

SOMMER WANDER NACHT

AM GRAWA-WASSERFALL

23.07. &
06.08.2024

stubai

Tirol



Ansicht taleinwärts

Parkplatz Mutterberg ↗

Grawa-Wasserfall

7
Plattform



8

9

Grawa Alm



10



P

5

4

3

2



i

START

1

P

Parkplatz Raffain

ACHTUNG:

Streckenabschnitte sind teilweise nur in eine Richtung begehbar.

Bei schlechten Witterungsverhältnissen findet die Veranstaltung am Folgetag statt.

••••• ungefährer Wegverlauf

◀•••▶ Weg in beide Richtungen begehbar

••••▶ Weg nur in eine Richtung begehbar

SOMMERWANDERNACHT AM GRAWA WASSERFALL

23.07. & 06.08.2024

19:30 – 22:30 Uhr

WANDERN, GENIESSEN, STAUNEN ...

Wanderfreunde aufgepasst! Am 23.07., 06.08. und 13.08.2024 können Sie die einzigartige, mystische Stimmung der Sommerwandernächte im Stubai erleben. **Die Sommerwandernächte am 23.07. und 06.08. führt Sie von der Raffain-Brücke vorbei am Grawa-Wasserfall bis zur Grawa Alm.** Genießen Sie eine stimmungsvolle Atmosphäre mit Musik, Artisten und beeindruckenden Lichteffekten rund um den Grawa-Wasserfall

Ein kostenloser Bustransfer (Fahrplan siehe auf der Rückseite) bringt die Teilnehmer von den Stubaiyer Ortschaften zum Startpunkt der Wanderung und wieder zurück.

Alle Strecken der Sommerwandernächte sind barrierefrei. Die Mitnahme von Taschenlampen wird empfohlen. Bei schlechten Witterungsverhältnissen findet die Veranstaltung am Folgetag (24.07. bzw. 07.08.) statt! Weitere Infos unter: www.stubai.at

ATTRAKTIONEN WARTEN AM WEGESRAND

1 START/INFORMATION

Am Startpunkt werden die Teilnehmer der Sommerwandernacht begrüßt.

2 FLÜGELHORN-KLÄNGE

Zwei Musiker präsentieren auf dieser Station im Wald feine Klänge auf ihren Flügelhörnern.

3 BERGKRÄUTER

Erfahren Sie Spannendes über heimische Bergkräuter und die Kraft der Naturmedizin.

4 LEUCHTENDE ÜBERRASCHUNG

Lassen Sie sich von den Walking Acts vom Spielvolk begeistern

5 SCHUHPLATTLER

Die Dankogler aus Neustift führen traditionelle Tänze vor.

6 MUSIK AUS DEM STUBAITAL

Zum Verweilen lädt eine Volksmusikgruppe ein – mit traditioneller Musik aus der Region.

7 PLATTFORM GRAWA-WASSERFALL

Klänge der „Alphornbläser“ und spektakuläre Lichteffekte setzen den „Grawa Wasserfall“ in Szene.

8 KULINARIK & BIG FAMILY SPIELESTATION FÜR KINDER

Hier erwarten Sie regionale Schmankerln, Getränke, Stimmungsmusik und eine Spielestation für Kinder. Die „7-Partie“ sorgt für die musikalische Umrahmung.

9 GRAWA-BRÜCKE

Beeindruckendes Fotomotiv über der WildeWasserKlamm

10 GRAWA ALM

Lassen Sie den Abend gemütlich auf der Grawa Alm ausklingen.

BUSTRANSFER

Für alle Sommerwandernächte haben wir einen kostenlosen Bustransfer eingerichtet.

Am **23.07.** und **06.08.** bringt Sie der Bus **von den Stubaier Ortschaften zum Parkplatz**

Raffain. Die Rückfahrt ist von der Grawa Alm und vom Parkplatz Raffain möglich.

HINFAHRT

1. Abfahrt

2. Abfahrt

Schönberg Ortsmitte	18:45	19:45
Mieders Oweges	18:47	19:47
Mieders Gemeindeamt	18:50	19:50
Telfes Ort	18:57	19:57
Fulpmes Bahnhof	18:59	19:59
Fulpmes Ortsmitte	19:00	20:00
Fulpmes Brücke	19:02	20:02
Fulpmes Medraz Kirche	19:03	20:03
Fulpmes Medraz Stille	19:03	20:03
Neustift Kampl	19:07	20:07
Neustift Bichl	19:08	20:08
Neustift Neder	19:09	20:09
Neustift Außerrain	19:10	20:10
Neustift Mittelschule	19:12	20:12
Neustift Abzw. Elferlifte	19:14	20:14
Neustift Ortsmitte	19:15	20:15
Neustift Scheibe	19:16	20:16
Neustift Milders Rosengarten	19:17	20:17
Neustift Milders Brücke	19:18	20:18
Neustift Milders Ort	19:20	20:20
Neustift Milders Luener	19:21	20:21
Neustift Schaller	19:22	20:22
Neustift Kröbzbach Edelweiß	19:24	20:24
Neustift Kröbzbach Ort	19:25	20:25
Neustift Kröbzbach Lift	19:26	20:26
Neustift Neugasteig	19:27	20:27
Neustift Gasteig	19:28	20:28
Neustift Volderau	19:29	20:29
Neustift Falbeson	19:32	20:32
Neustift Ranalt	19:33	20:33
Parkplatz Raffain	19:35	20:35

RÜCKFAHRT

Abfahrtszeiten Grawa Alm

Abfahrtszeiten Parkplatz Raffain

über Milders	ab 21:00 bis 23:00	ab 21:00 bis 23:00
über Stackler	22:00	22:00



TVB STUBAI TIROL
 Stubaitalhaus Dorf 3
 6167 Neustift i. St., Austria
 T +43 (0) 501881-0
 F +43 (0) 501881-199
 info@stubai.at