

TOURENBESCHREIBUNG

Vom Musikpavillon in Mittelberg entlang des kleinen Spazierwegs in Richtung Wildental hinunter auf die Böldmerstraße und weiter auf die Wildentalstraße in den Mittelberger Ortsteil Schwendle. Von dort führt die Straße durch den Wald aufwärts bis zum Bergheim Moser, wo es auf einem präparierten Winterwanderweg hinein ins Wildental geht. Das Tal wird vom Elferkopf und den Gipfeln der Schafalpenköpfe, über die der Mindelheimer Klettersteig führt, dominiert. Der Winterwanderweg zweigt an der Inneren Wiesalp ab und führt abwärts in Richtung Höfle, vorbei an einer Wildtierfütterung sowie dem "Energieplatz". Dieser Abschnitt punktet mit einer schönen Aussicht auf das gegenüberliegende Walmendinger Horn. Vom Höfle geht es hinab zur Breitach, über die Höflerbrücke und von dort steil bergauf zurück nach Mittelberg/Alpenrose.

WEGBESCHREIBUNG

Musikpavillon in Mittelberg - Böldmerstraße (Wegweiser Wildental) - Wildentalstraße - Schwendle - Bergheim Moser - Untere Wiesalp - Innere Wiesalp - Energieplatz - Höfle - Mittleberg / Alpenrose

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

NOTRUF: 144 Alpine Notfälle Vorarlberg 112 Euro-Notruf (funktioniert mit jedem Handy/Netz)
Gutes Schuhwerk, wetterfeste Kleidung und eventuell Wanderstöcke.

WEITERE INFOS & LINKS

Tipps

Die Wanderung kann auf etwa eine Stunde verkürzt werden. Startpunkt der Tour ist dafür im Schwendle (Walserbus Linie 4, Bushaltestelle Schwendle)
Rückfahrt vom Höfle nach Mittelberg (Walserbus Linie 4, Bushaltestelle Höfle)

Weiter Links

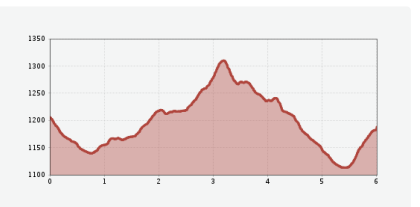
Natur Erlebnis Karte, M 1:12.000; Tourenkarte Kleinwalsertal (mit Wanderführer), M 1:25.000; DAV-Wanderkarte, M 1:25.000; die jeweiligen Karten sind kostenpflichtig im Walserhaus Hirschegg erhältlich.

↔ Strecke
6.02 KM

🕒 Dauer
2:30 H

📏 Höhenmeter
252 M

📏 Höchster Punkt
1315 M



Kondition



Beste Jahreszeit

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

Start: Mittelberg

Ziel: Mittelberg

Morgens **-7 °C**
BERG

Mittags **-4 °C**
BERG

Abends **-6 °C**
BERG



-3 °C
TAL



3 °C
TAL



-1 °C
TAL