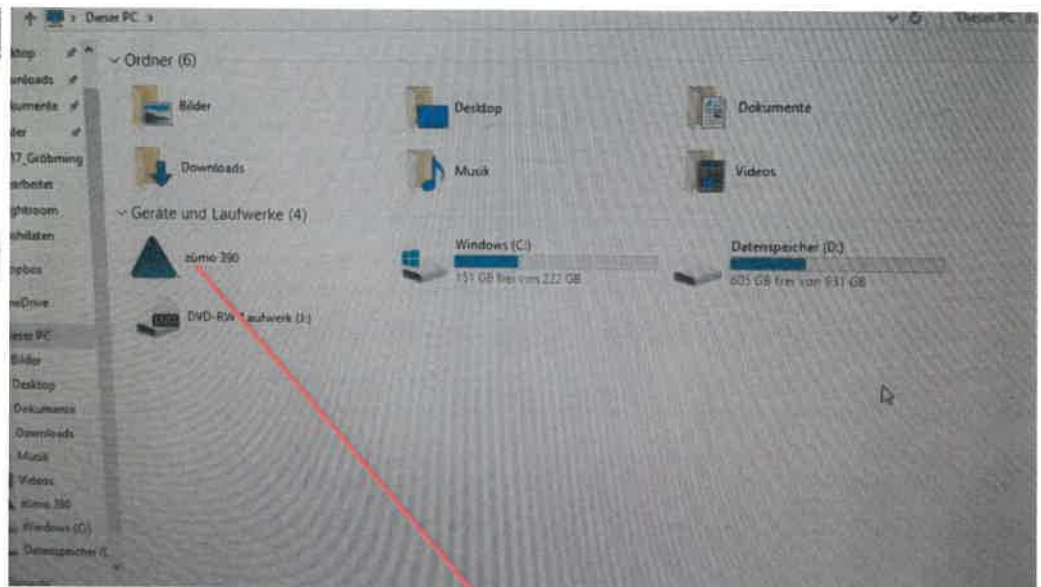
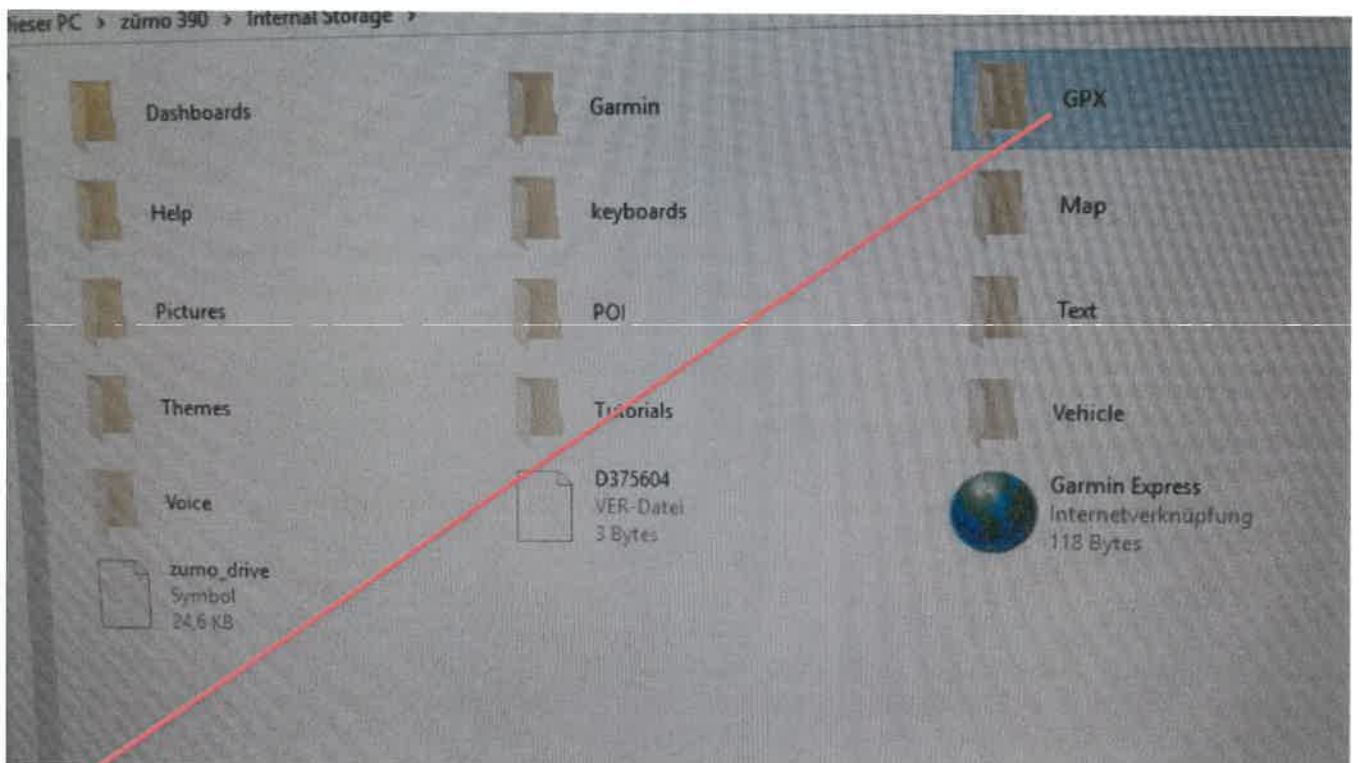


