

# Wikiloc- Tipps zur Einführung

Eine praxisbezogene  
Anleitung zu den  
wichtigsten Funktionen  
in Portal und App

Ein NAVISO-Kurs  
[www.naviso.de](http://www.naviso.de)

The image shows a composite of the Wikiloc website and its mobile application. The top part is the website header with the Wikiloc logo, the text "Trails der Welt", and buttons for "Anmelden" and "Registrieren". Below the header is a navigation bar with icons for various activities like cycling, hiking, and skiing. The main content area features a map of the Strasbourg region with a highlighted orange trail. Below the map is a large counter showing "6.556.576" and the text "Wir sind 2.887.904 Outdoor-Trails und Nimm teil!". At the bottom of the website section are two buttons: "Veröffentliche Deine Trails" with a "Trails hochladen" sub-button, and "Erkunde neue Trails" with a search input field and a "Suche" button.

The right side of the image shows the Wikiloc app interface. It features the Wikiloc logo, the text "Wikiloc Outdoor Navigation GPS", and "Wikiloc Outdoor". Below this is a green "INSTALLIEREN" button and the text "In-App-Käufe". There are four circular icons representing app statistics: "1 MILLION Downloads", "4,2" rating, "14.422" reviews, and "Retain & Lokales". At the bottom, there is a "WEITERLESEN" button and a row of three small app preview images.

# Wikiloc-Tourenportal nutzen - 1

- Sehr übersichtliche Suchfunktionen, nach Ort, Aktivität, Rundkurs, Länge, Schwierigkeitsgrad und Gerätetauglichkeit
- Erst registrieren und Navigation-Pack kaufen

The screenshot shows the Wikiloc website interface. At the top, there is a navigation bar with the Wikiloc logo, links for 'Trails hochladen +', 'Weltkarte', and 'Suche'. A user profile icon for 'tof1' is visible in the top right corner.

On the left side, there is a sidebar for filtering trails. Under 'Aktivitäten', 'Radfahren' is selected. Below this, there are sections for 'Alle Trails', 'Alle Längen', 'Alle Schwierigkeitsgrade', and 'Alle Geräte'. The 'Suchen' button is located at the bottom of the sidebar.

The main content area shows search results for 'köl'n'. The search bar contains 'köl'n' and the 'Suchen' button. Below the search bar, there are tabs for 'Trails' and 'Benutzer'. The search results are displayed in a list format, sorted by 'Relevanz'. Each result includes a bicycle icon, the trail name, distance, difficulty level, author, location, and TrailRank. Small thumbnail images are provided for each trail.

Trails	Benutzer
Suchen	<input type="text" value="köl'n"/> <input type="button" value="Suchen"/>
37 Ergebnisse (0.005s) <span style="float: right;">Sortieren Relevanz Neue</span>	
	<b>Along the Rhein between Köln and Bonn 86 km</b> 85,8 Kilometer - Leicht - von <i>Tjaart Molenkamp</i> bei Wesseling, Nordrhein-Westfalen (Deutschland) TrailRank: 48
	<b>Along the Rhein between Uedesheim and Köln 94 km</b> 94,04 Kilometer - Leicht - von <i>Tjaart Molenkamp</i> bei Uedesheim, Nordrhein-Westfalen (Deutschland) TrailRank: 45
	<b>Köln - Stadtgarten</b> 11,34 Kilometer - Moderat - von <i>Kwttclub</i> bei Köln, Nordrhein-Westfalen (Deutschland) TrailRank: 8
	<b>Zündorf-Köln-Wesseling Fähre</b> 45,84 Kilometer - Leicht - von <i>Ole Thomsen</i> bei Zündorf, Nordrhein-Westfalen (Deutschland) TrailRank: 32
	<b>Mülheim (Köln) - Flehe (Düsseldorf)</b> 36,58 Kilometer - Moderat - von <i>igmejiab</i> bei Riehl, Nordrhein-Westfalen (Deutschland) TrailRank: 13
	<b>Flehe (Düsseldorf) - Mülheim (Köln)</b> 40,6 Kilometer - Moderat - von <i>igmejiab</i> bei Wersten, Nordrhein-Westfalen (Deutschland) TrailRank: 13

# Wikiloc-Tourenportal nutzen - 2

Ausgewählte Tour wird dargestellt (verschiedene Hintergrundkarten sind möglich), mit zugehörigen Tourendaten, Höhenprofil und Bewertungsmöglichkeit

