

Stadtcache Calw

Hier erfahrt Ihr viele interessante Dinge aus der Calwer Stadtgeschichte.

Länge: ca. 3,5 km,
Dauer: ca. 2 Stunden

11 Rätselstationen und ein Leitpunkt

Hallo liebe Geocacher!

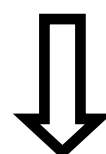
Habt Ihr Euch mit dem GPS Gerät vertraut gemacht?

Dann kann es ja mit der Schatzsuche losgehen!

In diesem Rätselkatalog bekommt Ihr zwei Arten von Koordinaten:

1. So genannte „Leitpunkte“. Diese Koordinaten sind vollständig vorgegeben und dazu da, Euch auf dem einfachsten Weg zu den eigentlichen Stationen Eurer GPS Schnitzeljagd zu leiten. Beim Stadtcache Calw gibt es nur einen Leitpunkt, an dem allerdings auch eine Frage zu beantworten ist.
2. Die Koordinaten der Stationen Eurer GPS Schnitzeljagd. Diese sind in Rätseln verschlüsselt. Die Rätsel könnt Ihr dann an Hand von Informationen vor Ort- an den jeweiligen Stationen Eurer GPS Schnitzeljagd lösen.
3. Die **Zahlenwerte** der Buchstaben bei Station 2 und Station 10 ergeben sich aus:
A ist 1
B ist 2
C ist 3 usw.

		X	Y
1. Station	N48° 42.818 E8° 44.454	-	-
2. Station	N48° 42.7X2 E8° 44.4Y3		
3. Station	N48° 42.8X6 E8° 44.Y76		
4. Station	N48° 42.7X4 E8° 44.2Y0		
5. Station	N48° 42.8X4 E8° 44.1Y4		
6. Station	N48° 42.87X E8° 44.2Y2		
7. Station	N48° 42.87X E8° 44.2Y4		
8. Station	N48° 42.890 E8° 44.2Y0	-	
9. Station	N48° 42.9X1 E8° 44.1Y4		
Leitpunkt	N48° 42.988 E8° 44.254	-	-
10. Station	N48° 42.9X1 E8° 44.3Y1		
11. Station	N48° 42.9X3 E8° 44.3Y7		



Hinweis: Während der Rätselrunde solltet Ihr zusätzlich einige **Bonuszahlen** notieren, die zum Schluss gebraucht werden!

Unser Rundgang beginnt am Sparkassenplatz/VGC Büro

Startkoordinaten: N48° 42.863 E8° 44.427

Gehen wir von hier zu unserer **1. Rätselstation**

Gebt nun bitte folgende Koordinaten in Euer GPS ein:

N48° 42.818 E8° 44.454

Bald gelangt Ihr mit Hilfe des GPS zu einer spätgotischen Kapelle, die zusammen mit der Brücke ein Wahrzeichen der Stadt Calw darstellt.

In den beiden Nischen in der Front der Kapelle wurden Darstellungen vom Tuchhändler und vom Flößer eingearbeitet. Die Fenster der Kapelle wurden aus den Wappen der wichtigsten Calwer Familien gestaltet.

Lasst Euch nicht stören, wenn Ihr von einem berühmten Einwohner Calws mit Hut in der Hand beobachtet werdet. Es ist kein Kripobeamter.

Unser **erstes Rätsel:**

In welchem Jahr wurden die Fenster der Nikolauskapelle neugestaltet? ____ ____ ____ ____
Ihr findet die Zahl auch oberhalb der Eingangstür

X ist die zweite Ziffer der Jahreszahl X= ____
Y ist die letzte Ziffer der Jahreszahl Y= ____

Beide Ziffern X und Y sind nun in die fehlenden Positionen der nächsten Rätselstation einzufügen:

N48° 42.7X2 E8° 44.4Y3 **N48° 42.7□2 E8° 44.4□3**

Das GPS führt Euch dann zum **zweiten Rätsel.**



2. Rätselstation:

An dem Haus Nr. 7 und Nr. 9 findet Ihr den Namen des letzten Calwer Gerbers.