Navi am Computer anschließen und Datei öffnen.

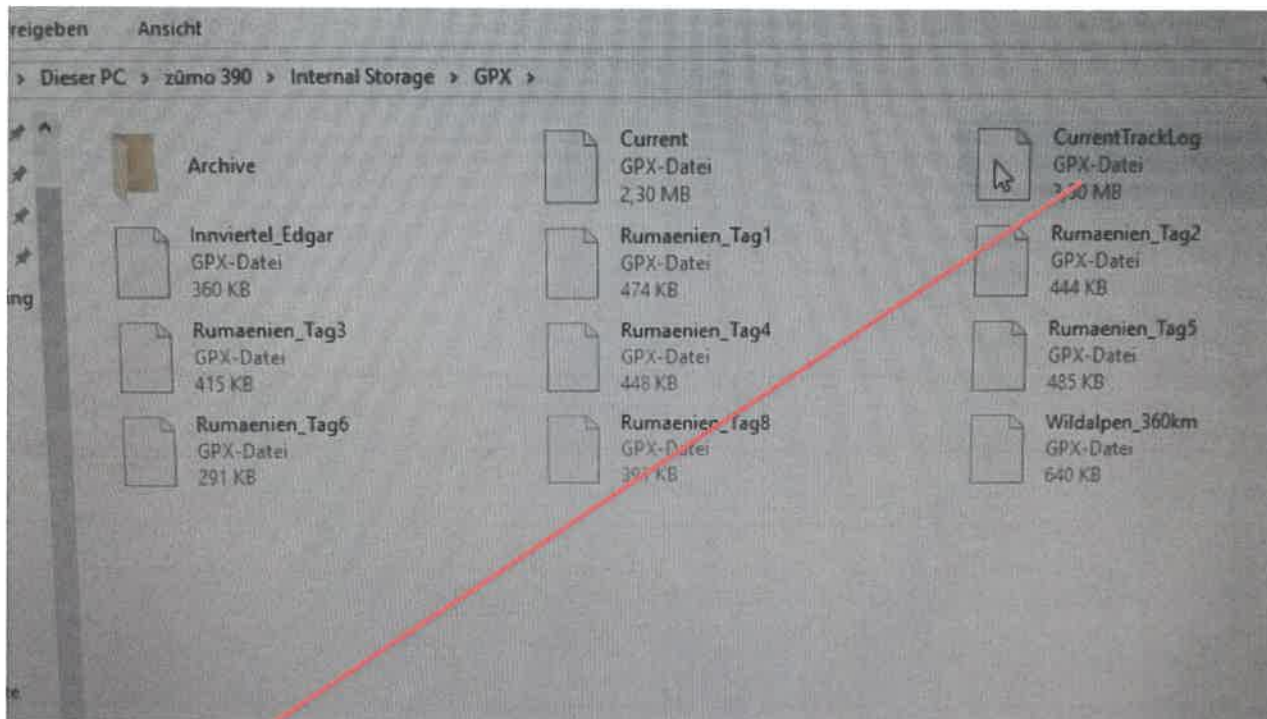


Navi über **USB** mit PC verbinden

Navi wird als **Laufwerk** am PC erkannt: Doppelklick auf Zumo



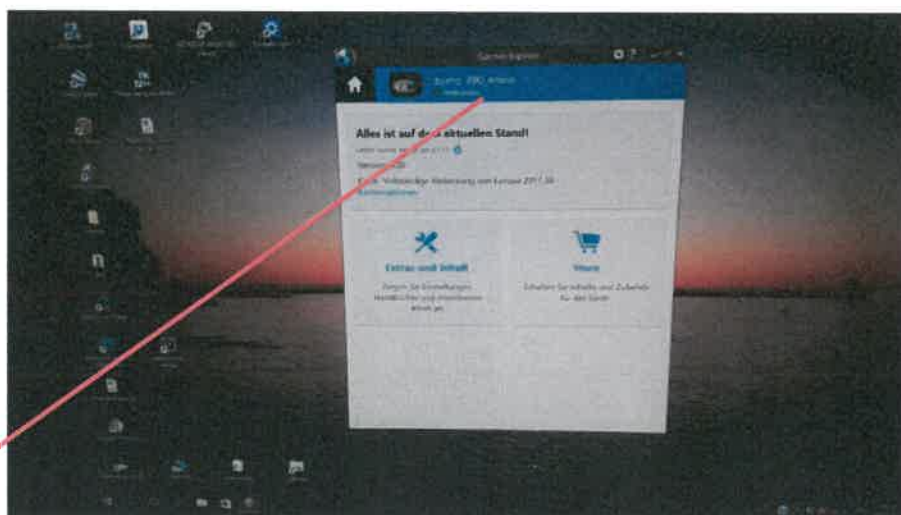
GPX Datei mit Doppelklick öffnen



und Route als **gpx** hineinkopieren



Navi neu starten – Neue Route wird erkannt – Importieren mit JA bestätigen !!



Garmin Express zum Navi updaten – Gratissoftware im Internet !!

Tour planen am Motoplaner im Internet - „Motoplaner.de“ aufrufen.

