



Geocaching - Schnitzeljagd mit dem Fahrrad

Liebe Leser,

die IG Schmidheim wagt sich mit dem nachfolgenden Beitrag auf ein neues Terrain, dem Geo-Caching, hier dem Geocaching mit dem Fahrrad.

Was ist nun Geocaching?

Geocaching lässt sich am besten als eine Art moderner Schatzsuche und Schnitzeljagd beschreiben. Normalerweise geht das so: Es gibt Leute, die verstecken irgendwo Dosen voller kleiner netter Dinge sowie einem Notizbüchlein, dem Logbuch. Und veröffentlichen das Versteck in Form von Koordinaten im Internet.

Dies lesen andere, merken sich die Koordinaten und nutzen ihr GPS-Gerät, um diese Schätze zu finden. Dann wird eine Kleinigkeit aus dem Inhalt der Dose ausgetauscht, der Besuch geloggt und die Dose wieder an derselben Stelle versteckt - für den nächsten ... (Mehr Informationen zu Geocaching unter www.geocaching.de)

Wir machen es etwas anders: Wir schicken Euch mit dem Fahrrad los und ihr müsst – durch GPS-Koordinaten geführt – gewisse Punkte rund um Schmidheim anfahren und an diesem Ort ein Rätsel lösen, damit ihr die neue Koordinate und somit einen neuen Punkt in der Landschaft anfahren könnt.

Nun zur Geo-Caching-Tour:

Standort (Zeile)	Beschreibung		Gehe zu Zeile
1	Start: Bitte folgende Koordinate ins GPS-Gerät eingeben	N50°24.988 E006° 33.349	
Um zur nächsten Koordinate zu kommen, muss folgendes Rätsel (siehe nächste Zeile) gelöst werden.			2
2	Wie viele Zacken zählst Du in der Krone? Wie viele Schwerter erkennst Du im Wappen?	N50°24._84 (Summe der Zacken) - 4 E006° 3_.333 (Anzahl Schwerter im Wappen)	3
3	Kannst Du die Stärke der Innentür feststellen?	N50° 23.824 E006° 31.2__ (Stärke der Innentür)	4
4	Wie viele dieser Einrichtungen entstanden zwischen 1950-1975 für Männer? Wie viele dieser Einrichtungen gibt es heute für Frauen? - 3	N50° __.387 (Anzahl Einrichtungen für Männer) E006° 30.___ 0 (heutige Anzahl Einrichtungen für Frauen) - 3	5
5	Addiere alle Ziffern auf dem Hinweisschild für Wasser und bilde die Quersumme	N50° 23.898 E006° 29. 89_	6

6	Welche Höhe hat das hier beschriebene Quellgebiet?	N50° 24. _ _ _ Höhe des Quellgebietes (aufgerundet) + 30 E006° 29.025	7
7	Welche Wald-Abteilungs-Nummer ist hier auf dem Schild zu lesen?	N50° 25.403 E006° 29. _ _ _ 690 - (Wald- Abt.-Nr. der Gde. Dahlem auf dem Schild)	8
8	Addiere die Anzahl der Wörter auf der Bank	N50° 24. _ 34 E006° 31.449	9
9	Wie viele Waldabteilungs-Schilder zählst Du? Mit welcher Ziffer beginnt jedes hier aufgestellte Wald-Abt.- Schild?	N50° _ _ . 026 (Anzahl der Wald-Abt.- Nr. an dieser Stelle) + 21 E006° 32. _ 75 (1. Ziffer Wald-Abt.- Schild)	
10	Ziel	Und nun zurück zum Ausgangspunkt. Bitte die erste Koordinate eingeben.	Ge- schafft

Bitte gebt uns Rückmeldung, ob die Route Euch gefallen hat. Besonders wichtig für uns ist es natürlich, zu erfahren, ob sich bei aller Sorgfalt nicht doch der eine oder andere Fehler eingeschlichen hat. Rückmeldung bitte an info@ig-schmidtheim.de.

Viel Spaß bei dieser Tour wünscht Euch die IG Schmidtheim e. V.!