

Exkursionsinfo "Goldwaschen an der Fontannen"

Gold! Klein aber fein. Gut versteckt in der wunderschönen Fontanne. Ein vielseitiger Ausflug für die ganze Familie! Für Kinder ab ca. 6 Jahren geeignet.

Datum	Sonntag, 26. Mai 2019 Wir wandern ab Romoos zur großen Fontanne. Der Weg ist zwar ein bisschen steil, aber für alle gut begehbar. Unser Goldgräberglück versuchen wir in der unberührten Auenlandschaft der grossen Fontanne. Für das Mittagessen steht ein Feuer zum Bräteln einer Wurst zur Verfügung.
Anreise	Treffpunkt: 09.45 Uhr beim Dorfplatz Romoos (Parkplatz beim Schulhaus benützen). Die Teilnehmer organisieren sich selbst. Das Postauto fährt um 9.17 Uhr ab Bahnhof Wolhusen.
Kosten	Fahrkosten: Fr. --.15/km für Mitfahrer. Weitere Kosten: evt. Materialmiete
Verpflegung	Aus dem Rucksack. Wir machen ein grosses Feuer zum Bräteln. Genügend zu trinken!
Ausrüstung	Obligatorisch: Stiefel , Regenschutz, Kälteschutz, Sonnenschutz, Ersatzkleider (auch falls ein Misstritt passiert), Soweit vorhanden: Goldwaschgeräte wie Schaufel, Pfanne, Schleusen usw. Fehlende Goldwaschgeräte: Wer kein Material besitzt kann dies mieten. Bei der Anmeldung angeben. Fläschchen für das Gold sind organisiert
Versicherung/ Haftung / etc.	Versicherung ist Sache jedes Teilnehmers. Die ZMF und der Exkursionsleiter lehnen jede Haftung ab. Eine Privat-Haftpflicht ist deshalb obligatorisch.
Durchführung	Nach Absprache.
Anmeldung	Schriftliche Anmeldung bis spätestens 15. Mai 2019 an Peter Stadelmann Hinterschür 6113 Romoos sta.hin@bluewin.ch
Exkursionsleiter/ Auskunft:	Peter Stadelmann 041 480 16 30 oder 079 218 54 35 Auskunft über Durchführung bei zweifelhafter Witterung am Vorabend ab 18.00 Uhr



.....
Definitive Anmeldung für die Exkursion Goldwaschen in der Fontannen vom 15. Mai 2019

Name:

Vorname:

Adresse:

PLZ:

Ort:

Telefon:

NATEL:

E-Mail:

Datum:

Unterschrift:

Folgendes Werkzeug möchte ich mieten:Schaufel;Pfannen

Diese Anmeldung bis spätestens am **15.05.2019** an Peter Stadelmann Hinterschür, 6113 Romoos
sta.hin@bluewin.ch