

Entfeldener - Runde


WANDERTOUR

Eine gemütliche Tour für die ganze Familie mit beschaulichen Plätzen.

Startpunkt

Tourist - Info


 *Distanz:*
4,5 Kilometer

 *Höchster Punkt:*
741 Meter

 *Höhenmeter:*
96 aufsteigend

Ort

Reit im Winkl

 *Dauer:*
01:30 Stunden

 *Niedrigster Punkt:*
676 Meter

 *Höhenmeter:*
96 absteigend

Ausgangspunkt: Tourist - Info Weg Nr. 9 in Richtung Seegatterl bis zum „Donnersgattern“. Hier links in Richtung Entfelden. Vor der Brücke nach rechts Richtung Entfeldmühle - schmaler Weg, Weg Nr. 7. Über eine Brücke treffen wir auf den Jochbergweg, gehen aber in Richtung Entfeldmühle und Entfelden/Ortsmitte. An der der B 305 (ehm. Jederer) der Straße zum Walmburg 300 m folgen, dann links nach Entfelden. Ca. 200 m entlang der B 305, rechts über den Maria-Hellwig-Weg zurück am Hallenbad vorbei zum Ausgangspunkt. Besonderheit: Gletschermühlenfeld (Gletscherschliff und Überreste aus der Eiszeit), Marienkapelle in Entfelden. Einkehrmöglichkeiten: Gaststätten im Ortsbereich

Anreise mit dem PKW

Aus Richtung München oder Salzburg auf der Bundesautobahn München - Salzburg (A8 bis Grabenstätt Ausfahrt Nr. 109), weiter Richtung Marquartstein und auf der gut ausgebauten Deutschen Alpenstrasse (B 305) nach Reit im Winkl.

Parkplätze:-Dorfstr. 38 an der Tourist - Info, 83242 Reit im Winkl,-Tirolerstrasse 37 am Festsaal, 83242 Reit im Winkl.

Aus Richtung München oder Innsbruck auf der Bundesautobahn Rosenheim - Innsbruck (A93) bis Oberaudorf (Ausfahrt Nr. 59). Weiter nach Walchsee, Kössen und Reit im Winkl.

Parkplätze: Tirolerstrasse 37 am Festsaal, 83242 Reit im Winkl,-Tourist - Info Dorfstrasse 38, 83242 Reit im Winkl.

Öffentliche Anreise

Anschlüsse nach Reit im Winkl ab dem Bahnhof Prien am Chiemsee (beste Busverbindung!). Mit dem RVO - Bus Linie 9505.

Alle Fahrpläne: www.reitimwinkl.de. Haltestelle direkt an der Tourist - Info.

Anschlüsse nach Reit im Winkl ab dem Bahnhof Ruhpolding mit dem RVO - Linie 9506. Haltestelle direkt an der Tourist - Info.