Tourendaten herunterladen

**Radfahren** (Die besten Radfahren Routen in Germany → Nordrhein-Westfalen → Riehl)

## Mülheim (Köln) - Flehe (Düsseldorf) 15

Zu Favoriten hinzufügen ☆ Bewerten Teilen

Services Satellit **Karte** Mehr Karten

**36,58 km** **209 m** **188 m** **109 m** **72 m**

**Schwierigkeitsgrad**  
● Moderat

**Zeit**  
eine Stunde 32 Minuten

**Koordinaten**  
5282

**Uploaded**  
1. Juli 2013

**Recorded**  
Juni 2013

**Trails in der Nähe (Karte)**

- Neumarkt - Altstadt Sud (Radfahren)
- Castillos con Foso (Colonia-Bonn-Aquisgran) (Fahrradtouren)
- Ruta por el Centro Histórico de Colonia (Spazieren)

**Kommentare**

**Kommentar schreiben (als tofi) oder Bewerten**

Bitte schreibe Deinen Kommentar

angezeigt 412 Mal, heruntergeladen 2 Mal  
bei Riehl, Nordrhein-Westfalen (Deutschland)

# Wikiloc-Tourenportal nutzen - 3

Daten stehen in unterschiedlicher Weise zum Download bereit

Bei der iPhone/Android-Funktion wird nur die Kennziffer der Tour angezeigt, die man dann manuell auf der App eingeben muss

Empfohlen: gpx-Format, auch für sämtliche Garmin-Geräte

kml-Format für Google Earth

Spezialfunktion für Garmin-Geräte mit Garmin Connect IQ-Funktion (Oregon 700/750t, Edge 820 /1000)

The screenshot shows the Wikiloc website interface for downloading a trail. At the top, it says "Herunterladen Mülheim (Köln) - Flehe (Düsseldorf)". Below this, there are four tabs: "iPhone / Android", "Daten", "Google Earth", and "Garmin". Red arrows point from the explanatory text to these tabs: one to "iPhone / Android", one to "Daten", one to "Google Earth", and one to "Garmin".

Below the tabs, there is a section titled "Folgen Sie diesen Trail mit Ihrem Smartphone!". Underneath, it says "Trail Identifikator" and shows a large orange box with the number "4767288". A yellow arrow points from this number to a mobile app interface.

The mobile app interface shows a "Filtern" (Filter) screen with various options: "Nächstgelegenen" (selected), "Suchen", "Favoriten", "Schleife", "Aktivitäten" (6 ausgewählt), "Entfernung" (Alle Längen), "Akkum. Höhe" (Alle Akkum. H...), "Schwierigkeit" (Alle Schwierig...), and a search field "Suchtext oder Wikiloc ID". There are "Filtern" and "Entferne Filter" buttons at the bottom.

On the right side of the mobile app interface, there are buttons for "Trail aufzeichnen", "speicherte Trails", "Trails suchen", "Ziele", and "Offline Karten".

# Wikiloc-App – Touren nutzen aus dem Online-Portal

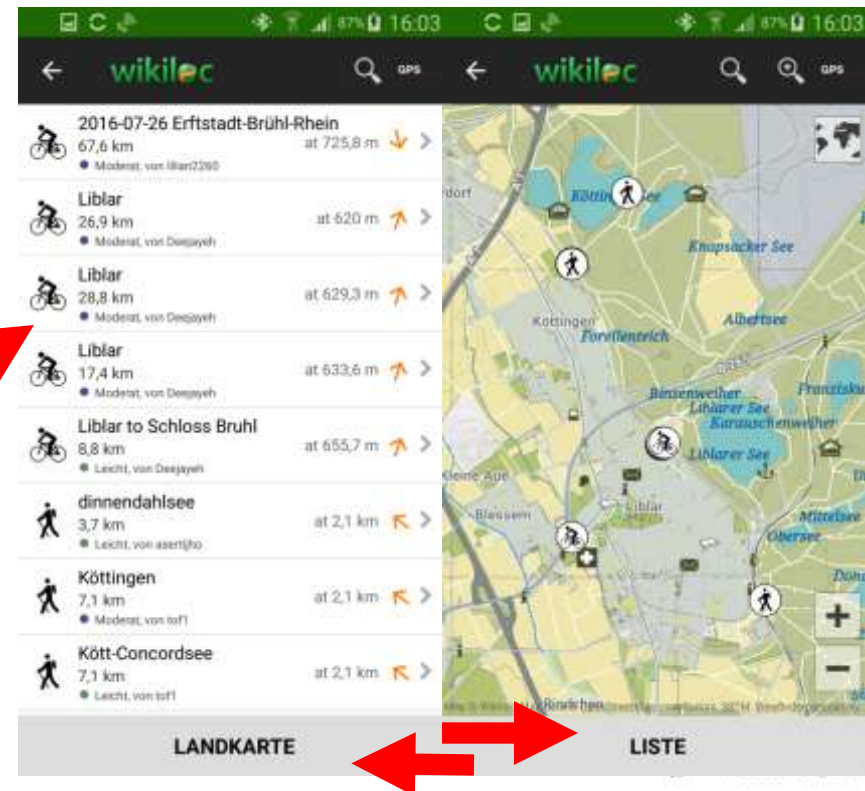
- Auf „Trails suchen“ gehen – dann sucht die Wikiloc-App online im Wikiloc-Tourenportal



