

Naviso-Rundmail März 2018

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Freunde der Satellitennavigation,

es ist geschafft: Der neue **GPS-Guide des Radtourenmagazins** ist gedruckt und liegt als Beilage des aktuellen Radtourenmagazins, Ausgabe März/April 2018 für Sie am Kiosk bereit! 32 Seiten voller Informationen zu den aktuellen GPS-Geräten samt Zubehör, zu digitalen Karten (auch den kostenlosen aus dem Internet), Radroutenplanern und Tourenportalen. Und mit einem tollen Workshop sowie vielen Tipps und Tricks rund um die Outdoor-Navigation. Wer nur den GPS-Guide erwerben möchte, kann ihn unter shop@radtouren-magazin.com beim RADtouren-Magazin direkt bestellen (2,20 Euro zzgl Versandkosten).

ACHTUNG: für die bald stattfindenden **Messen in Bremen und Bonn** haben sich kurzfristig Änderungen ergeben! So sind wir in Bremen nur am ersten Tag auf der Messe präsent, veranstalten aber am zweiten Tag zwei neue Seminare. Für Teilnehmer der Radreisemesse Bonn gibt es einen großen Rabatt auf unsere Seminare. Weitere Informationen finden Sie im unteren Teil dieses Newsletters unter "GPS-Seminare und Messen"

GPS-Guide kostenlos auf Radmessen mit Naviso-Beteiligung

Besucher der nächsten Fahrradmessen (zum Beispiel der DRAUSSEN in Bremen, der Radreisemesse des ADFC Bonn oder der Velo Berlin) können sich den GPS Guide kostenlos bei uns am Stand abholen.

NEU: Falk Ibex Trail

Jetzt dürfen wir es auch verraten: In Kürze wird es neue GPS-Geräte von Falk Outdoor geben. Als erstes Modell wurde der Falk Ibex Trail vorgestellt, der mit einem neuen Gehäuse erscheint und im Inneren viele Merkmale der vorherigen TIGER-Serie aufweist. Im GPS-Guide haben wir das neue Gerät ausführlich vorgestellt, und hier online präsentiert:

<https://www.pocketnavigation.de/2018/02/neues-falk-outdoor-gps-ibex-trail/>.

Getestet: Livall BH 51

Nachdem wir im letzten Jahr die BH 60/62-Serie des smarten Fahrradhelms testen konnten, traf jetzt die neue Generation bei uns ein. Trotz Winterkälte haben wir uns aufs Rad begeben und die smarten Funktionen des Livall BH 51 intensiv getestet. Die Ergebnisse lesen Sie heute abend oder morgen auf www.pocketnavigation.de.

Erneuert: Teasi-Software

Ab sofort steht ein neues Update für alle TEASI-Modelle kostenfrei im TAHUNA TOOL zur Verfügung: TAHUNA caph. Damit verbunden sind u.a. ein Kartenupdate, Fehlerbehebungen (u.a bei der Kompass-Kalibrierung) und Stabilisierung der Software. Für die TAHUNA-App stehen ebenfalls Updates bereit. www.tahuna.com

Angeschaut: USEE

Besuch von Dirk Sandrock von o-synce: Er bringt einen neuen Abus-Fahradhelm mit, darauf ist sein futuristisches USEE-Headup-Display befestigt. Das gerade einmal 20 g leichte Gerät dient als zweites Display für Sensoren und Schaltsysteme (zum Beispiel Shimano DI2, SRAM eTAP) und kann die Navigationsanweisungen der Naviki-App einblenden. Wir werden es in Kürze weiter testen und natürlich darüber berichten. Die ersten Tests beeindrucken schon: Die Daten im Display sind bei jedem Licht deutlich zu lesen. USEE wird übrigens auch im aktuellen GPS-Guide des Radtourenmagazins vorgestellt. www.o-synce.com

Ladeschaltungen und Reibraddynamo im Test

In der aktuellen Ausgabe der Online-Zeitschrift Fahrradzukunft (<http://fahradzukunft.de/26/>) berichtet Andreas Oehler in seiner Serie »Steckdose unterwegs« über weitere elektronische Helfer, die intensiv getestet wurden: Neco Rove – der erste getriebelose Drehstrom-Nabendynamo mit USB-Ausgang; Zjego USB – der knallgrüne Reibraddynamo und Dynalader Digital, ein robustes Metallkästchen mit fettem Pufferakku. Dazu gibt es noch einen Artikel von Bernd Sluka über die neue StVZO zur Fahrradbeleuchtung: »Verwirrspiel in guter Absicht«. Unbedingt lesen!

GPS-Seminare und Messen:

Der Winter trumpft in diesem Jahr mit eisigen Temperaturen noch einmal so richtig auf. Wer sich schon auf die ersten Frühlingstouren freut und jetzt allmählich ungeduldig wird, kann die Wartezeit noch sinnvoll nutzen und sich mit der Handhabung des vielleicht neu erworbenen GPS-Gerätes, den neuesten Apps für die Outdoor-Navigation mit dem Smartphone oder der detaillierten Planung interessanter Touren beschäftigen. Wir helfen Ihnen bei der Vorbereitung, trainieren mit Ihnen den Einsatz von GPS-Gerät und Smartphone zur Orientierung und beantworten alle Ihre Fragen rund um die GPS-Navigation. Wenn Sie sich über die neuesten Trends bei der GPS-Navigation und die aktuellen Geräte informieren möchten oder eine Kaufberatung benötigen, freuen wir uns über Ihren Besuch bei den zahlreichen Messen, bei denen wir auch in diesem Jahr wieder für Sie da sind.

