

Routenimport für das Elebest Navi mit Android System

(Funktionalität der Routen wurde auf einem Elebest A6 Pro vom ADAC Nordrhein erfolgreich getestet.)

Es gibt zwei Möglichkeiten für den Routenimport, **per PC mittels USB-Verbindung** und direkt am **Navi per WLAN-Verbindung ohne PC** (Beschreibung auf der letzten Seite).

(1) Routenimport, per PC mittels USB-Verbindung

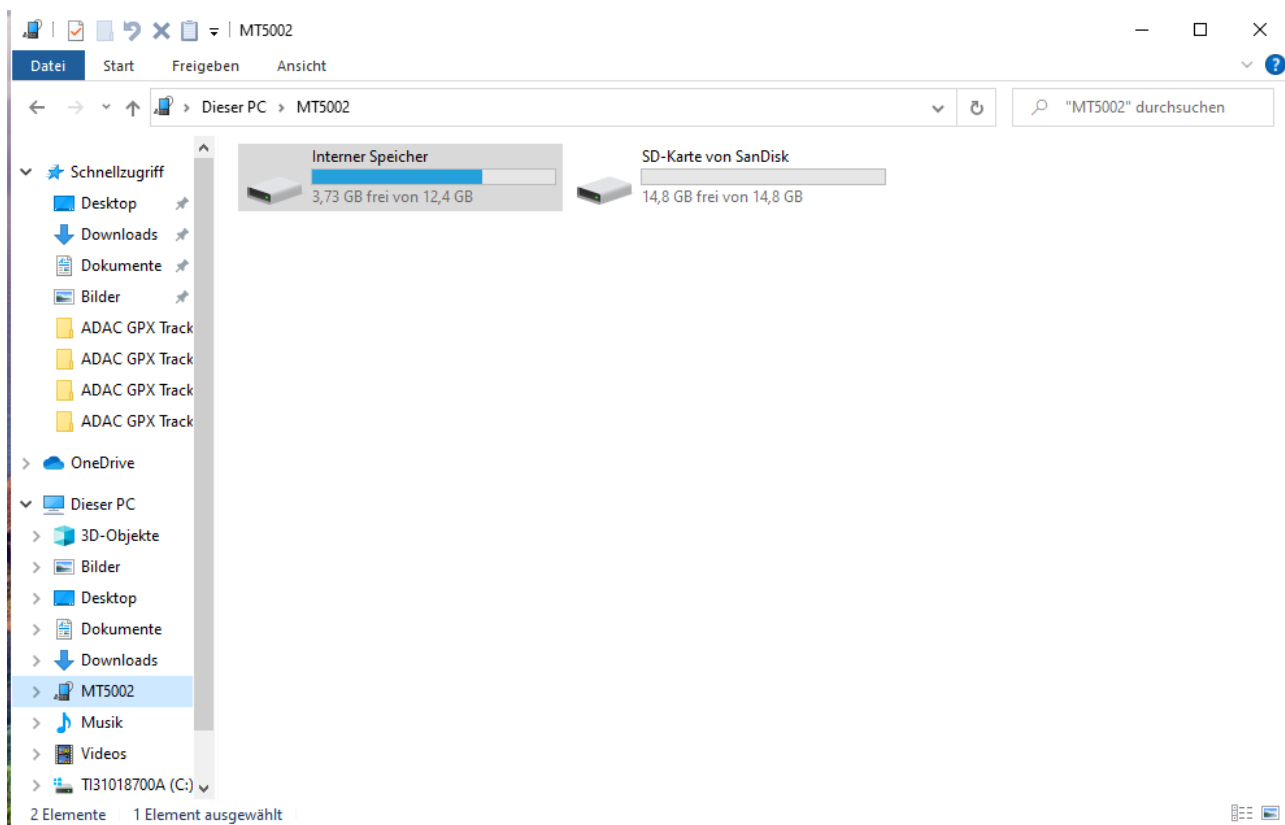
1. Das Navi bitte per USB mit dem PC verbinden, anschließend sollte ein neues Laufwerk gefunden werden. Bzw. kann auch als MT5002 o.ä. angezeigt werden. Wählen Sie den internen Speicher. (Hinweis: bei Elebest Rider mit Windows System wählt man die SD-Karte.)

