

Gemstel

Sterzerbach

| | | |
|---|------------------------------------|---------------------------------------|
| Info: Die Qualität dieser Beschreibung wurde noch nicht oder schlecht bewertet. Solltest du den Canyon kennen, sei bitte so nett und prüfe ob die Beschreibung passt und erstelle unter <i>Begehungen</i> -> + <i>Neue Begehung</i> eine Qualitätsbewertung. Sollten Fehler aufgefallen sein, informiere uns bitte oder trete der Community bei, dann kannst du die Beschreibung direkt selbst korrigieren. | | |
| Angelegt: 2023-03-09 20:53:11 | Update: 2023-10-22 23:18:02 | Druck: 2026-06-20 04:06:22 |
| Land: Österreich / Austria Region: Vorarlberg Subregion: Bezirk Bregenz Ort: Mittelberg | | |
| Schwierigkeit: Etwas schwierig | Grad: v4 a4 III | Gesamtzeit: 4h15 |
| Zustiegszeit: 1h30 | Begehungszeit: 2h | Rückwegszeit: 45min |
| Einstieghöhe: 1600m | Ausstieghöhe: 1340m | Höhendifferenz: 260m |
| Canyonstrecke: m | Höchste Abseilstelle: 40m | Anzahl Abseiler: |
| Transport: | Gestein: | Einzugsgebiet: km ² |
| Saison: | Ausrichtung: Nord | Beste Zeit: |
| Bewertung: ★ 2.9 (1) | Beschreibung: ★ 0 () | Verankerung: ★ 0 () |
| Besonderheiten: | | |
| Ausrüstung: | | |
| Charakteristik: Alpiner Abseilcanyon mit vielen hohen Abseilstellen im Wasserstrahl. Allgemein viel Wasser. Nur nach längerer Trockenheit und nicht bei Schmelzwasser gehen. keine Sprung oder Rutschmöglichkeiten. | | |
| Hydrologie: https://vowis.vorarlberg.at/stationsInfo/tbl_Abflusstationen.aspx | | |
| Anfahrt: Auf Straße ins Kleinwalsertal und Richtung Baad: Nach Abzweigung Richtung Baad ca. 1km fahren bis links großer Parkplatz kommt. | | |
| Zustieg: Auf Alpweg ins Gemsteltal zur Gemstelalpe und dann auf Wanderweg zur oberen Gemstelalpe. Nach den Seilversicherungen wegloser Abstieg zum Bach. | | |
| Tour: ca. 10 Abseiler meist im Wasserstrahl | | |
| Rückweg: Auf Alpweg wieder zurück | | |
| Koordinaten: Canyon Start 47.2859 10.1556 Parkplatz Zustieg und Ausstieg 47.3132 10.1413 Canyon Ende 47.2902 10.1545 | | |
| Begehungen: | | |
| 2023-03-09 System User ★ ★ 📖 📍 Daten importiert von https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/GemstelCanyon.html | | |