

Übersicht der geplanten Ganztagestouren 2021

9.4.2021

Zum Naturschutzgebiet "Koaserin" im Leithenbachtal (Tal der 7 Mühlen)

Länge ca. 67 km, ca. 600 Höhenmeter, Start und Ziel Schlüßberg
Abfahrt 9:00 Uhr beim Parkplatz Kirchenstraße

14.5.2021

Radtour durch den Sauwald bis Esternberg und zurück

Länge ca. 68 km, ca. 940 Höhenmeter, Start und Ziel Natternbach,
Abfahrt Parkplatz Kirchenstraße ca. 8:15, Start in Natternbach ca. 9:00 Uhr

11.6.2021

Über die Scharten ins Eferdinger Becken zum Garten der Geheimnisse

Länge ca. 69 km, ca. 930 Höhenmeter, Start und Ziel Schlüßberg
Abfahrt 9:00 Uhr beim Parkplatz Kirchenstraße

9.7.2021

Bier und Natur Radtour Mühlviertel

Länge ca. 73 km, ca. 1060 Höhenmeter, Start u. Ziel Freistadt
Abfahrt Parkplatz Kirchenstraße ca. 8:00, Start in Freistadt ca. 9:00 Uhr

13.8.2021

Zum Hausruck, Luisenhöhe, Pram, Kallham, Pötting, Schlüßberg

Länge ca. 78 km, ca. 960 Höhenmeter, Start und Ziel Schlüßberg
Abfahrt 9:00 Uhr beim Parkplatz Kirchenstraße

10.9.2021

Almtal Radtour - zum Almsee und zurück

Länge ca. 100 km, ca. 800 Höhenmeter, Start u. Ziel Lambach
Abfahrt Parkplatz Kirchenstraße ca. 8:00 Uhr, Start in Lambach ca. 9:00 Uhr

8.10.2021

Schwemmkanal Radtour - zum Plöckensteinersee, Schöneben, Moldaublick

Länge ca. 68 km, ca. 920 Höhenmeter, Start und Ziel Oberhaag bei Aigen Schlägl
Abfahrt Parkplatz Kirchenstraße ca. 8:00, Start in Oberhaag - Aigen Schlägl ca. 9:00 Uhr

Der Veranstalter übernimmt keine Haftung bei Unfällen, welche sich auf den Touren ereignen. Die Teilnahme erfolgt ausschließlich auf eigenes Risiko. Eigenverantwortung sowie das respektvolle Verhalten zu den Teilnehmern und im Straßenverkehr werden vorausgesetzt. Für alle Teilnehmer besteht Helmpflicht.

Touren ab Schlüßberg - Start immer 9:00, bei den Auswärtstouren lt. Tourenbeschreibung

Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen des Streckenverlauf durch Baustellen oder witterungsbedingte Änderungen jederzeit möglich.

Erstellt von Franz Wieshofer, Februar 2021, Kontakt: f.wieshofer@gmx.at, Mobil 0664 5720 478