



# Kreuzreifhorn

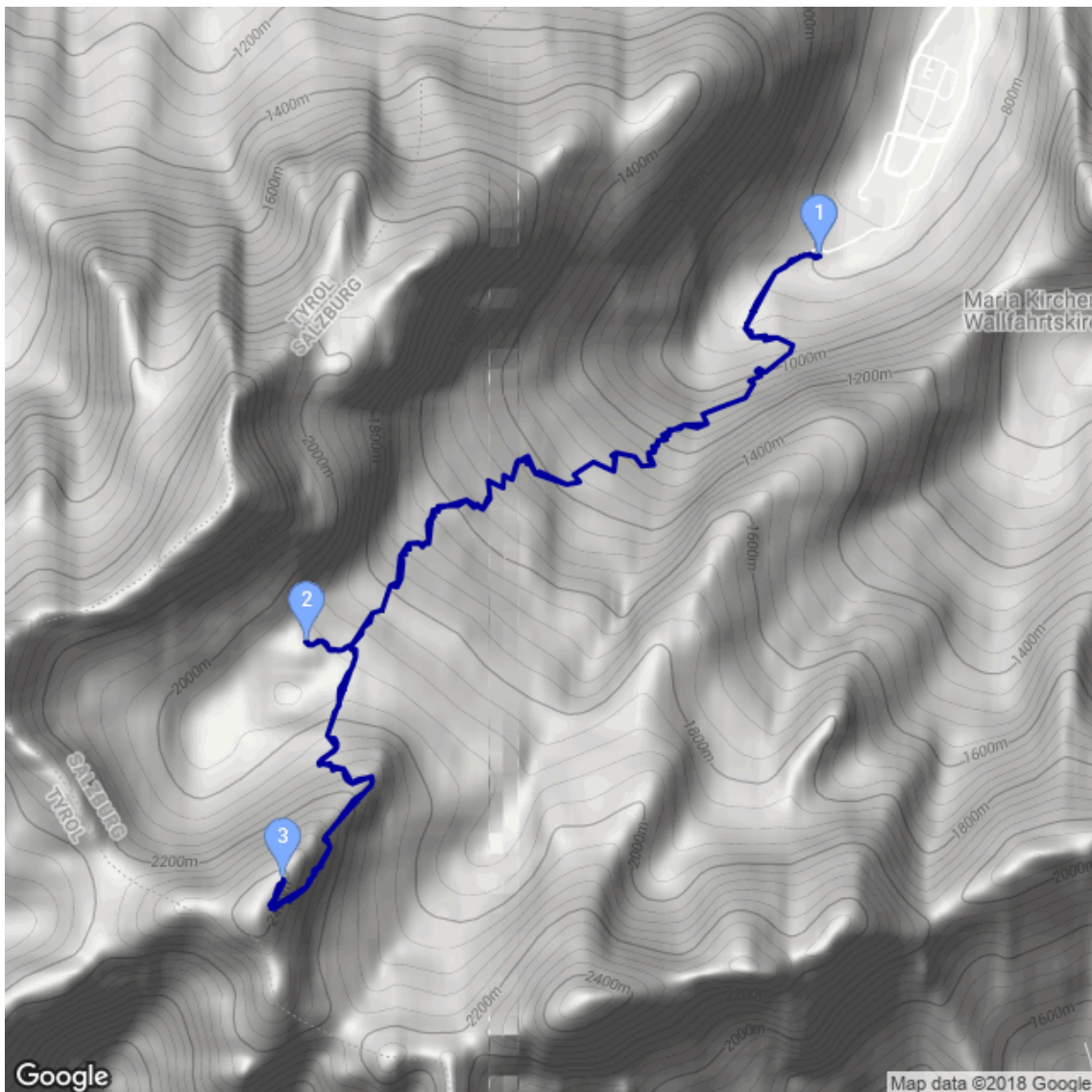
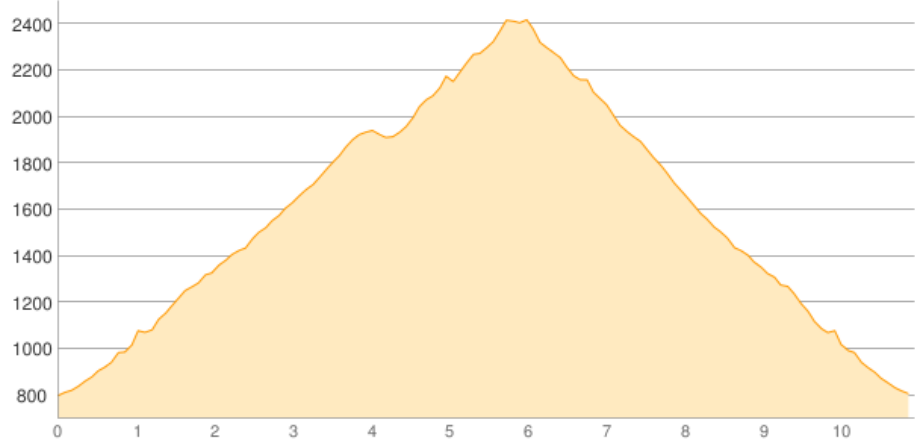
Kategorie: **Wandern**  
Schwierigkeit: **T5**  
Länge: **10.93 km**  
gegangen Mo. 09.07.2018

