



Support GPS-Mountainbike CUP Latsch

Das neue Event- und Trainingsportal in Latsch

www.latsch.it/bike-cup

Stand: Juli 2009, © GPS FOX

Inhalt

1. Was kannst du auf der neuen Trainings- und Eventplattform machen?.....	2
2. Wie kannst du an den Herausforderungen teilnehmen?	2
3. Welche GPS-Geräte kannst du verwenden?	2
4. Welches Format ist zum Hochladen meiner Tracks notwendig?.....	2
5. Mein Gerät speichert die Daten nicht im .gpx- bzw. .nmea -Format ab, was kann ich tun?	2
6. Wie erfolgt die Zeitmessung?.....	3
7. Auf was muss ich bei der Aufzeichnung des GPS-Tracks achten?.....	3
8. Kontakt Support:	3



1. Was kannst du auf der neuen Trainings- und Eventplattform machen?

- **Moderne Renn- und Trainingsdokumentation auf GPS-Basis mit Animation deiner Fahrt.**
Leih-GPS-Geräte gibt's beim Tourismusbüro und den Partnern – siehe www.latsch-martell.it/gps-cup !
- **Permanente „Wie schnell bin ich“ und Wettbewerbsstrecken** - die Chance, dich das ganze Jahr über in die Ergebnisliste einzutragen und deine Fahrt danach zu animieren und zu vergleichen.
Für Genuss- und Hobbysportler gibt es den Cup, für Ambitionierte die Bike Challenge.

Wie funktioniert's?

Mit GPS-fähigen Gerät zeichnet ihr eure Fahrt auf, registriert euch auf der Plattform und reicht eure Fahrt ein! Unsere Partner vor Ort unterstützen euch dabei!

2. Wie kannst du an den Herausforderungen teilnehmen?

1. Registriere dich EINMALIG auf www.latsch-martell.it/gps-cup
2. Wähle deine Strecke
3. Gehe an den Starts, schalte dein GPS-fähiges Gerät ein und stelle sicher, dass du Satellitenempfang hast
4. Fahre die ausgeschriebenen Strecken mit dem GPS-fähigen Gerät ab
5. Schalte dein GPS-Gerät ein paar hundert Meter nach dem Ziel aus
6. Lade die Daten in deinem persönlichen Profil über „Track uploaden“ hoch
7. Dein persönliches Trainingstagebuch mit virtuellen Vergleichsmöglichkeiten entsteht.

3. Welche GPS-Geräte kannst du verwenden?

GPS-fähige Geräte, welche Längen- und Breitengrade mit Zeitstempel speichern und ausgelesen werden können.

<ul style="list-style-type: none"> ▪ GPS-Outdoorgeräte <ul style="list-style-type: none"> ○ Garmin (60 CSX, Edge, Forerunner, ...) ○ Magellan ○ ... 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ GPS-Uhren <ul style="list-style-type: none"> ○ Garmin ○ Suunto X10
<ul style="list-style-type: none"> ▪ GPS-Datenlogger <ul style="list-style-type: none"> ○ Royaltek RGM 3800 ○ Holux ○ ... 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Smartphones <ul style="list-style-type: none"> ○ Nokia mit GPS-Empfänger und SportsTracker Software ○

4. Welches Format ist zum Hochladen meiner Tracks notwendig?

Standardformate sind das **.gpx-Format (GPS Exchange Format)** und das **.nmea-Format**

5. Mein Gerät speichert die Daten nicht im .gpx- bzw. .nmea -Format ab, was kann ich tun?

Verwende ein Datenkonvertierungsprogramm:

GPS Babel www.gpsbabel.org/download ; GPS Visualizer www.gpsvisualizer.com

6. Wie erfolgt die Zeitmessung?

Schalte vor deiner Aktivität das GPS-Gerät ein, stelle den Empfang der Satellitensignale sicher und fahr los.

- **Vor dem Start und nach dem Ziel können bereits Daten aufgezeichnet werden.** D.h. du kannst bereits vor dem offiziellen GPS FOX-Start z.B. eine Radroute fahren.
- **GPS FOX schneidet sich die relevanten Daten von Start bis Ziel aus dem von dir hochgeladenen Track heraus! Du musst dich an die von uns ausgeschriebene Strecke halten.**



7. Auf was muss ich bei der Aufzeichnung des GPS-Tracks achten?

- **Am Start:** Stelle sicher, dass die Verbindung zwischen Satelliten und deinem GPS-Empfänger am Start hergestellt ist.
- Speichere deine bisherigen Tracks vor dem Start einer neuen Fahrt/eines neuen Laufs/ etc. auf deinem PC
- **Empfehlung:** Lösche den Datenspeicher deines GPS-Geräts bevor du ein neues Training/Rennen startest.
- Du kannst das GPS-Gerät schon vor dem eigentlichen Startpunkt einschalten und auch erst hunderte Meter nach dem Ziel ausschalten. Die Software schneidet nur die relevanten Daten deines Tracks von Start bis Ziel heraus.

8. Kontakt Support:

Bitte versucht eure Fragen zuerst über die Artikel in diesem Support zu lösen. Sollte eure Frage dann noch nicht geklärt sein, so schreibt bitte eine Email an: support@gpsfox.at. Wir werden versuchen, euch so schnell wie möglich zu helfen.