

Achental Radweg

RADTOUR

Der Achental Radweg führt euch auf Ebenen Wegen durch die Chiemgauer Voralpen.

BITTE BEACHTEN: DIE BRÜCKE ÜBER DIE TIROLER ACHE ZWISCHEN RAITEN UND UNTERWÖSSEN IST VORAUSSICHTLICH BIS OKTOBER 2024 GESPERRT. BITTE BEI DER ROUTENPLANUNG BEACHTEN!

*Startpunkt*

**Tourist-Information Grassau**

 *Distanz:*  
**72,8** Kilometer

 *Höchster Punkt:*  
**592** Meter

 *Höhenmeter:*  
**188** aufsteigend

*Ort*

**Grassau/Rottau**

 *Dauer:*  
**05:00** Stunden

 *Niedrigster Punkt:*  
**519** Meter

 *Höhenmeter:*  
**174** absteigend

Der Achental Radweg ist ideal für Genussradler und Familien, die die malerische Landschaft der Chiemgauer Alpen auf dem Fahrrad erkunden möchten. Die Strecke verläuft am Fuße der Alpen und führt durch die verschiedenen Orte des Achentals. Besonders der südliche Abschnitt des Radweges ist attraktiv, da er direkt in die Berge führt. Die Strecke ist flach und ohne große Steigungen, was sie besonders familienfreundlich macht. Auf dem Weg nach Norden durchquert ihr Moore, die nicht nur eine einzigartige Kulisse bieten, sondern auch Lebensraum für viele seltene Pflanzen und Tiere sind. Diese Abschnitte des Weges eignen sich gut für kleine Pausen, um die Umgebung zu erkunden und zu genießen. Das Ziel des Achental Radweges ist der Chiemsee. Dort könnt ihr an heißen Tagen ein erfrischendes Bad im Strandbad Übersee nehmen oder ein Getränk an der Beachbar genießen. Die Strecke ist familienfreundlich und abwechslungsreich, sodass jeder auf seine Kosten kommt.

### Anreise mit dem PKW

Von der A8 aus Richtung München kommend:

Im Kreisverkehr die dritte Ausfahrt Richtung Reit im Winkl nehmen. Der Straße durch Bernau und Rottau folgen. In Grassau kurz nach der Pfarrkirche links abbiegen und gleich nochmal links abbiegen. Der Parkplatz befindet sich nun auf der linken Seite.

### Parken am Zielort

Hefterparkplatz

## Öffentliche Anreise

Achentalbuslinie 9505 (Fahrradmitnahme nicht in allen Fällen möglich) | Haltestelle: Grassau Kirchplatz

Chiemseeringline Mai bis Oktober

