

MITTWOCH:

LERMOOS E-BIKE EINFÜHRUNGSTOUR & TECHNIK

08.07. – 30.09.2020 um 10.00 Uhr | mit der Gästekarte kostenlos (exkl. Bike)
E-Bike muss eigenständig am Vortag organisiert werden
Anmeldung bis Dienstag 17.00 Uhr im Tourismusbüro Lermoos T: +43 5673 20 000 300

BERWANG

BICHLBACH

HEITERWANG

Geführte E-Bike Genuss- und Erlebnistour

leicht-mittel | Dauer 3-4 Stunden | Führung: kostenlos mit Gästekarte (exkl. Bike)
E-Bike muss eigenständig am Vortag organisiert werden.
Anmeldung am Vortag bis 12.00 Uhr in allen Tourismusbüros
Termine laut Veranstaltungskalender

EHRWALD E-LADESTATIONEN

Ehrwalder Almbahn Bergstation

6632 Ehrwald | T: +43 5673 2468
info@zugspitze.at | www.almbahn.tirol

Gamsalm Ehrwald

6632 Ehrwald | Postfach 15 | T: +43 5673 20912
griassenk@gamsalm-ehrwald.at | www.gamsalm-ehrwald.at

Leitner Sports

6632 Ehrwald | Kirchplatz 12+13 | T: +43 5673 2371
info@sport-leitner.com | www.sport-leitner.com

LERMOOS E-LADESTATIONEN

Gemeindeamt Lermoos

6631 Lermoos | Unterdorf 15 | T: +43 5673 20 000 300
lermoos@zugspitzarena.com | www.zugspitzarena.com
Anschluss für 2 E-Bikes & 1 Elektroauto
22 KW Tyy 1 | 150 KW CCS | 50 KW Camdo | bike energy

Mittelstation Grubigsteinbahn

6631 Lermoos | T: +43 5673 2323
info@bergbahnen-landes.at | www.bergbahnen-landes.at
Anschluss für 2 E-Bikes | bike energy

Tuftl Alm

6631 Lermoos | T: +43 676 5568202
s.mairoser@gmail.com
Anschluss für 2 E-Bikes | bike energy

Panoramabad

6631 Lermoos | Medloach
Anschluss für 2 E-Bikes | bike energy

BERWANG E-LADESTATIONEN

Ehenbichler Alm

6622 Berwang | T: +43 676 3511681
ehenbichleralm@gmail.com | www.ehenbichler-alm.com
Lademöglichkeiten für 4 verschiedene Akkus: Yamaha, Bosch, Brose, Shimano

BIBERWIER E-LADESTATIONEN

Hotel MyTirol

6633 Biberwier | Fernpassstr. 71-72 | T: +43 5673 22565
holiday@mytirol.com | www.mytirol.com
Anschluss für 2 E-Bikes | bike energy

Sport Schönherr Sports & Fun

Marienbergweg 16 | 6633 Biberwier
T: +43 664 73241452 oder +43 664 73241451
info@sport-schoenherr.at | www.sport-schoenherr.at
Anschluss für 1 E-Bike