fahrstraße Richtung Groderhof, in der letzten Linkskurve geradeaus weiter, und dann über die Brücke Richtung Wiesenkreuz (Schrannen), von dort weiter über die Venedigerbrücke und in steilen Kurven zum Gumpachkreuz. Von dort geht es in geringer Steigung an der Ochsnerhütte vorbei zur Johannishütte.

Die Zeitangaben sind für E-Biker:innen.

### **Beschreibung Wanderung**

Von der Johannishütte führt schmaler, teils felsiger, Steig führt zum Defreggerhaus. Von dort gelangst du in ca. 20 Minuten zum Gletschereinstieg unterhalb vom Mullwitzaderl. Hier solltest du unbedingt Gletscherausrüstung (Helm, Steigeisen, Seilsicherung,...) anlegen, denn der weitere Weg über das Mullwitzkees ist äußerst spaltenreich! Nach der Geländestufe am Rainertörl führt die Route links hinauf. Die letzten Meter zum Gipfel führen über einen schmalen, ausgesetzten Grat. Der Großvenediger ist mit 3.657m der vierthöchste Berg Österreichs.

Die Hochtour auf den Großvenedigers sollte mit einem Bergführer begangen werden - große Spaltensturzgefahr!