Bild 1: Ausgangspunkt hier „Enns“ eingeben - Enter

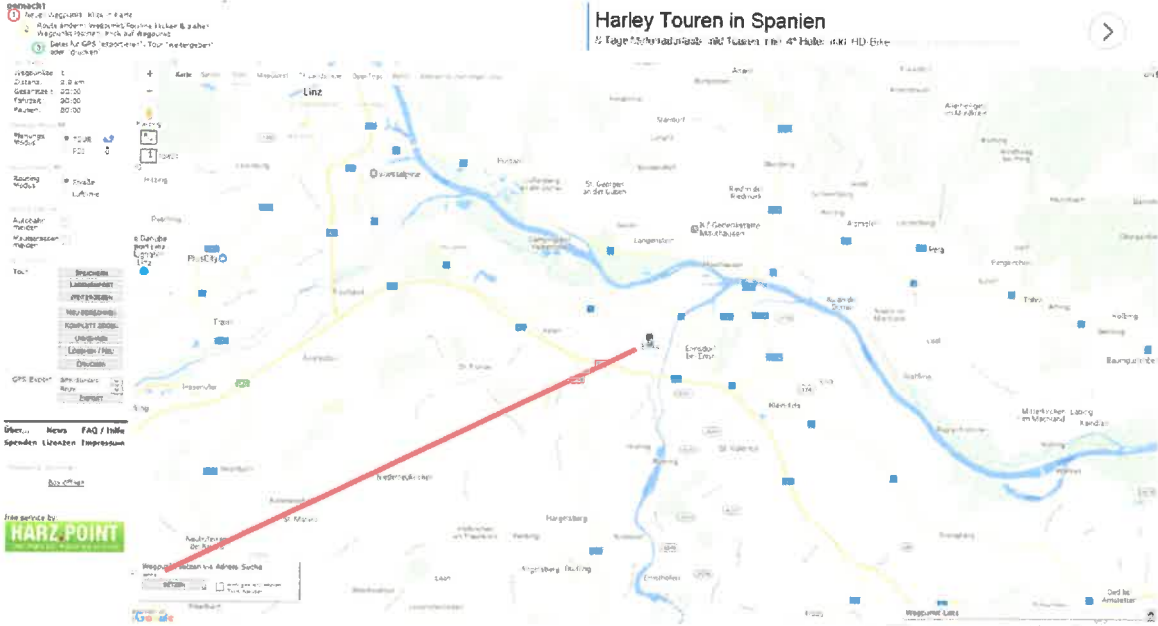
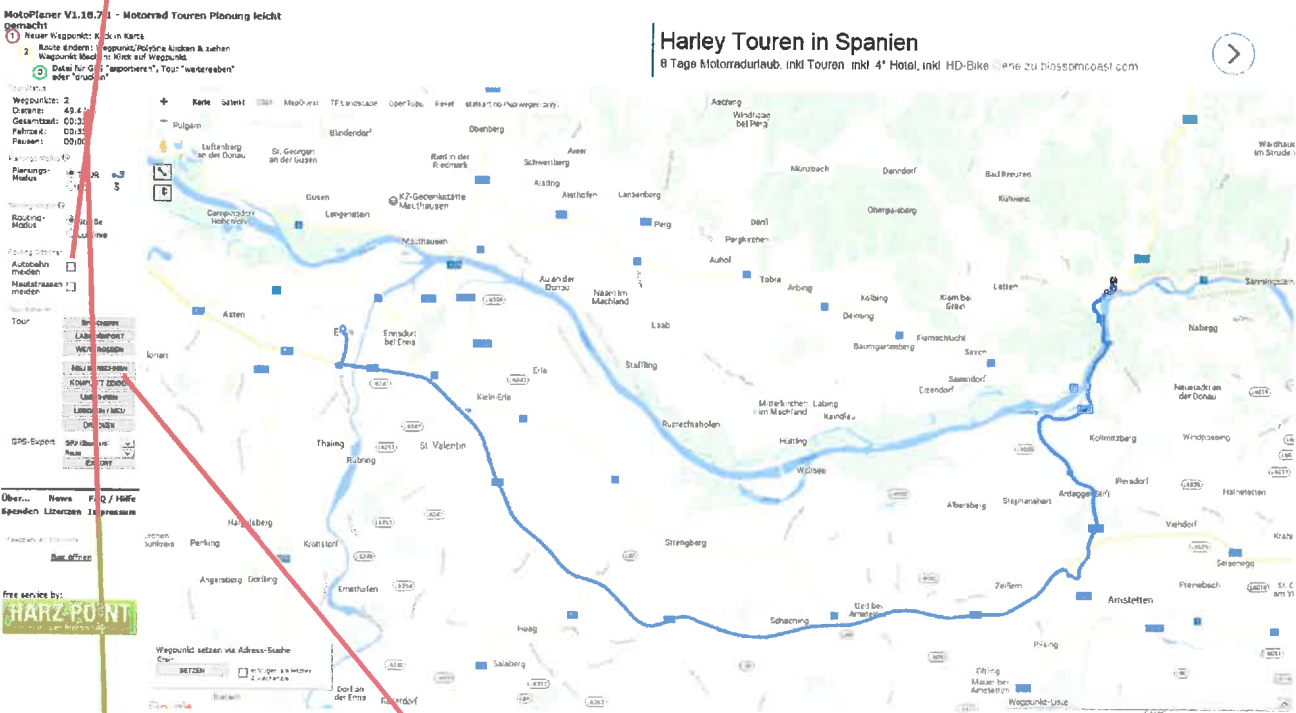


Bild 2: Endziel hier „Grein,, eingeben – Enter

Die Route dazwischen wird berechnet ! Wenn Autobahn oder Mautstraßen vermieden werden sollen, hier ein Häkchen setzen !

Sollen verschiedene Zwischenziele angefahren werden, diese nacheinander bis zum Endziel eingeben.



Soll die Route im Nachhinein verändert werden, einfach mit der Maus die Route anfassen und auf eine andere Straße ziehen. **Neu berechnen** drücken !

Durch klicken auf die Route können noch zusätzliche Wegpunkte, die unbedingt einzuhalten sind eingefügt werden !

Die **Distanz (km)** und die **Zeit** wird angezeigt !

Bild 3: Hier wird die Route mit den Wegpunkten angezeigt.



Zum Exportieren der Route wird für Garmin hier „gpz“ eingestellt.

Und unterhalb kann man festlegen ob die Strecke als Route oder Track oder beides abgespeichert werden soll.

