



MOUNTAINBIKEN IM ROTTAL

WildBike-Tour

Bewaffnet mit Höhenmesser, Kamera, Landkarten, Kompass, Laptop und GPS hat sich der leidenschaftliche Ausdauersportler und Outdoor-Fan Reiner Weyrauther zwölf Jahre lang regelmäßig auf das Mountainbike geschwungen, um die schönsten und besten Strecken im Rottal zu erkunden.

80 km und ca. fünf Stunden Fahrzeit.

Einen detailgetreuen GPS-Track mit Übersichtskarte, Höhenprofil, 3D-Streckenprofil, eine Liste mit Verpflegungsstationen u.v.m. gibt es auf der Homepage unter www.rottal-total.de

Mit Beginn der Bike-Saison 2014 wird die MTB-Wildbike-Tour durch die neue MTB-TransRottal-Tour ergänzt, die die beiden Städte Passau und Pfarrkirchen mit einem rund 280 km und 5400 Höhenmetern umfassenden Rundkurs verbindet. Der Rundkurs in Form einer liegenden Acht verläuft in Ostwestrichtung mit Knotenpunkt in Bad Griesbach.

Der Clou: Die vier Etappen lassen sich sehr gut mit der Rottalbahn kombinieren, so dass Teile der Tour ganz bequem mit dem Zug zurückgelegt werden können. Durch Einbindung der Bahn ergeben sich viele Kombinationsmöglichkeiten, vom Tagestripp über Zweitagestouren bis hin zur kompletten Strecke in vier Tagen. Die anspruchsvolle Topographie zwischen Donau und Rott lässt das Herz eines jeden Bikers höher schlagen und bietet auch eine optimale Möglichkeit zur Vorbereitung auf eine Trans-Alp-Tour! Die MTB-TransRottal-Tour führt durch 13 Gemeinden und Städte in den Regionen Passauer Land und Rottal Inn.

Und wie bereits bei der MTB-Wildbike-Tour kommen in den malerischen Hügeln der "Niederbayerischen Toskana" Mountainbiker voll auf Ihre Kosten.

Für eine Stärkung zwischendurch oder zum Aus-



klang gibt es geeignete Einkehrmöglichkeiten. Eine stattliche Anzahl von über 150 Wirtshäusern, Gaststätten und Biergärten säumen das „WildBike-Streckennetz“.

Auch Walker, Wanderer, Reiter etc. sind herzlich eingeladen, diese Tracks zu nutzen und die kulinarischen Köstlichkeiten sowie die unvergesslichen Eindrücke unseres Rottals zu genießen und zu erleben.

Der Gastronomieführer auf www.rottal-total.de gibt einen schnellen Überblick über Adresse, Rufnummer und Ruhetage, sowie eine direkte Zuordnung der gewählten Einkehr zu den Strecken.

Achtung Gastwirte! Natürlich gibt es auch hervorragende Möglichkeiten für die Darstellung des eigenen Betriebes (Bild, Text, Logo, Homepage-Link usw.)

Niederhofer / Weyrauther



Ausdauersportler und Outdoor-Fan Reiner Weyrauther.

Entstanden ist dabei die WildBikeTour, ein Rundkurs mit 250 km und 5250 Höhenmetern, der durch insgesamt zehn Gemeinden führt. Derzeit umfasst das gesamte WildBike-Wegenetz mehr als 50 Mountainbike-Touren mit einer Gesamtlänge von über 2.000 km. Es gibt Touren ab 13,4 km mit nur einer knappen Stunde Fahrzeit bis hin zu



Ihr Spezialist für:
**Island, Grönland,
Spitzbergen, Färöer**

Besuchen Sie uns im Internet oder fordern Sie unseren Katalog an:
Holzbacher Str. 11 – Fürstentzell
Telefon: 08502/917178-0

www.set-geo-aktiv.de

BENEFIZKONZERT

zu Gunsten schwerkranker Kinder

Samstag den 26. April um 20 Uhr
im IBB Hotel Passau (Bahnhofstr. 24, 94032 Passau)

mit der Big-Band
MAKAPEO

Die Bigband MAKAPEO gibt es nun schon seit 10 Jahren. Die Band entstand aus einem Jazzworkshop im Sommer 2003 heraus und entwickelte sich über die Jahre zu einem festen Bestandteil der Jazzszenen in Passauer Raum und darüber hinaus. Die 26 köpfige Rhythmen & Brass Bigband MAKAPEO steht für handgemachte Live-Musik.

Ihr Musikalisches Thema 2014: Brasil Tropical (Bossa + Samba im Big Band Sound), also Lieder wie: Corcovado, Mas Que Nada, Agua de Beber, The Girl From Ipanema, Copacabana, Carnaval in Rio und natürlich Brasil.

Ihre Musikalische Themen unter: <http://www.makapeo.de>

Veranstalter:
Sportlich helfen e.V.

Eintritt:
Freiwillige Spende

Als Baustein für den Umbau des Eltern-Kind- und Familienzentrums Passau.

Einlass: 19.30 Uhr

Kontakt:
Sportlich helfen e.V.
09202/92040 (abends)
www.sportlich-helfen.de
www.makapeo.de

Spendenkonto:
Kont.: Sportlich helfen e.V.
Bank: V-Bank Passau
BIC: GENO DE 31 PAI
IBAN: DE42400 0000000 216000