- Es stehen zahlreiche Such- und Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung



- Auf „Filtern“ gehen, dann werden die Ergebnisse als Liste oder auf der Karte angezeigt, mit der Entfernung und Richtung zur eigenen Position



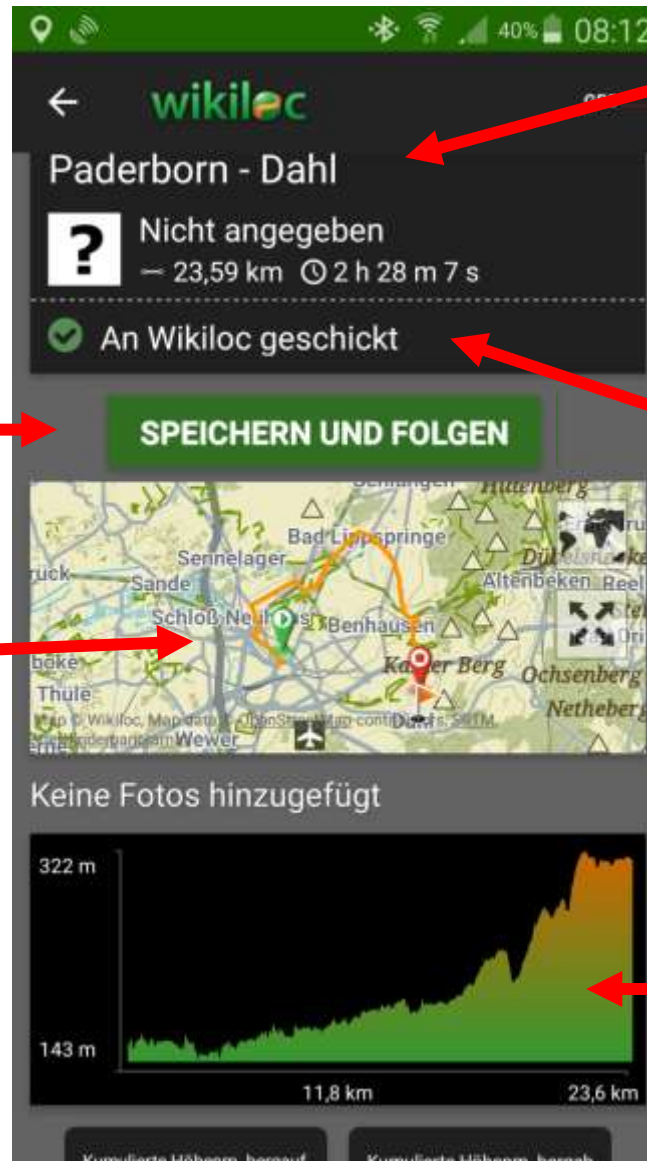
# Touren folgen (Bildschirm obere Hälfte)

Eine Tour aus Karte oder Liste auswählen, dann erscheint diese Seite

Hier wird die Tour heruntergeladen und aktiviert (Tracknavigation)

Kartenausschnitt mit Tourenverlauf (orange), Startpunkt (grün) und Ziel (rot)

Hier würden Fotos erscheinen, falls vorhanden, darunter ggf. auch eine Beschreibung der Tour



Name der Tour, Aktivität (hier nicht ausgewählt), Länge und Dauer der Tour

Tour befindet sich online im Wikiloc-Tourenportal

Auswählbare Karte, Kartenvollbildmodus

Höhenprofil

# Touren folgen (Bildschirm untere Hälfte)

Höhenmeter bergauf

Kumulierte Höhenm. bergauf  
212 m

Kumulierte Höhenm. bergab  
58 m

Höhenmeter bergab

Dauer der Tourenaufzeichnung

Bewegungszeit  
1 h 35 m 26 s

Durchschnittsgeschwindigkeit  
9,55 km/h

Durchschnittsgeschwindigkeit

Durchschnittsgeschwindigkeit (andere Berechnung)