Anschließend **Export** drücken um die Route am PC abzuspeichern und danach in das Garmin zu importieren.

Bild 4: Jetzt erscheint dieses Bild wo der Name der Tour eingegeben werden kann, dann Download drücken.

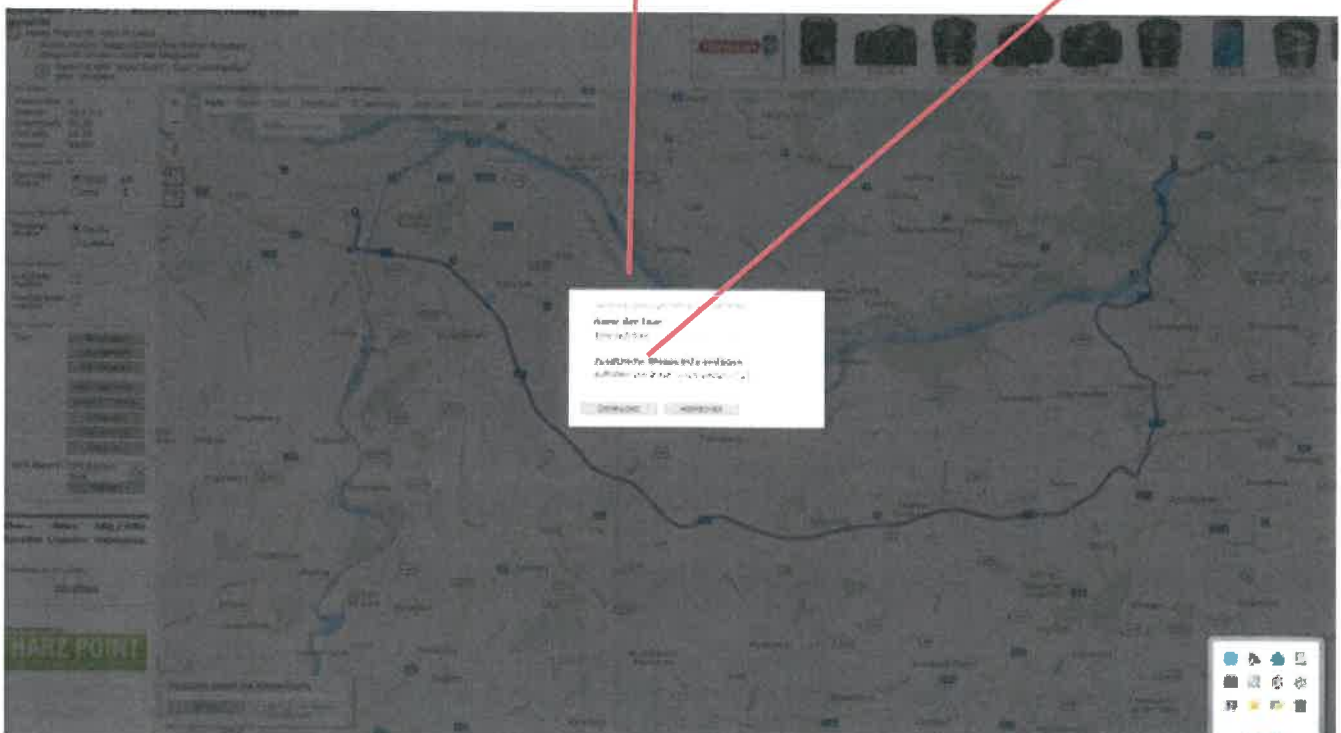


Bild 5: Speichern

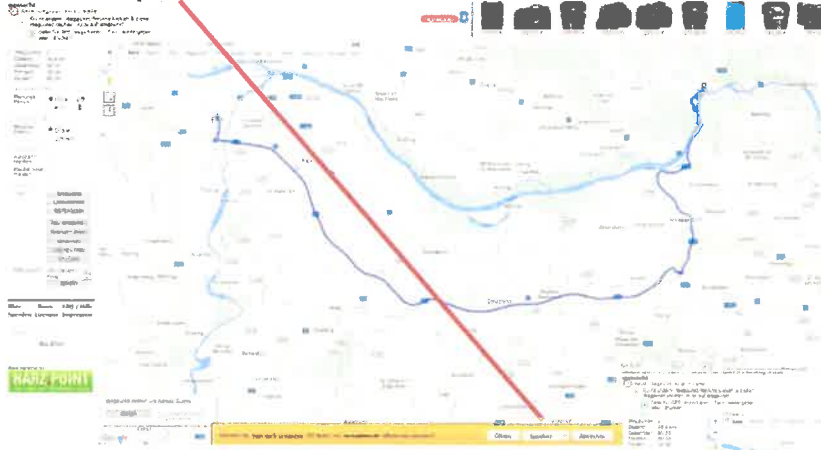


Bild 6: Ordner öffnen

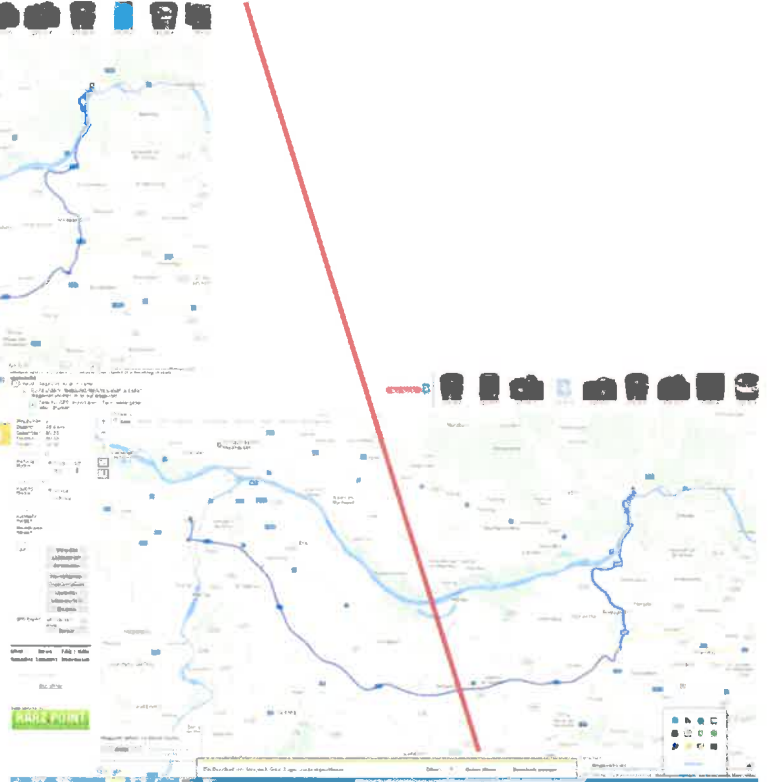
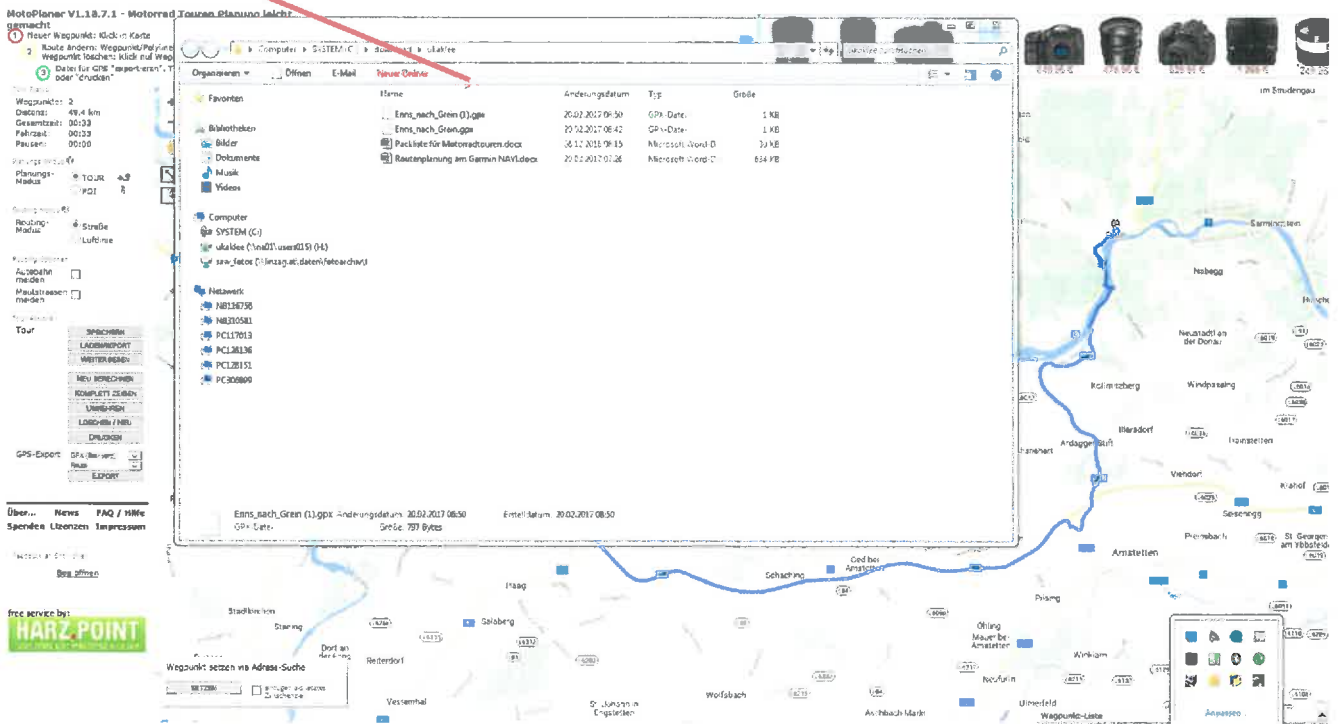