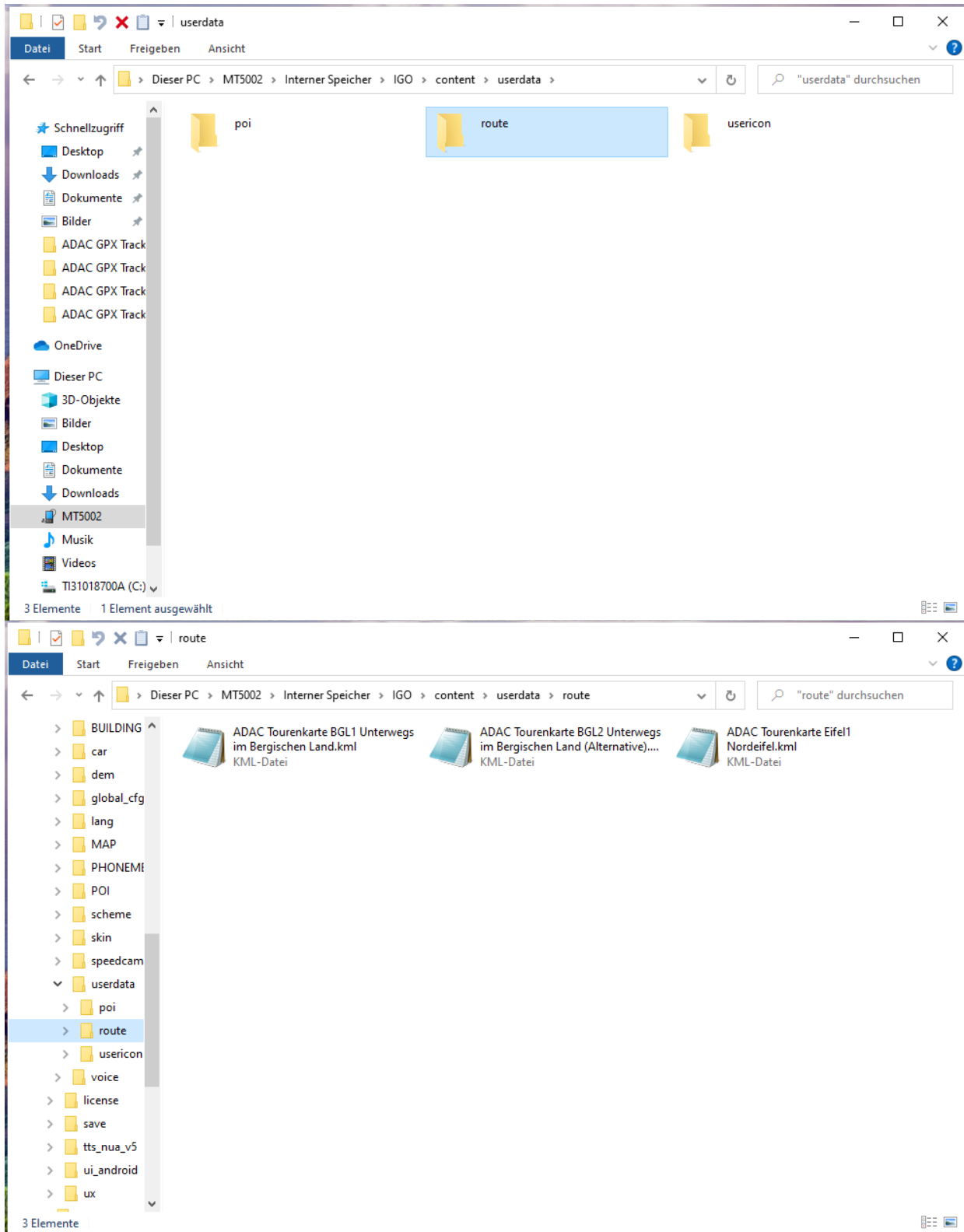
2. Die KML Dateien müssen in das Verzeichnis "**IGO\content\userdata\route**" des Navis kopiert werden. (**Siehe Bilder unten**)

Sollte der Ordner "\route" nicht vorhanden sein, kann der fehlende Ordner selbst erstellt werden. In der Regel ist der Ordner schon vom Werk eingerichtet worden.