Tempo  
6:16 min/km

Koordinaten  
1825

Anzahl der Trackpunkte

Datenübertragung auf Garmin-Geräte mit Connect IQ-Funktion und Wikiloc-IQ-App

SENDEN SIE ZU IHREM GARMIN

AUF SD SPEICHERN

Track wird als gpx-Datei nicht auf SD-Karte gespeichert, sondern im Hauptspeicher des Smartphones unter `wikiloc/trails`

TEILEN

Teilen und senden per email

Passende offline-Karten können geladen werden

OFFLINE KARTEN

ROUTE ZU DIESER LOKATION BERECHNEN

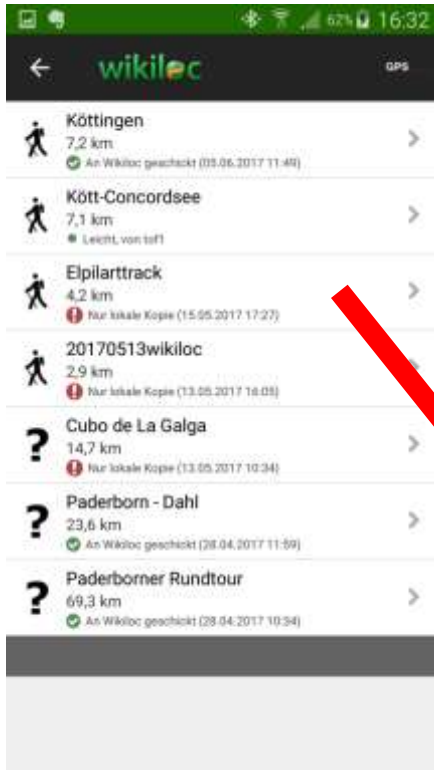
Hier kann eine andere, routingfähige App aufgerufen werden (z.B. komoot), um zum Startpunkt zu navigieren

Datei löschen

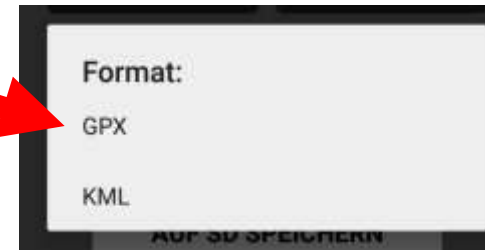
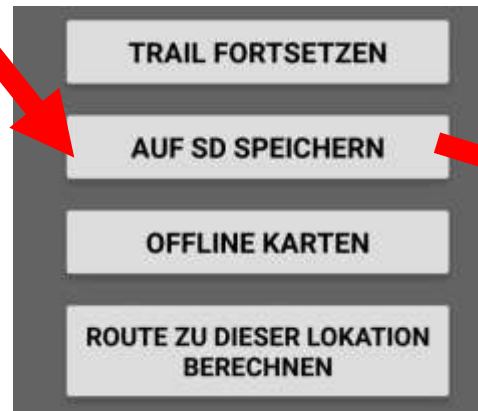
TRAIL LÖSCHEN

# Daten übertragen von Wikiloc-App auf GPS-Gerät – per OTG-Kabel

- Aus „Gespeicherte Trails“ gewünschte Tour zum Übertragen heraussuchen



- „Auf SD speichern“ anklicken,
- bei „Format“ GPX wählen,
- dann wird der Track als gpx-Datei im Verzeichnis \Wikiloc\trails gespeichert
- Von dort kann er über den Dateimanager des Smartphones und eine OTG-Verbindung auf das GPS-Gerät kopiert werden



Auf SD gespeichert: /storage/emulated/0/  
Wikiloc/trails/elpilarttrack.gpx

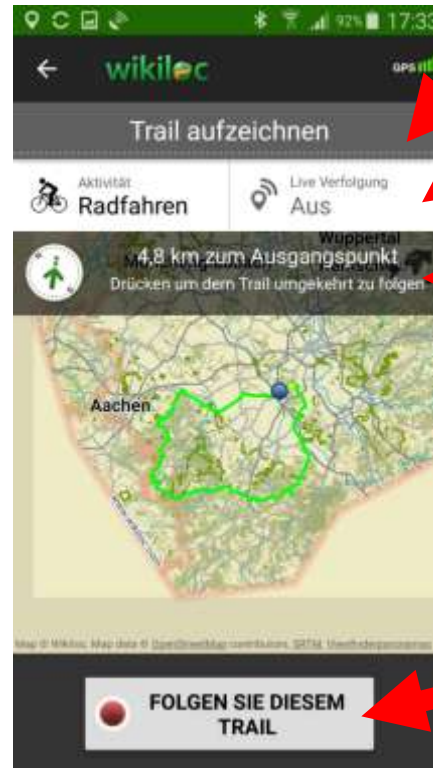


## Tracknavigation unterwegs

- Aus „Gespeicherte Trails“ gewünschten Tour zum Nachverfolgen auswählen



„Folgen Sie diesem Trail“ wählen



Track wird aufgezeichnet

Live-Tracking kann hier eingeschaltet werden

Entfernung und Richtung zum Startpunkt (Achtung – Track kann durchaus näher an der eigenen Position verlaufen)

