

Turnigla

Val Turnigla

Angelegt: 2023-03-09 20:53:26	Update: 2023-12-22 19:53:56	Druck: 2024-12-22 02:12:42
Land: Schweiz / Switzerland Region: Kanton Graubünden Subregion: Region Imboden Ort: (Trin-)Mulin		
Schwierigkeit: Schwierig	Grad: v4 a5 V	Gesamtzeit: 4h45
Zustiegszeit: 35min	Begehungszeit: 4h	Rückwegszeit: 10min
Einstiegshöhe: 1055m	Ausstiegshöhe: 800m	Höhendifferenz: 255m
Canyonstrecke: 600m	Höchste Abseilstelle: 27m	Anzahl Abseiler: 28
Transport: zu Fuß	Gestein:	Einzugsgebiet: 28.00km ²
Saison: August - November	Ausrichtung: Süd	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 4.8 (13)	Beschreibung: ★ 2.6 (7)	Verankerung: ★ 2.4 (9)
Besonderheiten: Staudamm, § Reglementiert,		
Ausrüstung: Seile: 2x30m		
Charakteristik: Der Turnigla hat 2 höchst unterschiedliche Abschnitte, weil etwa in der Mitte der Gesamtstrecke eine Wasserableitung in ein Wasserreservoir erfolgt. So hat der obere Abschnitt (höchster Abseiler ca. 15m) grundsätzlich einen relativ hohen Wasserdurchsatz, worin auch dessen spezifische Schwierigkeit liegt. An einer Stelle muss man den Gumpen, in den (10m) hineingeseilt wird durch eine enge Rinne verlassen, in die das gesamte Wasser ziemlich konzentriert aus etwa 9m Höhe hineinprasselt - auch bei "Niedrigwasser" schon eine unangenehme Rückenmassage. Zur Umgehung ist hier beim Stand ein Handlauf in der senkrechten Wand (zur Linken) eingerichtet, der jedoch jeweils eigenständig mit dem notwendigen Strick ausgestattet werden muss (2008). Im oberen Teil sind einige Sprünge möglich. Nach der Wasserableitung (etwa in 960müNN) verbleibt normalerweise nur eine geringe Restwassermenge im Bachbett. Hier steht dann das Ambiente - blaugrauer Schiefer und blaugrüne Färbung der Gumpen - im Vordergrund des Genusses. Über dem unteren Abschnitt, der sich eigentlich auch für Anfänger eignen würde, hängt jedoch wie ein Damoklesschwert die Gefahr einer nicht vorhersehbaren Wasserzuleitung. Je einmal in den Jahren 2007 und 2008 wurde der Verf. von einer Wasserzuleitung überrascht, das zweite Mal bedingt durch Mängel im Bereich der Elektrizität im Kleinkraftwerk Mulin (links beim Ausstieg). Da beide Fehlfunktionen relativ schnell behoben werden konnten, waren wir zum einen nur relativ kurze Zeit (10 - 20 Min.) dem anschwellenden Wasser ausgesetzt und offenbar nur in dem Umfang wie die Wasserableitung aus dem Turnigla selbst nicht mehr erfolgte, d.h wir hatten nicht mehr Wasser als im oberen Teil. Das würde eine Relativierung der Gefahr bedeuten. Eine mündliche Nachfrage bei Beschäftigten im Kleinkraftwerk Mulin vor Ort ergab jedoch, dass das Wasserreservoir nicht nur durch die Ableitung aus dem Turnigla gespeist wird, sondern auch durch eine zusätzliche Quelle direkt aus dem Berginneren. Deren Schüttung beträgt angeblich bis zu 200 ltr/sec. Die Wasserableitung aus dem Turnigla kommt mit mind. 70 ltr/sec (bei "Niedrigwasser") hinzu. Wird diese gesamte Wassermenge dem unteren Abschnitt zugeführt - oder erfolgt gar eine Spülung - so mag sich jeder selbst die Folgen für die von der Flut überraschten Schluchtler vorstellen. Es gibt zwar immer wieder Bereiche, wo man auf etwas höhere Podeste hinaufklettern kann, aber einen Fluchtweg gibt es weder im oberen noch im unteren Abschnitt - lediglich die Ausstiegsmöglichkeit bei der Wasserableitung.		
Hydrologie:		

Anfahrt:

Auf der Schweizer A 13 vom Bodensee südwärts bis Chur. Weiter in Richtung San Bernardino. 7 km nach Chur-West von der A 13 ab in Richtung Flims. 5 km nach dem Verlassen der A 13 durchfahren wir ein Tunnel. Gleich nach dessen westlichen Ende rechts ab in Richtung "Trin-Mulin". Über dem Tunnel etwa 100m zurück und dann rechts ab nach Mulin. Direkt nach dieser Abzweigung sehen wir links unterhalb eine Fläche, wo wir das Fahrzeug abstellen können.

Zustieg:

Vom Parkplatz wieder zurück über die Straße "Trin-Mulin" hinweg und jenseits in Richtung NNW den Forstweg aufwärts. Wir passieren die Abzweigung zum Wasserbehälter (Einstieg unterer Abschnitt), später das meist trockene Bachbett des Trimosa und erreichen schließlich die Brücke über die Turnigla. Wenige Meter oberhalb der Brücke steigen wir vom orograf. linken Ufer ein.

Tour:

Im oberen Teil kräftiger Strahl, aus dem man sich in aller Regel gut heraushalten kann (siehe aber auch oben unter "Charakteristik"). Reichlich Gelegenheit zum Springen.

Sofern man den unteren Abschnitt riskieren will, das Ambiente ist beeindruckend.

