

## Retter für die Hängebrücke gefunden?

Von Ueli Flück, Aktualisiert am 22.05.2015

**Seit dem 2. Januar 2012 hängt die Hängebrücke in Beatenberg über den Sundbach unpassierbar in den Seilen. Mit dem Verein Thunersee ist nun ein Retter in Sicht.**



Die Hängebrücke über den Sundgraben hängt seit dem 2. Januar 2012 wie ein k.o. gegangener Boxer in den Seilen. Der Wanderweg ist gesperrt.  
Bild: Ueli Flück

### Teilen und kommentieren

0

Like

1

Tweet

0  
0

### Weitere Artikel zum Thema Beatenberg

**Die Folgen eines Streits unter Hunden  
Optimistisch trotz Euro-Kurs  
«Besuche von Ausserirdischen würden  
nicht schaden»**

### Korrektur-Hinweis

Melden Sie uns sachliche oder formale Fehler.

### «Mier hei richtig Freud»

Von den Gesamtkosten von 300'000 Franken übernehme die Gemeinde Beatenberg 70'000 Franken (50'000 Franken Abwasserprojekt, 20'000 Franken Vorprojekt), 125'000 Franken würde die Spendenaktion beitragen, sodass dem Verein noch 105'000 Franken blieben. Der von Peter Dütschler präsierte Verein würde die Federführung und die Verantwortung für den Brückenbau übernehmen. Nach der Realisierung des Projekts ginge die Brücke in das Eigentum der Gemeinde Beatenberg über. Dazu müsste ein entsprechender Dienstbarkeitsvertrag abgeschlossen werden. Verein entscheidet am 3. Juni

Die Gemeinde Beatenberg wandte sich in einem Schreiben an alle, die bisher Bargeld gespendet oder eine Spende zugesagt hatten. Wer nicht will, dass seine Franken im geschilderten Sinn verwendet werden, muss dies bis zum 30. Juni der Gemeinde melden. An der Hauptversammlung des Vereins Panorama-Rundweg Thunersee vom 3. Juni im Neuhaus in Unterseen wird der Vorstand beantragen, das Sundgraben-Hängebrückenprojekt zu übernehmen. Christian Grossniklaus ist zuversichtlich, dass dem Antrag zugestimmt wird. «Mier hei richtig Freud», sagt er, «wir glaubten nämlich schon, wir müssten das Projekt aufgeben.» (Berner Oberländer)

Erstellt: 22.05.2015, 06:05 Uhr

0

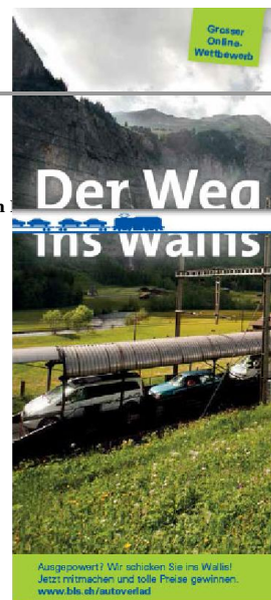
Like

1

Tweet

0  
0

Noch keine Kommentare



Besser unterwegs. **bls**