3. Nach dem Kopiervorgang können Sie das Gerät wieder von der USB-Verbindung trennen. Sie können nun die Routen im Navi laden. Zum Aufrufen einer Route tippen Sie am Navi auf „Navigation“, dann auf „Routenoptionen“, dann auf „Mehr“, scrollen anschließend runter und tippen auf „Route laden“. Danach sehen Sie in der Übersicht die gespeicherten Routen.

Die Grundeinstellung des Navis wie z.B. Autobahnbenutzung (**Ja**) und Routeneinstellung (**Schnell**) sollten aktiviert bleiben! Wenn vorhanden: Fahrzeug auf (**Motorrad**) setzen! Sie können sich per Autobahn bis zum ersten Zwischenziel leiten lassen, die weiterführende Tour findet automatisch über Landstraßen statt.







(2) Direkt am Navi per Wlan-Verbindung ohne PC

Wlan-Verbindung herstellen.

Wenn gewünscht die App Google-PDF-Viewer installieren, sofern man sich die Übersichtskarten anschauen möchte.

1. Den Browser im App Menü starten und folgende Seite aufrufen: www.adac.de/motorradland-nrw
2. Etwas runter scrollen und den Link zur NavBikeTour auswählen bzw. antippen
3. Neue Seite: Gewünschte Region auswählen, in diesem Beispiel wählen wir „Bergisches Land“
4. Zur **Routenübersicht** den Link: „Schauen Sie sich hier die sechs Touren durchs Bergische Land an (PDF)“ antippen, die PDF wird im Gerät im Ordner „Downloads“ gespeichert. Nachdem Download sollte sich der Download-Ordner von selbst öffnen. Wenn nicht ist der Ordner zu finden unter der Startseite vom Elebest Rider: Zuerst Werkzeuge, dann Downloads antippen.
5. **Download der GPS-Daten und Import ins Navi:** Den Browser wieder aufrufen und auf der NavBikeTour Seite, die entsprechende Tour auswählen bzw. antippen.
6. In unserem Beispiel nehmen wir die erste Tour „Zwischen Altenberger Dom und Freilichtmuseum Lindlar“ (Kurzbezeichnung auch BGL1 genannt). Bitte antippen.
7. Nun etwas nach unten scrollen und den Link zum Elebest Rider auswählen bzw. antippen.
8. Nach dem Download wechselt das Gerät automatisch in den „Downloads“ Ordner. Dort findet man nun auch die Datei „ADAC_Tourenkarte_BGL1_Unterwegs_im_Bergischen_Land.kml“
9. Nun diese Datei etwas länger gedrückt halten, damit sie ausgewählt wird.
10. Danach rechts oben auf das Symbol mit den 3 Punkten tippen (rechts neben dem kleinen Mülleimer)
11. Dann auf „Kopieren nach...“ tippen.
12. Nun auf derselben Menüleiste ganz links auf das Menüsymbol tippen und anschließend „interner Speicher“ antippen, dann etwas nach unten scrollen und den Ordner „IGO“ antippen, dann den Ordner „content“, antippen, wieder nach unten scrollen und den Ordner „userdata“ antippen und den Ordner „route“ antippen.
13. Jetzt unten rechts auf den Button „Kopieren“ tippen. Die Datei ist nun im Ordner System vom Navi und kann von dort aus gestartet werden. (Übrigens, unter „Werkzeuge“ und dem „Data-Manager“ kann man die Datei auch wieder finden.)
14. Nun kehren wir zum Startbildschirm zurück und tippen auf „Navigation“, um die Tour im Navi aufzurufen
15. Nachdem das Navi gestartet wurde, rechts auf den Button „Routenoptionen“, dann unten auf den Button „Mehr“ tippen. Danach nach unten scrollen und auf „Route laden“ tippen.
16. Die gewünschte Route ist nun in der Routenliste zu sehen und kann durch Antippen gestartet werden.

Und nun noch ein weiterer Hinweis: Da es sich um ein Android-System handelt, kann man auch beliebige andere Navi-Apps installieren. Den vollen Funktionsumfang anderer Navi-Apps haben wir jedoch nicht auf diesem Gerät getestet. Einen kurzen Test haben wir jedoch mit der Calimoto App absolvieren können.