Seit Mitte 2009 verlangen die Betreiber des E-Werks mit Wasserbehälter, dass ihre Anlagen in keiner Weise mehr betreten werden dürfen. Das gilt auch für eine Integralbegehung. Neuerdings (Febr. 2010) hört man auch von einem angeblich bevorstehendem Verbot einer Schluchtbegehung unterhalb der Wasserfassung ohne dass bislang Einzelheiten bekannt sind (vgl.: <http://www.descente-canyon.com/forums/viewtopic.php?id=12092>).

Inzwischen ist das Verbot eines Zustiegs sowie des Ausstiegs im Ort nach links Realität.

Rückweg:

Bei Ausstieg am Wasserbehälter: Über Stahlstifte und Drahtseil-Handlauf auf den Betonsteg (auch Abseilen links an der Wasserfassung vorbei direkt zum Betonsteg ist möglich), um das Metallgitter herumhangeln, über den externen Wasserbehälter und auf dem Feldweg hinunter zum Aufstiegsweg. Auf diesem zurück zum Fahrzeug.

Bei Ausstieg nach dem 2. Abschnitt: Beim E-Werk links hinaus, südwärts über den Parkplatz und dann die Straße in östlicher Richtung ("Trin") bis zum abgestellten Fahrzeug.

Koordinaten:

Canyon Start [46.8388 9.3410](#)

Canyon Ende [46.8335 9.3401](#)

Parkplatz Zustieg und Ausstieg [46.8321 9.3456](#)

Wegpunkt [46.8362 9.3404](#)

Begehungen:

2024-12-14 | Patrik | ★★★★★ | 📖★★★★ | 📌★★★★ | 🚧★★★★ | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Aktuell sehr gute Bedingungen. Kein Eis vorhanden.

2024-11-10 | System User | 📖 | 📌 | |
Automatisch importiert von Schlucht.ch für Canyon Turnigla, Wasserstand: "Normal -" Verankerungen: "Ok"
(Quelle: <https://schlucht.ch/schluchten-der-schweiz-liste/1049-turnigla>)

2024-11-10 | Bina | ★★★★★ | 📖★★★★ | 📌★★★★ | 🚧★★★★ | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Zwischen 11- 11.30Uhr einsteigen, da ist der Sonnenstand im Moment sehr schön.

2024-11-04 | System User | 📖 | 📌 | 🚧 | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Turnigla Merveilleuse journée avec la golden team suisse de Thierry et les parisiens . Horaire parfait départ du parking 9h40 pour avoir le soleil dans le canyon. Entre 3.7 ou 3.9 pour la note il y a presque tout dans. Ce canyon. ça fait du bien un canyon après un Segnes difficile... Fait en étanche et cagoule 7 mm pas eu froid du tout. Même un peu chaud. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21997/observations.html>)

2024-11-03 | System User | 📖 | 📌 | 🚧 | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Turnigla Magnifique canyon, fait en intégralité
(Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21997/observations.html>)

2024-11-03 | System User | 📖 | 📌 | 🚧 | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Turnigla Sublime canyon : beau et ludique ! (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21997/observations.html>)

2024-11-03 | System User | 📖 | 📌 | 🚧 | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Turnigla A midi Turni c'est le paradis !!! (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21997/observations.html>)

2024-10-30 | System User | 📖 | 📌 | 🚧 | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Turnigla (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21997/observations.html>)

2024-09-08 | System User | 📖 | 📌 | 🚧 | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Turnigla (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21997/observations.html>)

2024-09-08 | System User | 📖 | 📌 | |
Automatisch importiert von Schlucht.ch für Canyon Turnigla, Wasserstand: "Schön" Verankerungen: "Ok" Es scheint wieder normal Wasser entnommen zu werden. Der Wasserentnahmestollen war beleuchtet? Wie immer wunderschön. (Quelle: <https://schlucht.ch/schluchten-der-schweiz-liste/1049-turnigla>)

2024-09-08 | Bina | ★★★★★ | 📖★★★★ | 📌★★★★ | 🚧★★★★ | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Ganze Schlucht begangen. Bei der Fassung scheint die Wasserentnahme wieder normal zu sein (etwas komisch fanden wir das Licht im Wasserentnahmestollen). Wie immer tolle Schlucht.

2024-08-26 | System User | 📖 | 📌 | 🚧 | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Turnigla Environ 400 KW à la centrale de Mulin. DC/DC+ (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21997/observations.html>)

2024-08-17 | Bernhard | ★★★★★ | 📖★★★★ | 📌★★★★ | 🚧★★★★ | 🌊 Normal | 🍏 Begangen
Fantastische Tour Sind Oberen und unteren Teil begangen. Bei der Ableitung in der Mitte haben wir gesehen dass eine Nebenleitung orogr. Rechts viel Wasser rein leitet. Dadurch herrliche Bedingungen im unteren Teil. Jedoch dafür sehr kalt und anspruchsvoll - mehrfach im starken Wasserfall abseilen und Siphone umgehen. 2h 45m für beide Teile zu dritt

2024-08-09 | System User | 📖 | 📌 | |
Automatisch importiert von Schlucht.ch für Canyon Turnigla, Wasserstand: "Ca. 380kw" Verankerungen: "Alles gut im oberen Teil" Oberer Teil. Gute Bedingungen. Keine bemerkenswerten Veränderungen zum Frühjahr. KW lässt aktuell fast 1 zu 1 durch. Baustelle am Ausstieg oberer Teil (Quelle: <https://schlucht.ch/schluchten-der-schweiz>)