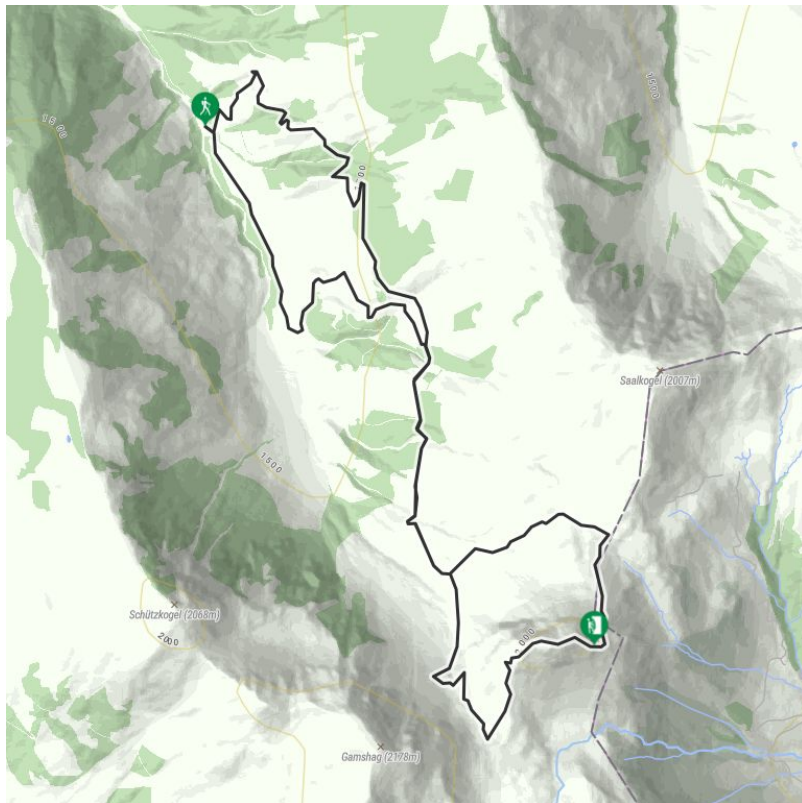


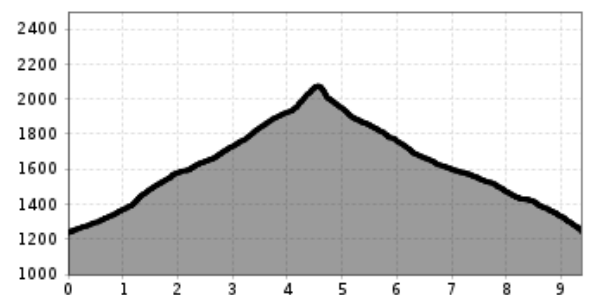
# KitzTrail Adrenalin - Kelchalm

Der KitzTrail Adrenal in entführt uns auf eine anspruchsvolle, wenngleich sehr reizvolle Tour auf den Tristkogel in über 2.000 Metern Höhe.

<b>Gehzeit Gesamt</b>	5 h	<b>Gehzeit Anstieg</b>	3 h	<b>Gehzeit Abstieg</b>	2 h
<b>Länge</b>	8,4 km	<b>Schwierigkeit</b>	Schwer		
<b>Höhenmeter Bergauf</b>	835 hm	<b>Höhenmeter Bergab</b>	1082 hm	<b>Höchster Punkt</b>	2056 m
<b>Ausgangspunkt:</b>	Parkplatz Pochwerk				
<b>Endpunkt:</b>	Parkplatz Pochweg				
<b>Wegbeschaffenheit:</b>	Schotter				
<b>Routentyp:</b>	Rundtour				



Höhenprofil



## Beschreibung

- :: Von Gasthof Hechenmoos Kurs Richtung Kelchalm. Über einen Forstweg kommen wir zum Parkplatz Pochwerk, wo wir oberhalb der sogenannten Ruinen parken – und aufsteigen.
- :: Ein beschilderter Weg zeigt uns unser Zwischenziel Oberkaseralm in 1.750 Metern Höhe an.
- :: Weiter geht's an der Alm vorbei zu einem Brunnen.
- :: Von hier an zieht sich der Weg über grasiges Terrain sehr steil zum letzten Aufschwung. Vom Ausstieg sind es nur noch wenige Gehminuten bis zum Gipfel, der mit wundervollen Ausblicken auf Hohe Tauern, Wilden Kaiser, Leoganger und Loferer Steinberge sowie den Dachstein belohnt.
- :: Retour geht es mit einer Überschreitung des Tristkogels; der Weg führt uns über das Saaljoch in Richtung Oberkaser-Alm entlang eines interessanten historischen Weges zur Kelchalm.
- :: Auf der Kelchalm (Bochumer Hütte) stärken wir uns mit Tiroler Spezialitäten auf der gemütlichen Sonnenterrasse, bevor wir den Weg zum Parkplatz zurückwandern.

## Streckenverlauf

Parkplatz Pochwerk - Oberkaseralm - Gipfel Tristkogel - Saaljoch - Kelchalm Parkplatz Pochwerk

## Empfohlene Ausrüstung

knöchelhohes, festes Schuhwerk, berggerechte Funktionsbekleidung, Regenschutz, Sonnenschutz, reichlich Getränke, bequemer Rucksack, Wanderstöcke, Jause

## Anreise

**Parkplatz**  
Parkplatz Bochumerhütte

## Hütten/Almen

[Kelchalm | Bochumer Hütte](#) geschlossen

## Downloads

[GPX DATEI](#)

[INTERAKTIVE KARTE](#)

