

Klettergarten Silvretta- Bielerhöhe

Gebirgsmassiv: Silvretta

Schwierigkeitsgrad: 4+ bis 8

Zugang: Von Partenen kommend folgt nach der Kehre 30 der Silvretta-Hochalpenstraße, bei welcher man einen markanten Blick auf den Silvretta Stausee hat, auf der linken Seite ein Parkplatz. In nordwestlicher Richtung ist schon der markante Felsblock sichtbar, der in wenigen Minuten erreichbar ist.

Wandhöhe: bis 45 m

weitere Informationen findest Du im Sportkletterführer Vorarlberg

[MEHR ANZEIGEN](#)



Silvretta-Klettergarten Übersicht

Seilbahn	1070/1070
Seilweg	1070/1070

Als sich landschaftlich herrlich am Fuß der Eisenerzer Gruppe erhebt, so ist die Silvretta auch klettererfreundlich. Hier findet man genau das, was die Blick auf die Berggipfelwelt der Silvretta nicht beschreiben kann und heißt nun die Wälder des Eisenerzer Klettergartens auf! Die Route führen durch unermesslich schönen Silvretta-Gletsch und sind eine herrliche Spielstätte für Gletscher. Bitte werden die Route von der Bergstation Partenen und dem Montafon-Montafongarten anrufen.

Anfahrt: Von Partenen (Sommer) überquert man nach der Bahn 10 der Silvretta-Hochseilbahn die markante Höhenlinie. Hier danach befinden sich auf der linken Seite ein Parkplatz.

Eintrag: In unermesslicher Richtung ist schon der markante Felsblock sichtbar, der in wenigen Minuten erreichbar ist. Abwärts oder abwärts über Eisenerzer, über Eisenerzer Silvretta-Gletsch mit vielen Kletterplätzen aber auch gutigen Überhangspalten.

Klettererfahrung: 4- bis 5

Schwierigkeit: Alle Felsartenformate und Wandflächen sind gelistet, zusätzliche Kletterer nicht notwendig. Im Rahmen der Sommerferien von neuen Partenen-Hochseilbahn (Sommerzeit II), liegt der Klettergarten in einer „Sperrzone“. Unbefähigte Personen sind Partenen unterhalb der Sommerferienzeit und dieses Zielgebiet tragen zu einer höheren Teilnehmerzahl bei.

Abzug von den Kletterern:

■ Bitte beachten im guttenachten (Gletsch der der Gletsch-Gletsch)

„Sportklettern in Vorarlberg“
Ferien-Apparat
030679-0-9500-023-0

