

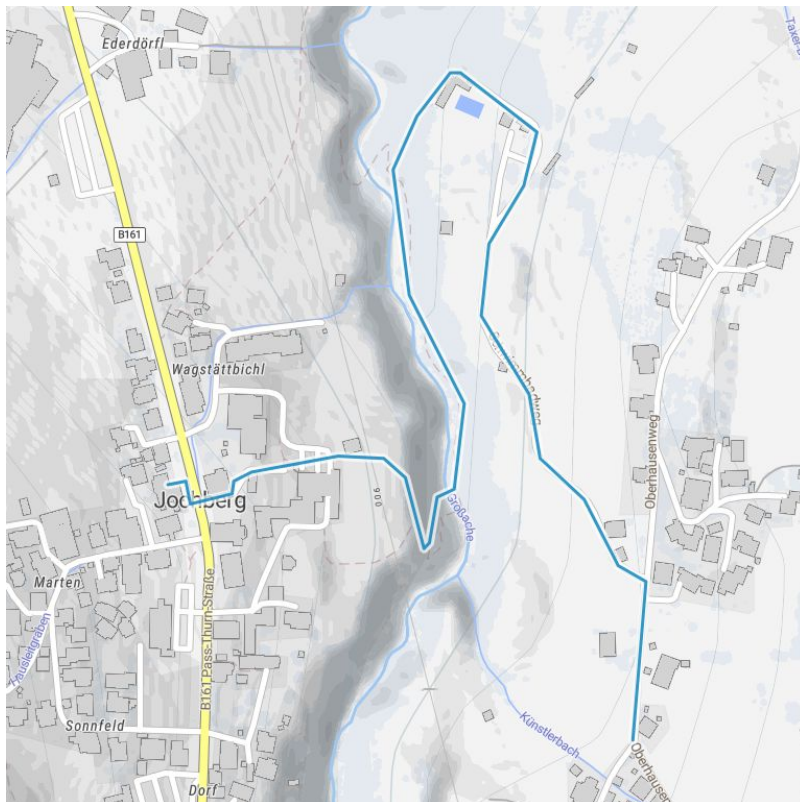
# Museumsweg Jochberg

Bei dieser Wanderung haben Sie die Möglichkeit mehr über die Kultur und Tradition in den Museen in Jochbergs zu erfahren!

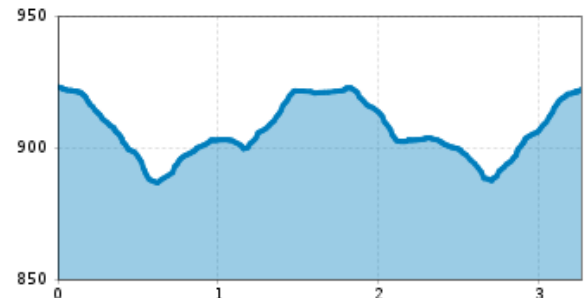
<b>Gehzeit Gesamt</b>	1 h	<b>Länge</b>	1,8 km
<b>Höhenmeter Bergauf</b>	81 hm	<b>Höchster Punkt</b>	927 m

**Endpunkt:** Jochberger St. Wolfgangskirche

**Routentyp:** Kinderwaagengerechte Wanderung



Höhenprofil



## Beschreibung

Wer schon immer die Geschichte eines typischen österreichischen Alpendorfes bei einer Wanderung erfahren wollte, ist auf dem Museumsweg in Jochberg genau richtig. Von der St. Wolfgangskirche aus dem 15. Jahrhundert mit der bekannten Heilquelle geht es in Richtung Bergbau- und Heimatmuseum. Das Museum zeigt interessante Details zur bäuerlichen Dorfkultur: die Geschichte des Bergbaus, des Schützenwesens sowie die Entwicklung im Skilauf. In mehreren Räumen werden bäuerliche Handwerksgeräte, Regionaltrachten sowie Ausrüstungsgegenstände der Schützen und Tiroler Freiheitskämpfer gezeigt. Besonders erwähnenswert ist die "Wilhelm Angerer Stiftung", eine der größten und interessantesten Sammlungen an Fossilien. Nach einem Museumsbesuch geht es dann weiter zur Jochbergerschlucht und entlang der Großache bis zum Waldschwimmbad. Landwirtschaftlich Interessierte finden einige Schritte weiter außerdem das Bauernmuseum Künstler. Das liebevoll eingerichtete Museum präsentiert Handwerksberufe und bäuerliche Geräte, die in mühsamer Arbeit vom Ortschronisten Georg Jöchel unter der Mithilfe vieler Jochberger Bürger zusammen getragen wurden. Es sind zu finden: Holzschlitten, Güllewagen, Schusterwerkstatt, Tischlerei, Sattlerei, Käserei, Weberei, eine voll funktionsfähige Getreidemühle aus dem 18. Jahrhundert u.v.m. Erleben Sie interaktiv die Geschichte des ländlichen Lebens! Viel Spaß bei Ihrer Wanderung!

## Streckenverlauf

Kirche Jochberg St. Wolfgangskirche – Bergbau- und Heimatmuseum – Jochbergerschlucht – Waldschwimmbad – Bauernmuseum Künstler. Bauernmuseum Künstler.

## Downloads

[GPX DATEI](#)

[INTERAKTIVE KARTE](#)