Jetzt wird die Tracknavigation gestartet

## Tracknavigation unterwegs - 2

The screenshot shows the Wikiloc mobile application interface. At the top, there's a status bar with the time 17:36 and various system icons. Below that, the Wikiloc logo is visible. The main display area shows navigation data: '0,0 km' for distance and '0 km/h' for speed. A dashed box highlights a 'Live Tracking' icon (a camera with a location pin) and a 'Waypoint' icon (a flag with a plus sign). Below this, there are three tabs: 'HÖHE', 'KARTE', and 'STATISTIK'. The 'KARTE' tab is active, showing a map with a green route and a blue dot representing the user's current position. At the bottom, there are buttons for 'SENDEN', a compass icon, and 'PAUSE'.

Eigene Fotos schießen

Stärke des GPS-Signals

Zurückgelegte Distanz und aktuelle Geschwindigkeit

0,0 km

0 km/h

Live Tracking ist aktiviert

Wegpunkte setzen (mit Fotos)

Umschaltbare Bildschirme

HÖHE

KARTE

STATISTIK

Eigene Position ist blaue Kugel

Kartenauswahl

Vollbildmodus für Karte

Karte kann gedreht oder in Nordausrichtung verwendet werden

Tourenvorschlag erscheint in grün, eigene Aufzeichnung ist orange

Navigation beenden

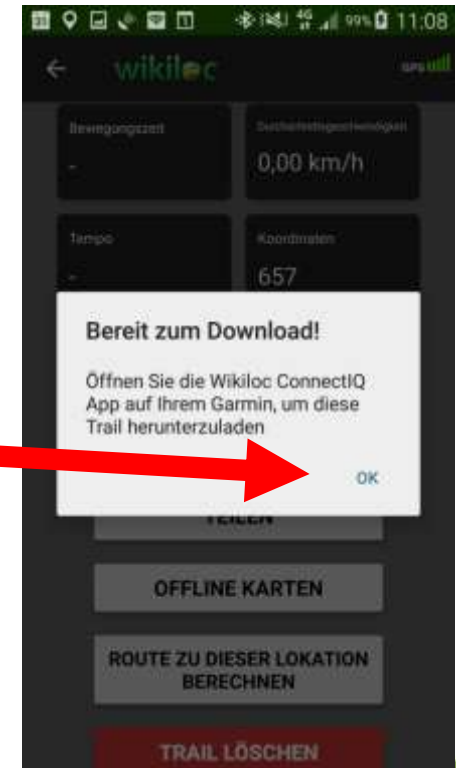
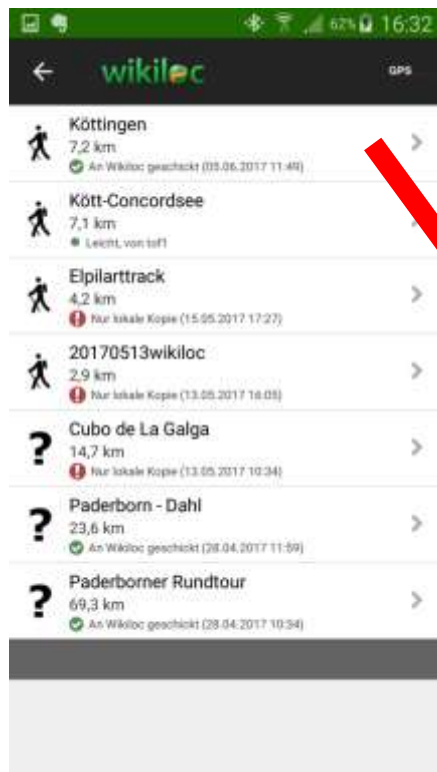
SENDEN

PAUSE

Aufzeichnung pausieren

# Daten übertragen von Smartphone mit Wikiloc-App auf Garmin Connect IQ-Gerät - 1

- Auf dem Smartphone die Wikiloc-App öffnen,
- Dort gewünschten Trail zum Übertragen heraussuchen
- Achtung: nur die grün markierten Trails können übertragen werden (die sind auch im Wikiloc-Portal enthalten)
- Auf „Senden Sie zu Ihrem Garmin“ gehen und mit OK bestätigen

