



Liebe Freunde der Satellitennavigation,

wir waren endlich wieder bei einer Messe und freuen uns, Ihnen von der Tourismus- und Caravanmesse in Leipzig einige Tipps und Anregungen für die kommende Reiseplanung mitbringen zu können. Für lange Winterabende empfiehlt sich übrigens die Lektüre des aktuellen RADtouren-Magazins, denn dort sind wir gleich mit drei Artikeln vertreten, nämlich zu downloadbaren Radfernwegen in ganz Deutschland und Europa, mit einem spannenden Testbericht über das E-Gravelbike Coboc Torino und einem Praxistest zum neuen TwoNav Terra.

Viel Spaß bei der Lektüre unseres Newsletters wünschen

Julie und Thomas Froitheim

**Unsere neuen
Online- und
Präsenzkurse
finden Sie hier**

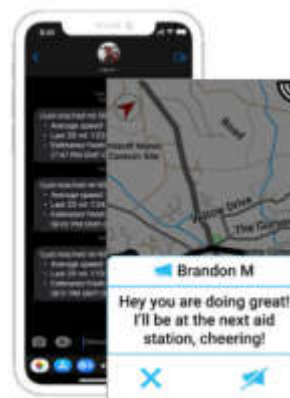


TwoNav-Geräte mit „Plus“

Die [TwoNav-Handgeräte](#) „Aventura 2 plus“ und „Cross Plus“ verfügen über einen neuen Chip, mit dem sich mehrere Satellitensysteme gleichzeitig empfangen lassen (GPS, GLONASS, Beidou und Galileo). Zudem können nun zwei Bluetooth-Geräte gekoppelt werden, und der WiFi-Empfang wurde ebenfalls optimiert.

Garmin mit neuen Quartals-Updates

Neben einigen Funktionen für Garmin-Uhren gibt es auch Updates für die Edge 1040-Serie (u.a. einen automatischen Eventkalender) und den Edge Explore2. So kann man seine Liebsten jetzt automatisch mit Textnachrichten über den aktuellen Standort und die erreichten Werte informieren. Die Fans zuhause können wiederum Textnachrichten senden, die dann direkt auf dem Garmin-Display erscheinen.

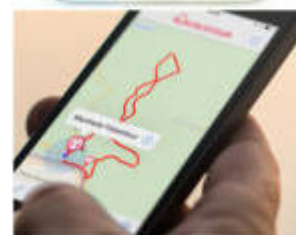


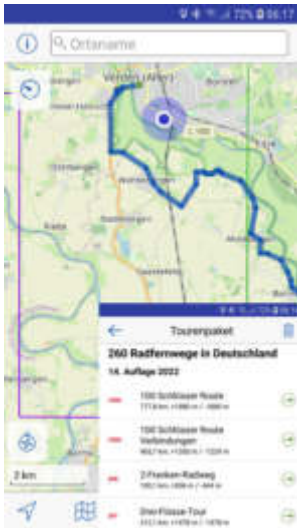
E-Gravelbike als Reiserad?

Im aktuellen RADtourenmagazin informiert Sie unser Testbericht, ob ein E-Gravelbike am Beispiel des Coboc Torino auch als Reiserad taugt, warum ein solches Bike auch ohne spezielles Display und selbst ohne Smartphone- Anbindung auskommt und wie man zu 90 % ohne „E“ fahren kann. Wenn das Heft nicht am Kiosk vorrätig ist – [hier kann man es bestellen](#).

Was auf die Ohren?

Es gibt neue LAUSCHTOUREN, so in Sachsen, am Unstrut-Radweg und im Allgäu, weitere entstehen gerade in der Priegnitz und in Hildesheim. Eine Übersicht über die tollen Hörtouren [findet man hier](#).



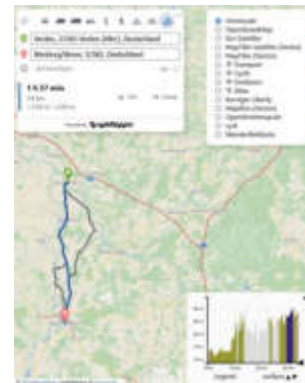


ADFC-Karten: alle Touren in die App

Auf der [ADFC-Kartenapp](#) können inzwischen nicht nur die Tourenvorschläge der ADFC-Karten selbst dargestellt werden, sondern die digitalen Strecken jedes BVA-Produktes. Dazu wird einfach der Code aus dem betreffenden Buch oder Karte eingelesen, schon stehen sämtliche gpx-Daten in der App bereit. Wir haben es mit dem Buch „260 Radfernwege in Deutschland ausprobiert“ – ratzfatz waren über 260 Touren auf dem Smartphone abrufbar.

