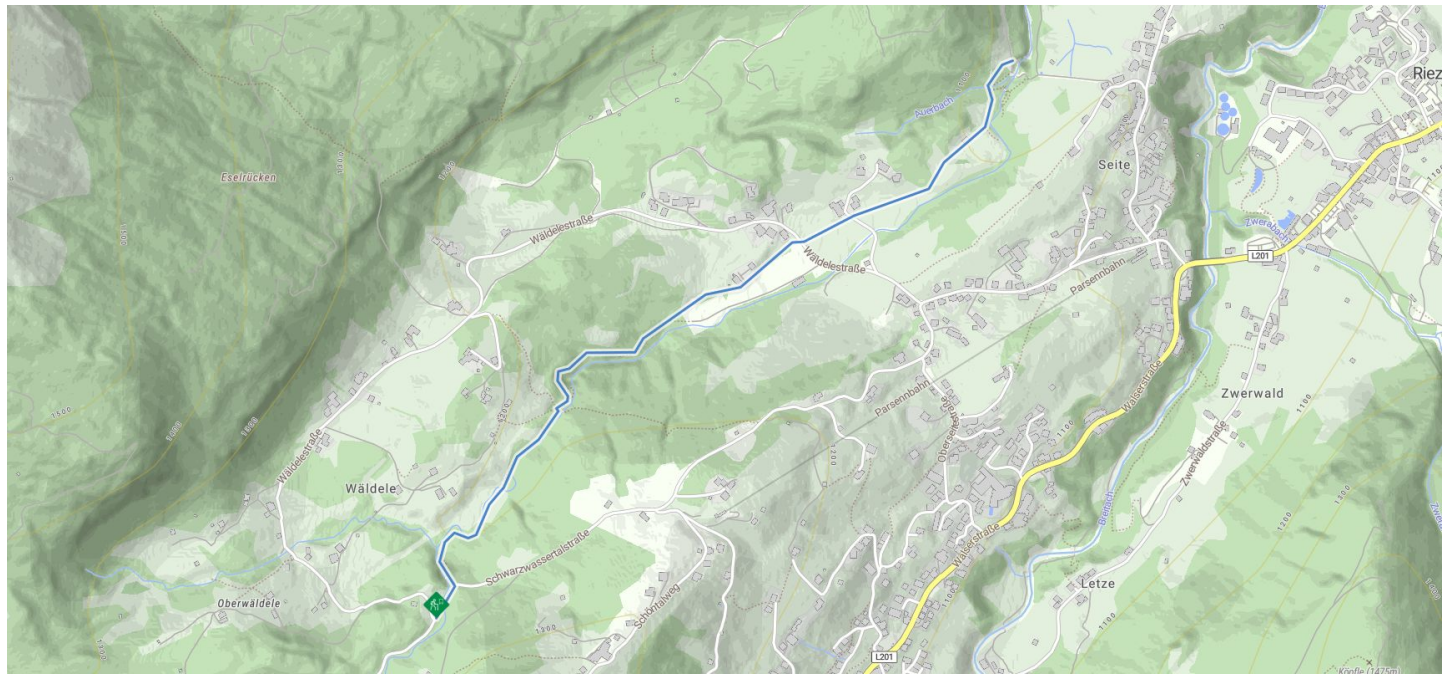


DAS GROSSE NATURFORSCHER-ABENTEUER: SCHWARZWASSERBACH

LEICHT THEMENWEG


TOURENBESCHREIBUNG

Das große Naturforscher-Abenteuer Schwarzwasserbach führt von der Schröfflesäge entlang des Schwarzwasserbachs zur Naturbrücke. Auf diesem Naturforscherabenteuer erhält die ganze Familie einen Einblick in den Lebensraum Wasser ein und lüftet Geheimnisse rund um den Schwarzwasserbach.

Begeleitet wird der Themenweg von einem Forscherbuch mit spannenden Rätseln zu den Naturräumen im Kleinwalsertal. Das Forscherbuch inkl. Forscherset ist für 8€ in der Touristinformation im Walserhaus in Hirschegg erhältlich. Entlang des Weges geben Forscherstationen, die dezent in die Landschaft eingepassten Informationssäulen, nützliche Tipps zur Lösung der Aufgaben. Ergänzt wird die Geschichte um die Murmeltierfreunde Burmi und Burmina und ihrer "Forschungsexpedition Schwarzwasserbach" durch ein spannendes Hörspiel.

↔ Strecke
2.55 KM

⌚ Dauer
4:00 H

▲ Höhenmeter
1 M

▲ Höchster Punkt
1231 M



WEBGESCHREIBUNG

Schwarzwassertalstraße, Schröfflesäge - Kessellöcher - Sportplatz Au - Auweg - Naturbrücke - NaturErlebnisplatz Kesselschwand

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

NOTRUF:

144 Alpine Notfälle Vorarlberg

112 Euro-Notruf (funktioniert mit jedem Handy/Netz)

Für diesen Themenweg wird das Naturforscherbuch Schwarzwasserbach benötigt. Dieses ist in der Sommersaison in der Touristinformation im Walserhaus in Hirschegg (inklusive Farbstifte und Becherlupe) für 8€ erhältlich.

Optional wird ein Smartphone für das Hörspiel mit den ergänzenden Geschichten rund um die Forschungsexpedition von Burmi und Burmina benötigt.

Kondition



Beste Jahreszeit

JAN	FEB	MÄR	APR	MAI	JUN
JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ

Start: Hirschegg

Ziel: Riezler, Egg

WEITERE INFOS & LINKS

Tipps

Neben der Naturforscher-Expedition am Schwarzwasserbach begeben sich Burmi und Burmina auch auf ein "Naturforscher-Abenteuer Insekten" am Heuberg und ein "Naturforscher-Abenteuer Wildtiere" im Gemsteltal.

Weiter Links

Morgens -7 °C
BERG
 -3 °C
TAL

Mittags -4 °C
BERG
 2 °C
TAL

Abends -5 °C
BERG
 -1 °C
TAL