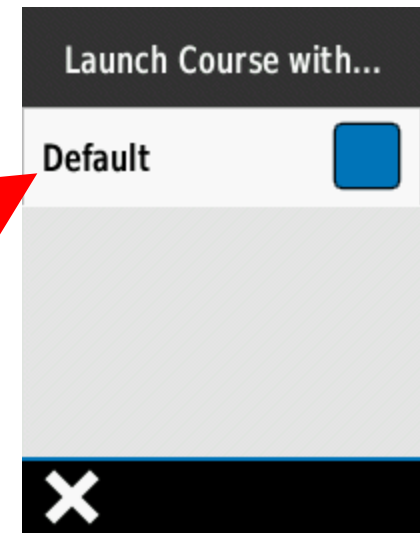
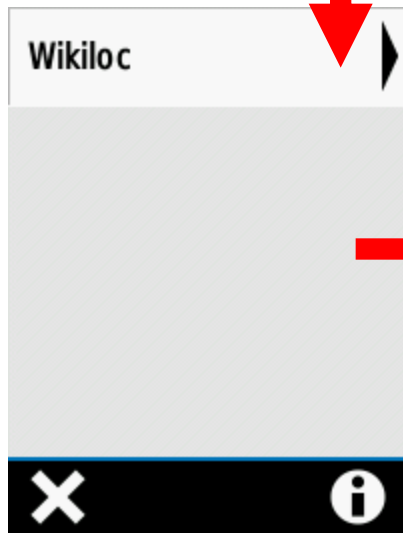


# Daten übertragen von Smartphone mit Wikiloc-App auf Garmin Connect IQ-Gerät - 2



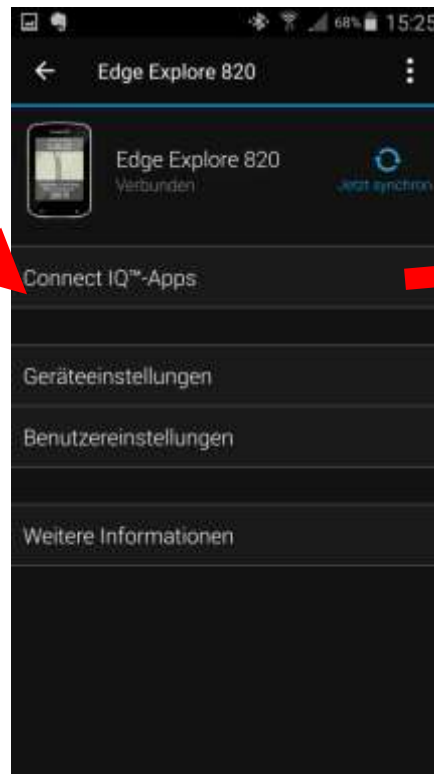
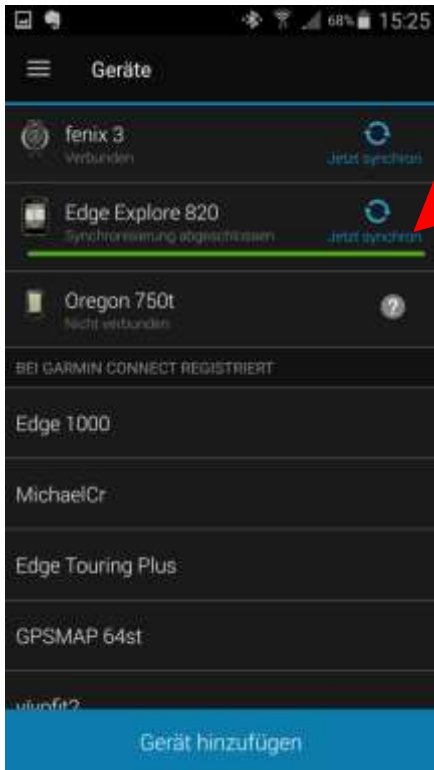
Gerät einschalten, auf das IQ-Feld gehen und „Wikiloc“ auswählen

Den Anweisungen folgen. Nach dem Herunterladen auf „default“ gehen, dann wird der Track gestartet

