



MTB Freeride - Walser Trails XL

Downhill Mountainbiken auf den schönsten Singletrails

Freeride - Du fährst lieber bergab als bergauf? Mit Bergbahn und Lift geht es hinauf, auf dem Weg ins Tal zeigen wir Dir die schönsten Singletrails. Zur Auswahl stehen die Trailgebiete Walmendingerhorn oder Kanzelwand.

Anforderungen

Kondition 

Auffahrten bis zu 1000 Höhenmeter

Technik 

Du bist ein geübter Mountainbiker und hast bereits Erfahrung auf breiten nicht allzu steilen Wegen und überschaubaren Hindernissen. Du hast erste Erfahrung mit ersten Trails.

Sei dabei! Auf [Instagram](#) und [Facebook](#). Wir sind das ganze Jahr in den Bergen unterwegs und teilen unsere Bergmomente. #willkommendraußen #visitbergschuleat

Ausrüstung



BERGSPORTBEKLEIDUNG



FESTER SCHUH MIT PROFILSOHLE



TRINKFLASCHE



TAGESVERPFLEGUNG

Details im Überblick

LEISTUNGEN

MTB Guide

MINDESTTEILNEHMERZAHL

4 Personen

TERMINE

auf Anfrage täglich von Mai bis Oktober

HINWEIS FÜR MENSCHEN MIT EINGESCHRÄNKTER MOBILITÄT

Dieses Programm ist für Menschen mit eingeschränkter Mobilität nicht geeignet

ZUSATZKOSTEN

Seilbahnfahrten

DAUER

ca. 4 Std.

TREFFPUNKT

09:00 Uhr Bergschule Kleinwalsertal oder nach Vereinbarung

AUSRÜSTUNG

Mountainbike - empfehlenswert Downhillbike, Helm, Radhandschuhe, Rückenprotector

Preise und Termine



EUR 70.00 pro Person ohne Bergbahn



EUR 60.00 pro Kind ab 10 Jahre

Allgemeine Informationen

Anforderungen

Kondition



Auffahrten bis zu 500 Höhenmeter



Auffahrten bis zu 1000 Höhenmeter



Auffahrten bis zu 1500 Höhenmeter und mehr

Technik



Du bist ein geübter Radfahrer auf Teer- und Schotterstraßen, hast aber noch keine Erfahrung auf Trails und mit rauem Untergrund.



Du bist ein geübter Mountainbiker und hast bereits Erfahrung auf breiten nicht allzu steilen Wegen und überschaubaren Hindernissen. Du hast erste Erfahrung mit ersten Trails.



Du bist ein erfahrener Mountainbiker und bist bereits auf flowigen Trails sicher unterwegs. Auch steilere Singletrail-Passagen bereiten Dir keine Schwierigkeiten.

