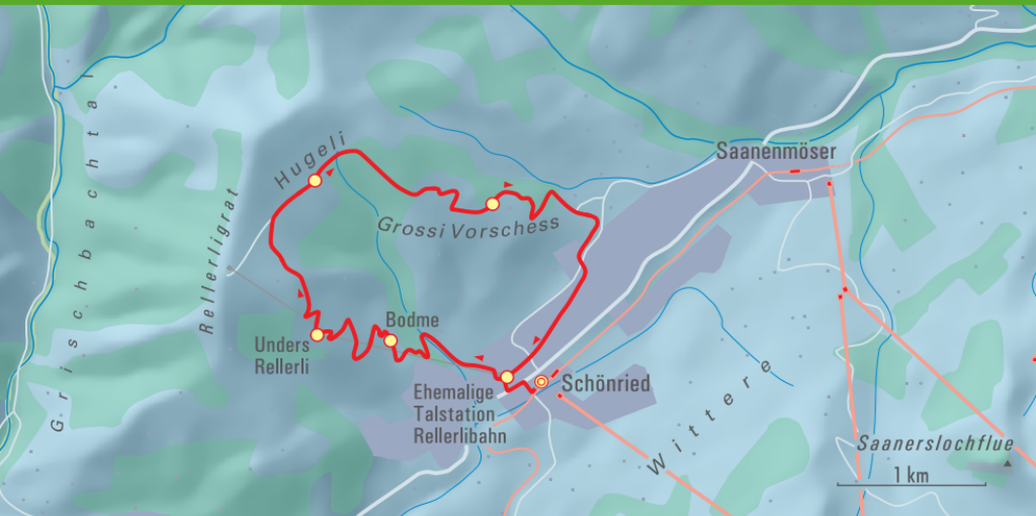


Viel Sonne und Aussicht im Saanenland

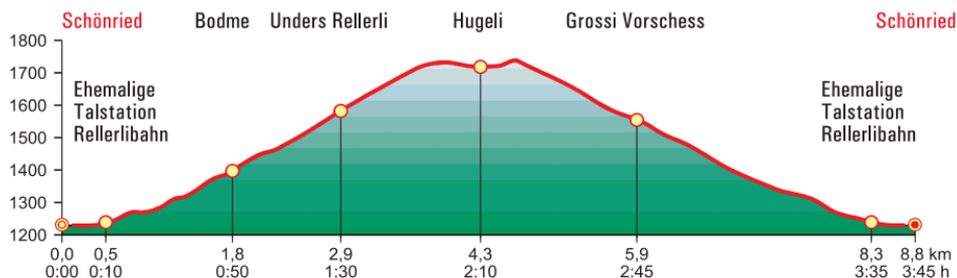


Schönrried > Schönrried

● Schönrried	0 h 00 min	
● Ehemalige Talstation Rellerlibahn	10 min	0:10
● Bodme	0 h 50 min	0:40
● Unders Rellerli	1 h 30 min	0:40
● Hugeli	2 h 10 min	0:40
● Grossi Vorschess	2 h 45 min	0:35
● Ehemalige Talstation Rellerlibahn	35 min	0:50
● Schönrried	3 h 45 min	0:10

Winterwanderung

	hoch
	3 h 45 min
	8,8 km
	555 m
	555 m
	Dezember - März
	263T Wildstrubel 3302T Château d'Oex 3304T Gstaad-Lenk-Adelboden





Stiller Naturgenuss am Hugeligrat

Die aussichtsreichste Winterwanderung des Saanenlands führt auf den Hugeligrat. Der gut besonnte Bergrücken oberhalb von Schönried bietet eine umfassende Rundschau auf den weiten Talboden von Gstaad, ins angrenzende Pays d'Enhaut und zu den Felszacken der Gastlosen.

Seit die Bahnen und Pisten im Skigebiet Rellerli stillgelegt wurden, gehört die Gegend ganz den Liebhabern stiller Naturgenüsse. Im Winter zählen dazu die Schneeschuhläufer und die Winterwanderer; für beide Gästegruppen sind dort eigene Routen ausgesteckt.

Eine als Rundweg angelegte präparierte Winterwanderoute zieht sich von Schönried den Hang hinauf bis zum Hugeligrat. Mit gut 700 Höhenmetern Auf- und Abstieg ist die Tour kein blosser Spaziergang, sondern eine echte winterliche Wanderung, die den Kreislauf ordentlich in Schwung bringt.

Wird die Wanderung wie hier vorgeschlagen im Uhrzeigersinn ausgeführt, so folgt auf einen steilen Aufstieg ein Abstieg mit moderatem Gefälle, was einen ausgiebigen Genuss des üppigen Panoramas erlaubt. Wer den Ausflug mit

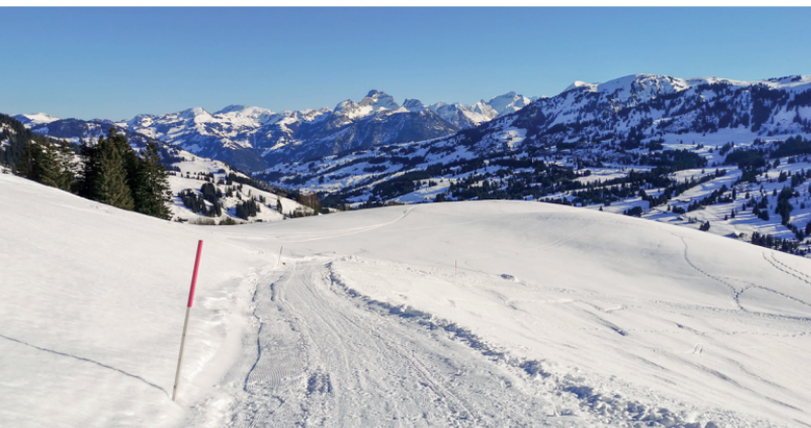
einer speziellen Note versehen will, nimmt einen Schlitten mit und funktioniert den Abstieg in eine rasante Abfahrt um; in diesem Fall empfiehlt es sich, die Tour in umgekehrter Richtung anzugehen.

Andreas Staeger, 2022

INFO

Erreichbar ist Schönried mit der Bahn ab Zweisimmen oder Montreux.

Hotel Ermitage, Schönried, 033 748 04 30,
www.ermitage.ch



Am Sonnenhang des Rellerli geniesst man viel Weitsicht. Bild: Andreas Staeger