Neue GraphHopper-Karte

[GraphHopper](#) bietet blitzschnelles Routing für verschiedene Verkehrsarten, ist einfach zu bedienen und verfügt zudem über Kreativpotential durch individuelle Routingoptionen. Über das Höhenprofil-Fenster lassen sich zahlreiche weitere Streckeninformationen abrufen, und die Kartenauswahl hält einige besondere Hintergrundkarten bereit.



TC-Messe Leipzig: Luft nach oben bei digitalen Angeboten

Im Folgenden einige Impressionen, die wir von der "Touristik und Caravanning Leipzig" mitgebracht haben. Bei vielen Messeständen warben Reiseveranstalter für ihre Angebote, digitale Informationen für Individualtouristen hingegen waren dabei häufig Mangelware. So finden sich im [Prospekt des Geopark Sachsen](#) zwar etliche interessante Tourenvorschläge, aber eben nur als geführte Touren. Karten und Broschüren von slowenischen Tälern machen Lust auf Entdeckung, aber leider nur auf gedrucktem Papier. Lettland präsentiert immerhin neben zahlreichen regionalen Karten eine [detaillierte Fahrradroutes-Karte zum Download](#). Um keine Missverständnisse aufkommen zu lassen: Gedruckte Karten sind nach unserer Meinung eine tolle Motivation zur Entdeckung von touristischen Regionen. Aber sie sollten durch digitale Tourenvorschläge ergänzt werden, sonst nutzt der Gast die nächstbesten Daten aus irgendwelchen Internet-Portalen.

Das diesjährige Partnerland der TC Leipzig war übrigens die Mongolei und fiel weniger durch gpx-Tracks als mit farbenprächtigen Bühnenshows auf.

Geschichte und Besinnung: der Lutherweg

Er ist zwar nicht mehr ganz neu, aber immer noch aktuell – der Lutherweg. Auf mehreren hundert Kilometern Länge führt er auf den Spuren des Reformators durch fünf Bundesländer. Achtung – die [bereitgestellten Daten](#) enthalten leider keine gpx-Dateien, sondern nur kmz- und xml-Formate – z.B. für Google Earth..



Altmühltal auf zwei Ebenen

Das Altmühltal ist digital gut aufgestellt und bietet Erlebnisse auf mehreren Ebenen. So kann man den Talboden auf dem [Altmühltal-Radweg](#) erkunden, oder aber den weiten Blick übers Tal vom [Altmühltal-Panoramaweg](#) aus schweifen lassen.

Werratal-Radweg richtig entdecken

Der Werratal-Radweg (hier präsentiert von Monika Micheel und Constanze Vogel) ist nicht nur eine abwechslungsreiche Radroute, er gewährt auch intensive Einblicke in die deutsch-deutsche Geschichte. Hier ist der [direkte Link zu den gpx-Daten](#). Besonderer Service: die [aktuellen Baustellen finden sich hier](#).





Denkwege und Landpartien

Der Spaziergangsforscher Bertram Weishaar besuchte uns am Messestand, und wir tauschten uns über Projekte wie „Eine Stunde raus“ aus. Er betreibt die [AkademieLandpartie](#) - fünftägige Spaziergänge zur Entdeckung der Umwelt mit anderen Augen, bietet zudem Audio-Spaziergänge über die Seite [talk-walks.net](#) und kümmert sich um den [Denk-Weg](#) von Aachen bis Zittau. Allesamt spannende Inspirationen für fußläufige Impressionen.

Die Via Transilvanica..

...ist der Tipp der Weitwanderin Christine Thürmer für eine Wanderstrecke in Europa – das war ihre Empfehlung, vor kurzem in einem Podcast geäußert. In einigen der Karpaten-Regionen waren wir selbst schon unterwegs und können ihren Vorschlag nur unterstützen. [Hier kann man sich die detaillierte Karte \(deutschsprachig!\) herunterladen](#), und hier [geht es zu den gpx-Daten für die einzelnen Abschnitte](#).



Kurse, Vorträge und Events



Online- und Präsenzkurse

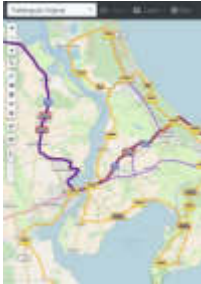
Neben unseren Onlinekursen bieten wir in diesem Jahr auch wieder Präsenzkurse an - natürlich mit den notwendigen Hygiene- und Schutzmaßnahmen. Sprechen Sie uns an, über office@naviso.de oder telefonisch unter 04231 / 9188890.