Gehzeit: **09:30 Stunden**  
Aufstieg: **1776 Hm**  
Abstieg: **1776 Hm**

POIs in der Route:

1. Parkplatz Loferer Hochtal 802 m
2. Schmidt-Zabierow-Hütte 1966 m
3. Kreuzreifhorn (hö. Pkt.) 2460 m
4. Parkplatz Loferer Hochtal 802 m

Höhenprofil





# Kreuzreifhorn

## Beschreibung

Zunächst schöner aber steiler Steig durch die verschiedenen Vegetationszonen, bis zur unteren Tret. Aber hier terrassenartig. Wenn man die Hütte zum ersten Mal sieht, darauf achten, nicht zu weit rechts zu gehen. Ab der Hütte Wegweiser und Markierungen zum Kreuzreifhorn (bzw Reifhorn) folgen. Zunächst über Felsgerippe, kurzen einfachen Kraxeleien hinauf zur Nas&rsquo;n. Immer wieder Steilstufen durch Klettereien im zweiten Grad zu überschreiten, dann wieder Querung durch Bänder. Nun führt der Weg auf der Ostseite bis zur Südseite. Immer wieder kleine Kletterpassagen, und auch im Gehgelände nur ein schmaler, ausgesetzter Steig. Nun geht es eine Felsrinne hinauf, schön griffig. Nach der Rinne kommt die Gratwanderung, ein schmaler, ausgesetzter Grat, immer wieder durch kurze Steilpassagen unterbrochen. Das Kreuz sieht man erst nach der letzten Stufe. Schlüsselstelle ist eine ca 5m hohe Passage im dritten Grad, aber durch Stifte und Krempen sehr gut entschärft, jedoch leicht ausgesetzt. Zurück der gleiche Weg.

## Persönliche Anmerkungen

Schmidt-Zabierow-Hütte (1966m) ist eine urige kleine bewirtschaftete Hütte, mit Übernachtungsmöglichkeit. Ursprünglicher Plan noch aufs Ochsenhorn und über den Schärddinger Steig runter, konnte leider nicht ausgeführt werden. Die unsichere Wetterlage und das Abraten des Schärddinger Steigs durch die Hüttenwirtin, sowie der Blick auf die Uhr haben uns zur Kürzung des Plans gezwungen. Dennoch eine empfehlenswerte, abwechslungsreiche, einsame und wunderschöne Tour in den Loferer Steinbergen. Genügend Wasser mitnehmen, wobei es beim Hüttenanstieg zwei Wasserstationen gibt.