

## Anfahrt (ab Bahnhof Brig)

- Postauto Brig – Simplon – Gondo – Iselle – Domodossola bis zur Haltestelle «Schallberg». Das Postauto in Brig fährt ab dem Bahnhofplatz, Fahrtdauer: ca. 20 min

## Rückweg (zum Bahnhof Brig)

- vom Ziel (Überlandstrassenbrücke) zu Fuss zum Bahnhof Brig (ca. 5 min)

## Anschlussexcursionen

- Exkursion 2.1 «Gletscher und Wasserkraftnutzung»: ab Brig mit dem Postauto nach Blatten b. Naters (Haltestelle «**Luftseilbahn**») und anschliessend mit der Luftseilbahn auf die Belalp
- Exkursion 2.2 «Gletscher und Wasserversorgung»: ab Brig mit der Matterhorn Gotthard Bahn zur Bahnstation Mörel und anschliessend mit der Grosskabinen-Pendel-

bahn auf die Riederalp ~~Ost (Greineralp) Mitte~~ oder mit der Gondelbahn auf die Riederalp West

## Fahrpläne

- [www.sbb.ch](http://www.sbb.ch) (Tel SBB Contact Center 0848 44 66 88, CHF 0.08/min)
- [www.postauto.ch](http://www.postauto.ch)

## Zeitdauer

- reine Wanderzeit Schallberg – Grindji – Brig: ca. 1 h 40min bzw. 2 h 20min (mit Variante A)

## Material

kein besonderes Material nötig

## Ausrüstung

geeignete Wanderausrüstung je nach Witterung. Die Exkursionsroute ist mit guten Wander- oder Trekkingschuhen problemlos begehbar, hat einige kurze, steile Abschnitte und wird bei heftigen Regenfällen oder mit Kleinkindern nicht empfohlen

## Essen und Trinken

Verpflegungsmöglichkeiten in Brig (Anfahrt und Ziel) ~~oder mit Einschränkungen Schallberg (Start)~~, kleine Rastplätze (Feuerstellen) unterwegs, vor allem am Ufer der Saltina

## Empfohlene Jahreszeit

Mai bis Oktober, eingeschränkter Postautodienst im Winterhalbjahr (November bis Mitte Juni)

## Weitere Möglichkeiten

- Wanderung über den Stockalperweg Richtung Simplonpass, Simplon Dorf bis Gondo (siehe Weitere Internet-Links)
- geführte Besichtigung des Stockalperschlosses in Brig
- Führer zu Geographie, Geschichte, Wirtschaft, Sprache und Kultur mit Vorschlägen zu drei Kulturwanderungen in Brig-Glis, Naters und Ried-Brig (siehe «Literatur und Quellen»: Schmid 2001)
- Thermalquelle in Brigerbad: Kur- und Sportthermalbäder

## Zum Schluss

Alle Angaben in diesem Exkursionsführer entsprechen dem Stand 2005 und können im Laufe der Zeit ändern. Die Durchführung der Exkursion geschieht auf eigene Verantwortung; der «Hydrologische Atlas der Schweiz» als Herausgeber lehnt jegliche Haftung ab.

# KONTAKTE

Institution / Einrichtung	Informationen	Adresse
Hydrologischer Atlas der Schweiz HADES	Allgemeine Informationen zum Atlas und zu den Exkursionsführern	Geographisches Institut der Universität Bern Hallerstrasse 12, 3012 Bern Tel 031 684 80 15 Fax 031 631 85 11 hydrologischeratlas.ch
Departement für Verkehr, Bau, Mobilität, Raumentwicklung und Umwelt des Kantons Wallis	Allgemeine Informationen über Hochwasser, Gewässerschutz, Ökomorphologie, Bachrevitalisierungen der Seitenbäche im Kanton Wallis	Kantonale Dienststelle für Strassen und Flussbau DSFB Naturgefahren Rue des Creusets 5, 1950 Sion Tel 027 606 35 20 Fax 027 606 34 04 www.vs.ch/de/web/sdana
Bundesamt für Umwelt BAFU	Das BAFU ist die Fachstelle des Bundes in Bezug auf Wassernutzung, Wasserwirtschaft, Hydrologie, Geologie und die Naturgefahren Hochwasser, Erdbeben und Massenbewegungen	Bundesamt für Umwelt BAFU Abteilung Hydrologie 3003 Bern Tel 058 463 85 68 Fax 031 324 76 81 oder Ländtestrasse 20, 2501 Biel Tel 032 328 87 11 Fax 032 328 87 12 www.bafu.admin.ch

## WEITERE INTERNET- LINKS

Allgemeine Informationen zur Stadt Brig-Glis:  
[www.brig-glis.ch](http://www.brig-glis.ch)

Allgemeine Informationen zur Nachbargemeinde Naters:  
[www.naters.ch](http://www.naters.ch)

Ecomuseum Simplon/Stockalperweg:  
~~[www.simplon.ch/kultur](http://www.simplon.ch/kultur)~~  
[www.ecomuseum.ch](http://www.ecomuseum.ch)  
[www.viastoria.ch/kulturwege-schweiz/viastockalper/](http://www.viastoria.ch/kulturwege-schweiz/viastockalper/)

Forum for Climate and Global Change ProClim:  
~~[www.proclim.ch](http://www.proclim.ch)~~ [proclim.scnat.ch/](http://proclim.scnat.ch/)

Nationale Plattform Naturgefahren PLANAT:  
[www.planat.ch](http://www.planat.ch)

Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaziologie (VAW) der ETH Zürich:  
[www.vaw.ethz.ch](http://www.vaw.ethz.ch)