Onlinekurs: komoot - Planen und Navigieren

Komoot hat sich zur beliebtesten App bei deutschen Radtouristen entwickelt - die einfache und komfortable Bedienung spricht für sich. Wir zeigen Ihnen [in unseren komoot-](#)

[Onlinekursen](#), wie Sie komoot für Ihre Bedürfnisse gezielt einsetzen - angefangen von der Tourenplanung am PC über die optimale Navigation unterwegs bis zu Spezialtipps, wie man die mit komoot geplanten Touren auch mit anderen Apps oder GPS-Geräten nutzen kann. Unsere nächsten Kurstermine:
[Di, 6. Dezember 2022, 17:30 - 18:30 Uhr](#) - Basiskurs,
[Di 13. Dezember 2022, 17:30 - 18:30 Uhr](#) - Aufbaukurs.



Onlinekurs: Touren planen mit BRouter Web

Unser bewährter Kurs ist genau richtig für Einsteiger, die gerne auf einfache Weise Touren planen wollen. Denn im Internet gibt es zwar zahlreiche Touren zum Download, aber digitale Daten – also die gpx-Dateien – sind häufig fehlerhaft bis unbrauchbar. Diese gpx-Dateien kann man sehr gut mit dem kostenlosen Internet-Programm ShowGPX prüfen. Zur Planung von Rad- und Wandertouren gibt es ebenfalls ein sehr einfaches und kostenloses Programm, nämlich BRouter-Web. Wir zeigen Ihnen, wie Sie damit Ihre Touren in wenigen Minuten planen und auf ihr GPS-Gerät bzw. Smartphone übertragen können, und zwar am [Di, 6. Dezember 2022, 19:00 - 20:30 Uhr](#).



Onlinekurs: Erste Schritte mit OpenStreetMap

Viele Hobbykartographen tragen zur freien Weltkarte bei, die inzwischen eine hervorragende Qualität erreicht hat. Insbesondere für Touristiker und Kommunen ist es wichtig, zu verstehen, wie OpenStreetMap funktioniert, welche Inhalte dort enthalten sind und wie man diese aktuell halten kann. Dieser Kurs gibt zunächst einen Einblick in die OSM-Welt mit ihren wichtigsten Anwendungen und zeigt, wie die Community, also die Mapper, denken und handeln. Dann schauen wir uns die OpenStreetMap-Karten mit der dahinterliegenden Datenbank im Detail an. Wie kann man auf einfache Art und Weise Fehler melden oder sogar selbst Inhalte nachtragen? Dazu gibt es inzwischen einige einsteigerfreundliche Smartphone-Apps, die auch für Nicht-Kartographen handhabbar sind. Unser Spezialkurs dazu: [am Di, 13. Dezember 2022, 19:00 - 20:30 Uhr](#).



Bewährt: Privatkurs online

Wir bieten Ihnen [Einzelschulungen als Fernkurse](#), individuell auf Ihre Bedürfnisse und Fragen zur GPS-Navigation zugeschnitten. Wir geben Ihnen Hilfestellungen für individuelle Tourenplanungen und bieten Problemlösungen bei Fragen zur Anwendung von Planungsportalen und -software, zum Beispiel BaseCamp, QuoVadis, AllTrails, BRouter, komoot, oder Topo

GPS. Datum, Uhrzeit, Dauer und Inhalte der Schulung bestimmen Sie selbst. Für Anmeldungen und Informationen stehen wir unter E-Mail: office@naviso.de oder Tel.: 04231 9188890 zur Verfügung.



Navi OnAir aktuell: News, Updates und Tests

Inzwischen sind bereits über sechzig Folgen unseres Podcasts [Navi OnAir](#) online, den wir gemeinsam mit dem GPS-Radler Matthias Schwindt betreiben. Navi OnAir gibt es zum direkten Anhören oder auch zum Runterladen als mp3-Datei (und in einigen weiteren Dateiformaten). In der aktuellen Episode geht es um News, Updates und Tests zu verschiedenen Bereichen. Wir freuen uns über ein Feedback unter podcast@navionair.de!

Navi OnAir gibt es auch auf [Spotify](#), [Deezer](#) und auf [iTunes](#)

Impressum

Naviso-Outdoornavigation
Thomas Froitzheim
Bürgermeister-Urban-Str. 8
D-27283 Verden
Tel. +49 4231 9188890
Mobil +49 177 7155878
eMail info@naviso.de
www.naviso.de

Wenn Sie unseren Newsletter abonnieren möchten, senden Sie uns einfach eine E-Mail an office@naviso.de