Aktuelles zur Freizeitmesse DRAUSSEN in Bremen:

Auf der Messe sind wir nur am ersten Tag, Samstag, den 10. März 2018 vertreten. Sie finden uns am Stand von SCHIRMER Electronic-Design in Halle 5 (5 H 20), <http://draussen-bremen.de/>. Leider etwas spät, nämlich um 17:00 Uhr, findet dort unser Vortrag zur GPS-Navigation statt (VauDe-Lounge, Halle 5).

Gemeinsam mit dem ADFC Bremen veranstalten wir am Sonntag, den 11. März 2018, gleich zwei GPS-Seminare: einen Einführungskurs von 10 bis 13 Uhr und ein Kompakt-Intensivseminar von 14 bis 19 Uhr. Die beiden Kurse finden in der Geschäftsstelle des ADFC Bremen, Bahnhofplatz 14 A, 28201 Bremen statt (Zugang über Gleis 1).

Aktuelles zur Radreisemesse des ADFC Bonn:

Am Sonntag, den 18. März 2018, präsentieren wir Ihnen die neuesten Trends zur GPS-Navigation bei der Radreisemesse Bonn, die ihr 20. Jubiläum feiert, <http://bonn.radreisemesse.de/>. Um 12:15 Uhr und 12:45 Uhr findet jeweils ein Vortrag zum Thema „GPS-Navigation am Fahrrad“ statt.

Ein besonderes Bonbon für Messebesucher: Besucher der Radreisemesse Bonn erhalten einen Bonus von 15 € auf einen Naviso-GPS-Kurs, der im Nachgang zur Messe mit dem ADFC Bonn gemeinsam veranstaltet wird (begrenzt Kontingent!).

Auch bei der VELOBerlin am 14. und 15. April 2018 beraten wir Sie gerne, diesmal erstmals in den Hangarhallen des ehemaligen Flughafens Tempelhof, <https://veloberlin.com>.

Weitere Seminartermine:

Am Freitag, den 23. März 2018, sind wir erneut in **Bremen** mit einem Kompakt-Intensivkurs von 16 bis 21 Uhr zu Gast. Am Samstag, den 24. März 2018, veranstalten wir einen Intensivkurs von 10 bis 17 Uhr in Herford und ebenso von 10 bis 17 Uhr in Hannover am Sonntag, den 25. März 2018.

Wer die Osterferien zur Vorbereitung seiner Touren nutzen möchte, kann am Mittwoch, den 28. März 2018, einen Basiskurs von 16 bis 20 Uhr besuchen oder einen Kompakt-Intensivkurs am Donnerstag, den 29. März 2018, von 16 bis 21 Uhr, beide in der **Naviso-Zentrale Erfstadt**.

Am Freitag, den 20. April 2018, von 10 bis 17 Uhr gibt es wieder eines der beliebten MagicMaps-Seminare, im Hause von **MagicMaps in Reutlingen**. Am Samstag, den 21. April 2018, veranstalten wir in Stuttgart ein GPS-Intensivseminar von 10 bis 17 Uhr.

Vom 26. bis 28. April 2018 finden in **Paderborn** verschiedene Veranstaltungen zur GPS-Navigation statt: Am Donnerstag, den 26. April 2018 von 19 bis 20.30 Uhr erwarten wir Sie in der VHS Paderborn, Am Stadelhof 8, mit dem Vortrag „Mit dem Smartphone auf Rad- und Wandertouren“. Am Freitag, den 27. April 2018, gibt es einen Einführungskurs von 18 bis 21 Uhr, gefolgt von einem Intensivkurs am Samstag, den 28. April 2018, von 10 bis 17 Uhr, beide ebenfalls in der VHS Paderborn, <https://www.paderborn.de/sport-freizeit/aktive-freizeit/109010100000153270.php>.

Auf Wunsch bieten wir Ihnen auch einen **Privatkurs** als Einzelschulung an, individuell auf Ihre Bedürfnisse und Fragen zur GPS-Navigation zugeschnitten. Datum, Uhrzeit, Dauer und Inhalte der Schulung bestimmen Sie selbst. Für weitere Fragen hierzu stehen wir gerne zur Verfügung.

Alle Seminar- und Messetermine finden Sie auf unserer Homepage unter www.naviso.de/termine.htm, ausführliche Informationen zu unseren verschiedenen Kursangeboten unter www.naviso.de/kurse.htm.

Wir wünschen Ihnen weiterhin viel Freude mit der Satellitennavigation und verbleiben mit den besten Grüßen,

Ihr Naviso-Team

Wenn Sie diesen newsletter nicht mehr erhalten möchten, einfach eine email an office@naviso.de schreiben.

Naviso-Outdoornavigation
Thomas Froitzheim
Zum Grünen Weg 9a
D-50374 Ertftstadt
Tel. +49 2235 7104806
Mobil +49 177 7155878
eMail info@naviso.de
www.naviso.de