



# Track Aufzeichnung



---

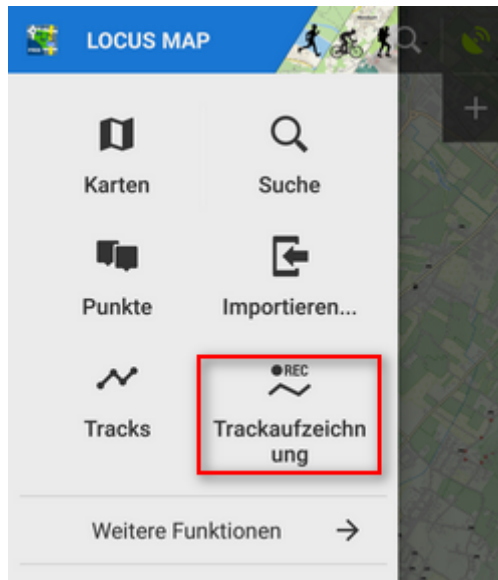
## Grundsätzliches


Das Aufzeichnen von Tracks ist eine der Kernfunktionalitäten von Locus Map. Technisch gesehen sind Tracks eine Aneinanderkettung von Trackpunkten (mit eindeutigen GPS-Koordinaten) - Wie eine Spur von Kieselsteinen die Sie entlang eines Weges ausgestreut haben und an Hand derer Sie später sehen wo Sie, oder jemand anderer, entlang gegangen sind. Die Dichte der Aneinanderreihung kann in den **Aufzeichnungsprofilen** hinterlegt werden und zwar für die verschiedensten Aktivitäten getrennt wie z.B. Gehen, Laufen, Radfahren oder Autofahren. Je schneller die Fortbewegungsart ist desto weiter auseinander werden die Trackpunkte (bei gleicher Aufzeichnungsfrequenz) liegen.

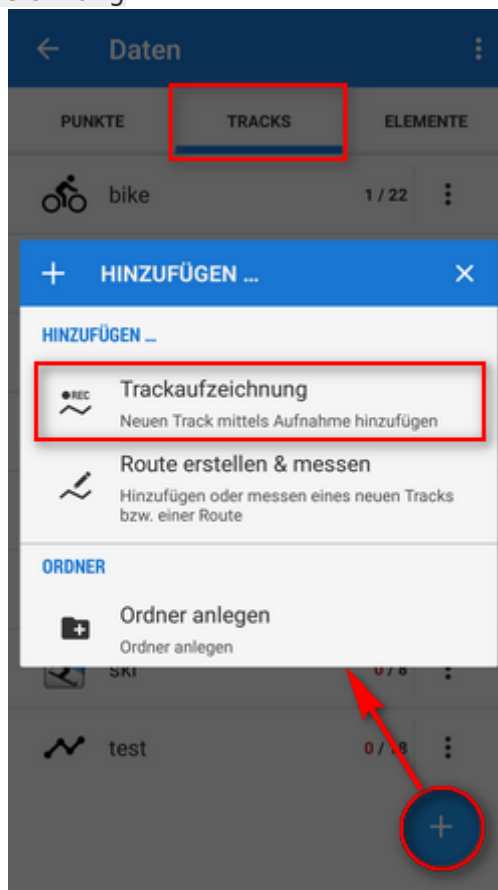
Track-Aufzeichnungen werden in Ordnern gespeichert. In diesen können sie sortiert, gefiltert und anschließend bearbeitet werden. Mehr dazu im **Kapitel "Verwaltung der Tracks" >>**. Tracks können für die **Navigation** oder zur einfachen **Zielführung entlang des Tracks** in Routen konvertiert werden.

## Grundlegende Anleitung

- **Schalten Sie das GPS ein** - stellen Sie sicher das das GPS funktioniert und ein GPS-fix vorliegt  
(das GPS-Icon  wird/ist grün)
-  zentrieren Sie das Kartenfenster **auf Ihre derzeitige Position**
- Starten Sie den **Trackaufzeichnungs-Bedienpanel (4 Optionen)**
  - [Menü > Trackaufzeichnung](#)