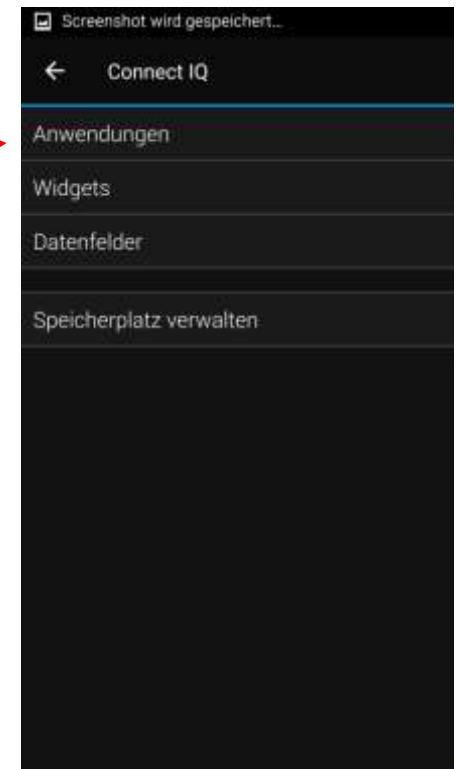


# Einrichten von Wikiloc auf Garmin Connect mobile

- Auf der Smartphone-App Garmin Connect mobile das Gerät auswählen, welches über Wikiloc Daten austauschen soll (hier der Edge Explore 820)

