



SCHWEIZ



Radtour um den Bielersee

Nur für E-Bike

Ersatzdatum 03.9.2026

Bitte geben Sie bei der Buchung an, ob Ihnen auch das Ersatzdatum passen würde.

Über die definitive Durchführung, Änderungen oder über eine Verschiebung gibt die Telefondurchsage von Pro Senectute unter 041 226 11 84 Auskunft und/oder Sie finden die Informationen hier am Vortag ab 15.00 Uhr. Bitte informieren Sie sich in jedem Fall.

Infos zur Durchführung – hier klicken

1 Tag ab 45 CHF pro Person Termin: 01.09.2026

REISEVERLAUF

Programm:

Besammlung beim Gössi CarTerminal in Horw.

Wir fahren mit dem Car nach Magglingen. Hier geniessen wir unseren Kaffeehalt. Nach dem Aufwärmen fahren wir los Richtung Lamboing. Nach einer kurzen Steigung geht es nun mehrheitlich abwärts. Über Lignières und Le Landeron erreichen wir den Bielersee. In Erlach angekommen fahren wir noch eine Runde auf der Sankt Petersinsel. Zurück in Erlach geniessen wir unseren individuellen Mittagshalt. Weiter geht es ins Berner Seeland und wir fahren vorbei an Vinelz, Ins und Sugiez. Bei Hagneck erreichen wir wieder den Bielersee. Hier folgen wir dem Ufer des Bielersees und erreichen den Hafen von Biel. Nach einem kurzen Aufenthalt fahren wir mit dem Car zurück nach Horw.

Radtour:

Magglingen – Lamboing – Lignières – Le Landeron – Erlach – Vinelz – Ins – Sugiez – Kerzers – Hagneck – Mörigen – Nidau – Biel

ca. 59 km, 390 m Aufstieg und 860 m Abstieg

Fahrzeit mit dem Velo: ca. 4.5 h

1 / 2

Abfahrt Horw Gössi CarTerminal:

07.30 Uhr

LEISTUNGEN

- Fahrt im modernen Gössi-Car
- Fahrradtransport in unserem professionellen Fahrrad-Anhänger
- sachkundige Reiseleitung durch das Gössi-Veloteam

Das Formblatt zu vorvertraglichen Unterrichtung über Ihre Rechte bei einer Pauschalreise, Hinweise zur Barrierefreiheit, zu Versicherungen und weitere wichtige Informationen finden Sie unter <https://www.goessi-carreisen.ch/agb>.

TERMIN & PREIS

01.09.2026

Carfahrt pro Person (plus CHF 15.– in Bar Pro Senectute)

CHF 45

ZUBUCHBARE OPTIONEN

Kiesparkplatz aussen

CHF 5
