

Was ist Geocaching?

Geocaching ist eine Art elektronische Schnitzeljagd. Mit Hilfe von GPS-Empfängern orten die modernen Schnitzeljäger (Geocacher) verborgene Schätze, die zuvor von Gleichgesinnten versteckt wurden. Die Grundregeln sind einfach: Irgendjemand versteckt einen wasserdichten Behälter mit einem Logbuch und allerlei Krimskrams an einem bestimmten Ort und veröffentlicht die Koordinaten im Internet. Unter Zuhilfenahme des GPS-Empfängers machen sich jetzt die Geocacher auf die Suche nach diesem "Cache". Wer einen Cache findet tauscht einen Gegenstand aus dem Behälter aus, trägt sich in das Logbuch ein und versteckt den Behälter wieder an derselben Stelle.

Was ist GPS?

Das GPS (Global Positioning System) ist ein Navigationssystem des US-amerikanischen Verteidigungsministeriums, basierend auf einem System von 24 Satelliten, die in 20'000 km Höhe die Erde zweimal pro Tag umkreisen. Das System wurde von den USA in den letzten 20 Jahren für primär militärische Zwecke entwickelt und realisiert. Für die Positionsbestimmung in der Ebene (2D) braucht der GPS-Empfänger die Signale von mindestens drei Satelliten, für die zusätzliche Ermittlung der Höhe über dem Meer (3D) benötigt es mindestens 4 Satelliten.

Cachetypen



Traditional:

Beim Traditional Cache werden die Koordinaten des Verstecks direkt veröffentlicht, so dass man ohne Umwege direkt zum Cache geführt wird.



Multi-Cache:

Beim Multi-Cache sind die Koordinaten des Versteckes zu Beginn der Suche nicht bekannt. Man muss sie sich durch das Finden verschiedener Stationen erarbeiten.



Puzzle Caches:

Die angegebenen Koordinaten sind nicht die des eigentlichen Versteckes, sondern befinden sich meist lediglich in der Nähe. Um die Finalkoordinaten zu erhalten muss zuerst ein Rätsel gelöst werden.



Event Cache:

Ein Event-Cache ist ein Treffen für Geocacher, um sich auszutauschen und gemeinsam auf die Schatzsuche zu gehen. Dies können einmalige Events oder auch regelmässige Stammtische sein.



Cache In Trash Out:

Als Besonderheit von einem Event Cache gibt es die so genannten CITO Event Caches („Cache In Trash Out“). Dieser Event wurde geschaffen, um Geocacher zum Einsammeln von Müll zu motivieren

Cache finden

- auf der Karte von www.swissgeocache.ch einen Schatz aussuchen
- die Cachebeschreibung / Hinweise genau lesen
- die Koordinaten auf den GPS-Empfänger übertragen
- die Ausrüstung auf die Suche abstimmen (GPS-Empfänger, Tauschgegenstände, robuste Kleidung, Verpflegung, etc.)
- ist der Schatz gefunden: ins Logbuch eintragen tauschen, wieder gut verstecken und zu Hause auf geocaching.com eintragen

Cache verstecken

- einen Cache zusammenstellen (Behälter, Stift und Tauschgegenstände)
- ein Versteck aussuchen
- die Koordinaten des Versteckes (nach nochmaliger Prüfung) auf www.geocaching.com eintragen
- Cache betreuen / pflegen (d.h. Logeinträge von Zeit zu Zeit überprüfen)

Weitere Informationen

Willst du mehr über Geocaching wissen? Dann frag doch einfach einen Geocacher aus deiner Umgebung und/oder besuch unser Forum auf www.swissgeocache.ch/forum.