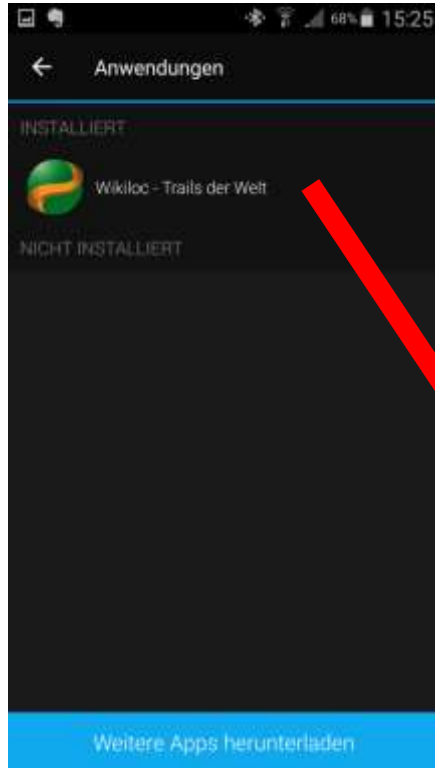


- Bei Edge 820 auf „Connect IQ-Apps gehen, dann auf „Anwendungen“

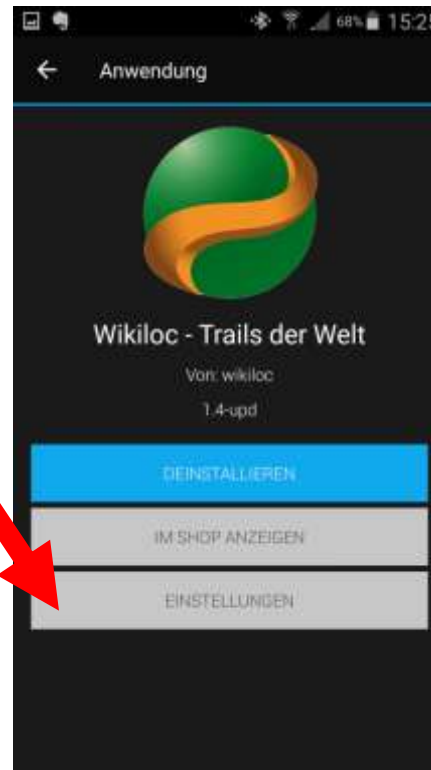


# Einrichten von Wikiloc auf Garmin Connect mobile

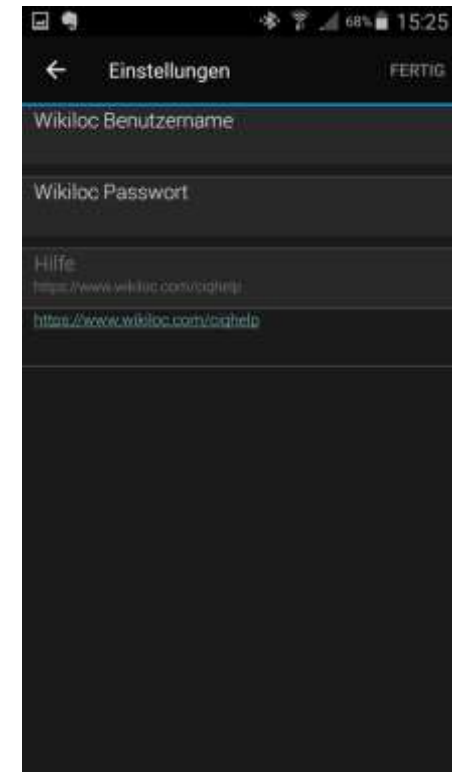
- Wikiloc auswählen



- Auf „Einstellungen“ gehen



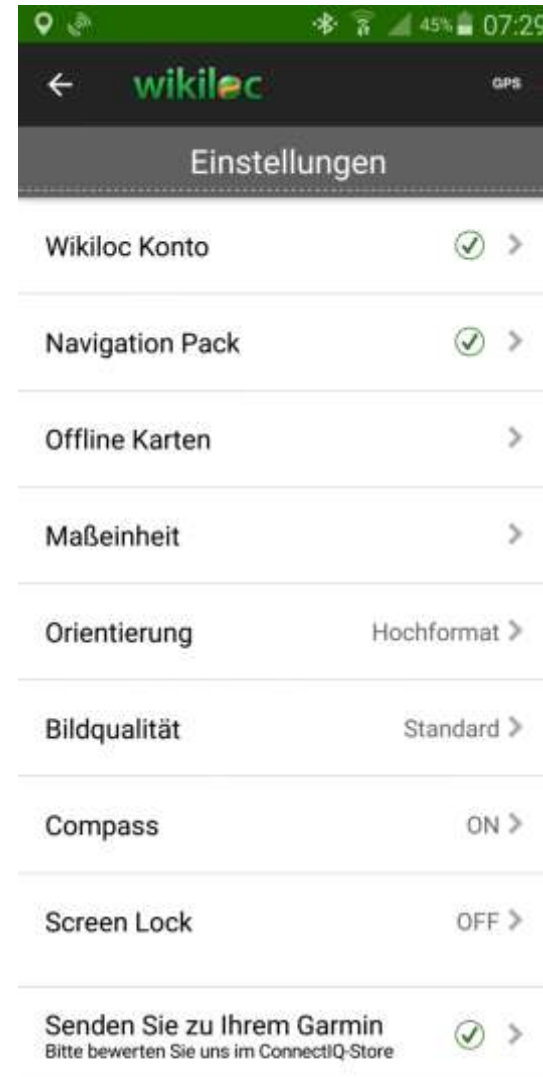
- Wikiloc-Benutzername und Passwort eingeben, fertig



- Jetzt kann Garmin Connect auf das Wikiloc-Konto zugreifen

# Einstellungen bei Wikiloc

- Die Karten werden im Hauptspeicher des Telefons unter \Wikiloc\offlineMaps gespeichert, gpx-Dateien unter \Wikiloc\trails



Mögen Sie Wikiloc App?

Bitte bewerten Sie uns im Google Play

[Help Center](#)

# GPS-Kurse:

**Basis-, Intensiv- und Privatkurse:**

**Bundesweit, auf den Naviso-Terminseiten**

**<http://www.naviso.de/termine.htm>**

**und gerne auf Anfrage an**

**[office@naviso.de](mailto:office@naviso.de)**





# Disclaimer und Copyright

- Sämtliche Informationen erfolgten nach bestem Wissen. Da sich Daten, Geräte und Software sehr schnell ändern, können Informationen auch unvollständig oder falsch sein. Wir bitten auf jeden Fall um Benachrichtigung und bemühen uns um Aktualisierung.
- Wir übernehmen keinerlei Haftung für die Richtigkeit der Informationen, für Fehlfunktionen an Geräten, installierter Software oder Daten.
- Die Verwendung der Daten und die Nutzung der Daten erfolgt auf eigenes Risiko. Der Nutzer selbst ist dafür verantwortlich, Verkehrs-, Zutritts- und sonstige Regeln zu befolgen sowie sich und andere nicht in Gefahr zu bringen.
- Die Kartendaten der OSM-Karten unterliegen der Lizenz Creative Commons Attribution-Share Alike 2.0. Die Hersteller - Karten werden vom jeweiligen Hersteller lizenziert. Höhenlinien können teilweise andere Lizenzen aufweisen.
- Die Verwendung dieser Anleitung - auch in Teilen - ist ausschließlich für private Zwecke erlaubt. Die Nutzung und Weitergabe auf sämtlichen Medien ist untersagt, sofern nicht eine ausdrückliche schriftliche Zusage des Autors vorliegt.
- Copyright: Thomas Froitzheim, Zum Grünen Weg 9a, 50374 Erftstadt, [www.naviso.de](http://www.naviso.de), Email: [info@naviso.de](mailto:info@naviso.de)