

# Arbeitskreis Umwelt- und Naturschutz Lohfelden

# gpx Datei in Google Maps und auf Smartphone/ iPhone anzeigen

Anhand dieser Anleitung kann man mit wenigen Schritten jede gpx Datei in Google Maps auf dem heimischen Rechner und auch auf dem Smartphone/ iPhone anzeigen und so dem Wanderweg oder dem Radweg "Bäume des Jahres" folgen.

### **Voraussetzungen**

Nur zu Hause ansehen:	PC oder Laptop, Google Konto, Google Maps
Auch unterwegs ansehen:	Smartphone mit Internetverbindung, Google Maps App ist installiert

### Die Schritte am PC oder Laptop

gpx Datei von lohfelden.de herunterladen. <u>www.lohfelden.de</u> aufrufen, danach: Politik, Lokale Agenda, Umwelt- und Naturschutz, gpx- Datei ... gewünschte Datei anklicken, download erfolgt automatisch, abgelegt üblicherweise im Ordner "Downloads"

### Schritt 1: gpx Datei in Google Maps einfügen und anzeigen:

Google öffnen, im Suchfeld "My Maps" eingeben und Enter Taste "Google My Maps" anklicken Rotes Feld "**NEUE KARTE ERSTELLEN**" anklicken Im dem neuen Fenster "**CREATE**"anklicken links oben in dem Feld mit der Überschrift "**Unbenannte Karte**" auf den blauen Text "**Importieren**" klicken Blaues Feld im neuen Fenster "**Durchsuchen**" anklicken den Ordner "**Downloads**" anklicken, oder <u>den</u> Ordner suchen, wo ihr die gpx Datei gespeichert habt die gewünschte Datei anklicken und dann unten auf "Öffnen" <u>der Weg und die Standorte der Bäume werden angezeigt</u> linkes Feld auf den Text "**Unbenannte Karte**" klicken in dem neuen Fenster in das Feld unter "**Kartentitel**" der Karte einen Name geben, dann speichern

## Schritt 2: gpx- Datei auf dem Smartphone anzeigen:

Bedingung: Schritt 1 ist durchgeführt worden "Maps" auf Smartphone öffnen untere Zeile, Mitte, "**Für dich**" antippen weit unten rechts steht "**Karten**", antippen eine Liste der gespeicherten Karten erscheint, die gewünschte Karte antippen, die Karte erscheint auf dem Bildschirm

#### Navigieren mit dem Smartphone/ iPhone:

Navigieren mit dem Smartphone/ iPhone, so wie man es kennt, funktioniert nicht gut, da die App <u>nicht</u> dem Wander- bzw. Radweg folgen wird, sondern den direkten oder schnellsten Weg wählen wird. Navigieren muss man also selbst. Der Weg, dem man folgen möchte, wird auf der Karte angezeigt und der blaue Punkt zeigt den eigenen Standort an. An einer Kreuzung oder einem Abzweig erkennt man leicht, wo es weiter geht.

#### Anmerkung:

Je nach Smartphone/ Androidversion oder iPhone kann die Darstellung etwas anders sein. Bei Fehlern in der Beschreibung informieren sie gern der Arbeitskreis über die Email Adresse agenda.umwelt-natur@lohfelden.de