Bild 7: Von hier aus kann die Route in das Garmin kopiert werde



Die Route mit der linken Maustaste anklicken – kopieren- Garmin öffnen – in den Ordner GPX einfügen.
Bravo fertig !!!

Routenplanung über PC am Garmin NAVI

Route am (z.B. Motoplaner.de oder Kurviger.de) planen und als Route und/oder Track als **gpx-Datei** am PC speichern.

Das Garmin mit dem USB Verbindungskabel am PC anschließen. Das Gerät wird als Laufwerk erkannt !

Die gespeicherte **gpx-Datei** in das Garmin in den Ordner GPX kopieren.



Garmin starten und unter „Apps“- in „Routenplanung“ oder „Tracks“ die richtige Route markieren „Werkzeug“ (Zeichen links oben) und LOS !!

Wurde die Route nur als Track in das Navi importiert kann der Track in eine Route umgewandelt werden. Dabei den Track markieren und mit dem **Werkzeug** (links oben) „In Route umwandeln“ – von Anfang bis Ende – berechnen lassen.



Wird die geplante Strecke als **Route importiert**, kann sie nach Wegpunkten abgefahren werden wobei die Festlegung der Strecke von der Karte des Navi und von den Einstellungen (kürzeste,schnellste,Autobahn) am Navi unterschiedlich sein kann. Die Information ins Navi hängt von den Eingegebenen Wegpunkten ab !!!!

Wird die geplante Strecke als **Track importiert**, kann die Strecke abgefahren werden, wobei bei Streckenabweichung nicht neu berechnet wird.

Jedoch kann wie oben beschrieben ein Track in eine Route umgewandelt werden.

Ein Garmin kann 29 Wegpunkte berechnen, sonst wird die Strecke in 2 Routen geteilt.

Ob Track oder Route, unter „Apps“ aufrufen – markieren - und LOS !!!!

Routenplanung über Garmin NAVI



Garmin starten und unter APPS – Routenplanung – Neue Route



Standort wählen (aktueller Standort, Zuhause, oder Adresse wählen)

z.B. die aktuelle Position – OK



+ drücken und Adresse eingeben, wieder + drücken um eine weitere Station einzugeben u.s.w.

Zum Abschluss „Weiter“ drücken und der Route einen Namen geben und LOS !

Nächstes Ziel über Adresseingabe am NAVI



Adresse auswählen – Land ändern wenn nicht Österreich - Stadt oder Postleitzahl – Strasse eingeben – Fertig drücken.

Bei Routen wird die Route zusammengefasst angezeigt, anschließend LOS drücken zum Navigieren.

Bei LOS wird die Navigation sofort gestartet.



LOS GEHT'S, VIEL SPASS !!!!!

Route neu berechnen - Einstellung am NAVI:

Automatisch: Die Route wird bei jeder Abweichung neu berechnet !

Bestätigen: Die Neuberechnung muss immer mit JA oder NEIN bestätigt werden.