



Winterwanderung - Altherrenweg

Winterwanderung



Winterwanderung - Altherrenweg - © Thorsten Unsel, Thorsten Unsel



Tourdaten:

leicht	9,5 km	3 h	192 m
Schwierigkeit	Distanz	Dauer	Höhenmeter (aufsteigend)
190 m	973 m	832 m	
Höhenmeter (absteigend)	Höchster Punkt	Niedrigster Punkt	

Empfohlene Jahreszeiten:

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

Aussichtreicher Winterwanderweg von Oberammergau über die Romanshöhe und durchs Pulvermoos zurück. Folgen Sie der Wanderbeschilderung mit der Schneeflocke Nr. 4

Bitte betreten Sie die **Winterschutzgebiete** nicht!

Merkmale:

Informationen

Einkehrmöglichkeit, Rundweg, Barrierefrei



Bewertungen:

- ★★★★☆ Panorama
- ★☆☆☆☆ Kondition

Adresse:

82487 Oberammergau

Autor:

Sebastian Heckelmiller

Startpunkt:

WellenBerg, Oberammergau

Zielpunkt:

WellenBerg, Oberammergau

Wegbeschreibung:

Dieser schöne Höhenweg mit Blick über das Ammertal startet am Erlebnisbad WellenBerg in Oberammergau. Von hier wandern Sie über den aussichtsreichen Berggasthof Romanshöhe (Montag Ruhetag) nach Unterammergau. Der Rückweg führt flussaufwärts entlang der Ammer durch das Naturschutzgebiet "Pulvermoos" nach Oberammergau.

Sicherheitshinweise:

Im Notfall verständigen Sie bitte die nächstgelegene Rettungsleitstelle. Unabhängig vom Standort erreichen Sie diese deutschlandweit unter der Telefonnummer 112.

Ausrüstung:

Mit der perfekten Ausrüstung wird Ihr persönlicher Wandergenuss im Naturpark Ammergauer Alpen unvergesslich. Besuchen Sie die neuen Testcenter in der Tourist-Info in Bad Bayersoien oder im Drahtesel Verleih Lukas Spindler in Oberammergau und leihen Sie kostenlos das neueste Outdoorerquipment aus:

GPS-Geräte

Rucksäcke

Kindertragen, Kinderjacken

Multifunktionsjacken

Wanderschuhe

Stöcke

Ferngläser

Tourensoftware

Schneeschuhe

Grödeln

Trekking-Schirme

Die Best of Wandern Testcenter finden Sie in:

Organisation:

Ammergauer Alpen GmbH
<http://www.ammergauer-alpen.de/>



QR-Code scannen und diese Seite offline speichern, mit Freunden teilen und mehr.

<https://s.et4.de/Dkj8c>

Quelle: destination.one

ID: t_100270794

Zuletzt geändert am 03.06.2022, 00:27

Tourist-Info Bad Bayersoien

Adresse: Dorfstr. 45 - 82435 Bad Bayersoien

Tel.: +49 8845 7030 620

Drahtesel Verleih Lukas Spindler

Adresse: Theaterstraße 2 - 82487 Oberammergau

Tel.: +49 172 7228493

www.bikeverleih-oberammergau.de

Tipp des Autors:

Nach der Tour wartet das Heißwasserbecken des Erlebnisbad WellenBerg in Oberammergau auf Ihren Besuch. Bei traumhafter Kulisse lässt es sich hier im 34Grad warmen Becken bestens entspannen.

Anfahrt:

Bei Anreise mit dem ÖPNV: Mit dem Zug nach **Oberammergau**. Vom Bahnhof mit dem Bus zum Ausgangspunkt (Haltestelle **Aufackerstraße** oder **WellenBerg**), auch bei direkter Anreise mit dem Bus bitte an der Haltestelle **Aufackerstraße** oder **WellenBerg** aussteigen

A95, B23 über Ettal nach Oberammergau

Parken:

Parkplatz WellenBerg, Oberammergau

großer, kostenloser Alternativparkplatz

Parkplatz Süd/ Festplatz

Öffentliche Verkehrsmittel:

Bushaltestelle: Oberammergau Aufackerstraße, Bahnhof

9606 Garmisch-Partenkirchen - Oberammergau - Wieskirche - Füssen

9622 Oberammergau - Ettal - Linderhof (Schloss)

Zughaltestelle: Bhf Oberammergau

Murnau - Oberammergau

Gäste der Ammergauer Alpen Region fahren mit der elektronischen Gästekarte bzw. der KönigsCard kostenlos mit Bus und Bahn.

Karte/Karten:

Kartenmaterial erhalten Sie im Onlineshop der Ammergauer Alpen GmbH unter www.ammergauer-alpen.de/onlineshop oder in den Tourist-Informationen vor Ort.

Weitere Infos / Links:

Prospektmaterial ansehen und/oder bestellen



Winterwanderung - Altherrenweg - © Thorsten Unsel, Thorsten Unsel



Winterwanderung - Altherrenweg - © Thorsten Unsel, Thorsten Unsel, AMMERGAUER ALPEN GMBH



Winterwanderung - Altherrenweg - © Thorsten Unsel, Thorsten Unsel



Winterwanderweg 4 Altherrenweg - © Arvis Robalds, Ammergauer Alpen GmbH



Winterwandern Altherrenweg - © Simon Bauer, Ammergauer Alpen GmbH



Winterwandern Altherrenweg - © Simon Bauer, Ammergauer Alpen GmbH