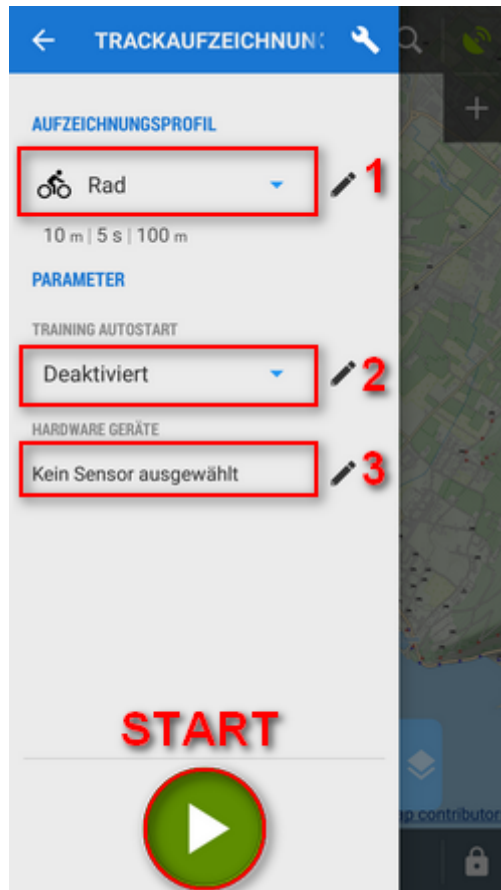
- Tracks >  > Trackaufzeichnung




- Platzieren Sie die *Trackaufzeichnungs Schaltfläche* in die *Funktionsleiste* - **sehr zu empfehlen!**

- Locus Map Pro: [Trackaufzeichnungs Widget](#)

- **(1)** Wählen Sie ein [Aufzeichnungsprofil](#)
- Wenn Sie bereits [Trainingschemata](#) definiert haben so wählen Sie eines davon **(2)**
- Wenn Sie einen [Externen Sensor](#) verwenden möchten (Herzfrequenz, geschwindigkeit, Kadenz...) wählen Sie diesen aus **(3)**






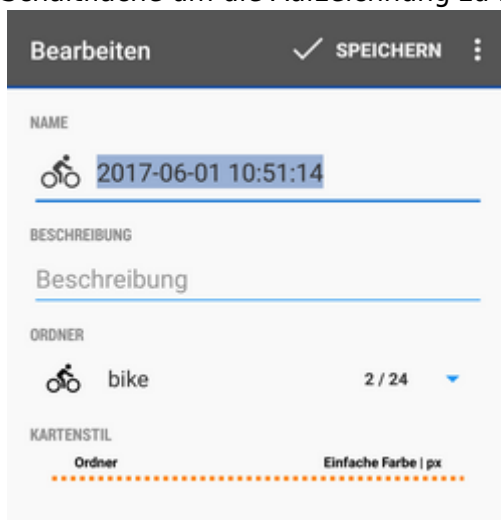
- Tippen Sie auf die  **Start** Schaltfläche am unteren Rand - die Trackaufzeichnung startet und der Dialog wechselt zum Trackaufzeichnungs Monitor




Die Trackaufzeichnung wird auch in der Android Benachrichtigungsleiste auf Ihrem Gerät

angezeigt.

- Tippen Sie auf die  **Pause** Schaltfläche um die Aufzeichnung zu pausieren
- Tippen Sie auf die  **Punkt hinzufügen** Schaltfläche um einen Wegpunkt zum Track hinzuzufügen - drücken Sie lange auf diese Schaltfläche um den Typ des Wegpunktes zu wählen (normaler Wegpunkt = nur Position + Text, Fotopunkt, Audio.- oder Videopunkt)
- Tippen Sie auf die  **Stop** Schaltfläche um die Aufzeichnung zu beenden



- Geben Sie dem **Track einen Namen** oder belassen Sie den automatisch vergebenen Zeitstempel - wählen Sie den **Ordner** in dem der Track gespeichert werden soll oder fügen Sie einen neuen Ordner hinzu, ändern Sie ev. die **Farbe oder Stärke** der Tracklinie wenn Sie andere Werte als jene beim Ordner hinterlegten verwenden wollen und tippen Sie auf

**Speichern.** Wenn Sie die Aufzeichnung verwerfen wollen so tippen Sie auf  rechts oben und wählen Sie **Löschen**.



Nutzer von Locus Map Pro können die Trackaufzeichnung bequem und schnell über das **Track-Aufzeichnungs Widget** steuern

## Track-Aufzeichnung Panel, Widget und Einstellungen

- [Track-Aufzeichnung, Panel und Widget >>](#)
- [Track-Aufzeichnung, Einstellungen >>](#)
- [Aufzeichnungsprofile, Einstellungen >>](#)

From: <https://docs.locusmap.eu/> - **Locus Map - knowledge base**

Permanent link: [https://docs.locusmap.eu/doku.php?id=de:manual:user\\_guide:tracks:recording](https://docs.locusmap.eu/doku.php?id=de:manual:user_guide:tracks:recording)

Last update: **2017/06/01 11:03**



