

## Support GPS-Bike CUP Latsch

### Das neue Event- und Trainingsportal in Latsch

<http://www.latsch-martell.it/gps-cup>

Stand: März 2010, © 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](http://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](http://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"> <li>▪ GPS-Outdoorgeräte               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Garmin (60 CSX, Edge, Forerunner, ...)</li> <li>○ Magellan</li> <li>○ ...</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ GPS-Uhren               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Garmin</li> <li>○ Suunto X10</li> </ul> </li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ GPS-Datenlogger               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Royaltek RGM 3800</li> <li>○ Holux</li> <li>○ ...</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Smartphones               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Nokia mit GPS-Empfänger und SportsTracker Software</li> <li>○ ....</li> </ul> </li> </ul>

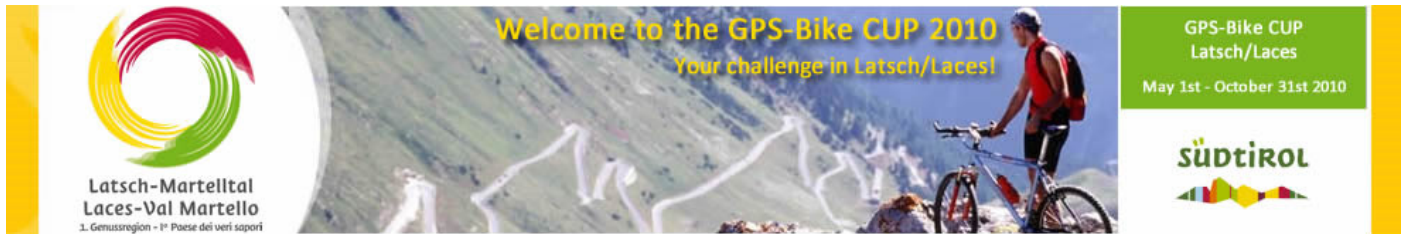
## 4. Welches Format ist zum Hochladen meiner Tracks notwendig?

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](#) (Anwendung); [GPS Visualizer](#) (Online); [TCX-Converter](#) (Anwendung)



## 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](mailto:support@gpsfox.at). Wir werden versuchen, euch so schnell wie möglich zu helfen.