

## **Einführung in die GPS-Funktion**

**> Nach 50 m links in Gipfel abbiegen<**  
**GPS-Geräte im Bergsport**

**Vortrag am Fr, 12.05.2017, 19.30 Uhr**  
**Referent: Tim Klinger, FÜL**

### **Inhaltsübersicht:**

#### **GPS-Technik**

1. Was ist GPS?
2. Welche anderen globalen Satellitennavigationssysteme gibt es?
3. Wie funktionieren globale Satellitennavigationssysteme?
4. Welchen Nutzen haben globale Satellitennavigationssysteme?
5. Welche technischen Grenzen zeigen sich?

#### **GPS im Bergsport**

1. Wie kann man globale Satellitennavigationssysteme im Bergsport nutzen?
2. Welche technischen Endgeräte bieten sich dafür an?
3. Wie beeinflusst diese technische Entwicklung den Bergsport?