Der Name lautet ___ ___ ___ ___

Um die erste Bonuszahl zu ermitteln addiert den Buchstabenwert der ersten beiden Buchstaben (**Buchstabenwert ist A=1, B=2 usw.**)

Zahlenwert ___ ___ ___ ___

die Bonuszahl 1	
------------------------	--

Um zu unserer nächsten Station zu gelangen benötigt Ihr Werte der Hochwassermarke in der Einfahrt zu Haus Nr.9

$X = \text{Tag}2 - \text{Tag}1 / \text{Berechne } Y \text{ aus der Jahreszahl}$ $Y = \text{Ziffer}3 + \text{Ziffer}4 - \text{Ziffer}2$

Hier nun die Koordinaten der **nächsten Station:**

N48° 42.8X6 E8° 44.Y76 **N48° 42.8□6 E8° 44.□76**

3. Rätselstation:

Wir stehen vor einer imposanten Sandsteinmauer und einem öffentlichen Gebäude, das der Generalkonsul Emil von Georgii-Georgenau der Stadt Calw gestiftet hat. Mit der zusätzlichen Spende von 745 Büchern legte er auch die Grundlage für die spätere Stadtbücherei.

Wann wurde das Gebäude der Stadt übergeben?

Jahreszahl = A B C D = ___ ___ ___ ___

Notiert Euch D als die Bonuszahl 2	
---	--

Zu unserer nächsten Station gelangt ihr, wenn ihr

$X = B + A =$ _____

$Y = B - C =$ _____ berechnet und einsetzt

N48° 42.7X4 E8° 44.2Y0 **N48° 42.7□4 E8° 44.2□0**

Der Weg wird nun etwas steiler. Und es wird sehr grün. 😊

4. Rätselstation:

Das war jetzt wirklich ein steiler Anstieg. Aber keine Sorge, sehr viel höher müsst Ihr heute nicht mehr steigen

Einige Wanderwege in den Schwarzwald haben hier ihren Ausgangspunkt.

Auch die Höhe über dem Meeresspiegel können wir auf dem Wanderwegschild ablesen. Zeigt unser GPS-Empfänger den gleichen Wert an?

Welches ist die Höhenangabe auf dem Schild = A B C =

A ist die erste Ziffer der Höhenangabe des Schildes, B ist die zweite Ziffer und C die letzte Ziffer der Höhenangabe des Schildes

Notiert Euch C als die Bonuszahl 3	
---	--

Zu nächsten Station gelangt ihr, wenn ihr

X = B - C X =

Y = B - A Y =

berechnet und einsetzt in:

N48° 42.8X4 E8° 44.1Y4

N48° 42.8□4 E8° 44.1□4

Nur noch ein kurzer Anstieg und ein ebener Weg führen Euch zur nächsten Station. 😊

5. Rätselstation:

Seid Ihr an einer steilen Treppe angelangt? Sie hat den Namen 100 Stäffele. Ich habe nachgezählt, es sind mehr als hundert Stufen. Steigt hinab und zählt.

Wie viele sind es wirklich? Treppenstufen :

Unten an der Treppe angekommen finden wir an einem schönen Fachwerkhaus das Ladenschild einer Bernsteingalerie, die den gleichen Namen hat wie unsere Treppe.

Wir interessieren uns für die Hausnummer = A B =

X = A + B X =

Y ist die zweite Ziffer der wirklichen Stufenzahl Y =

Bravo, Ihr habt nun schon die Hälfte der Rätsel geschafft! Und wieder kommen wir eine Station weiter:

N48° 42.87X E8° 44.2Y2

N48° 42.87□ E8° 44.2□2 😊

6. Rätselstation:

Leider ist dies der einzige Turm, der von der mittelalterlichen Stadtbefestigung erhalten blieb. Hier wohnten die Wächter der Stadt. Aber auch Diebe und andere Übeltäter wurden hier eingesperrt.

Von April bis Oktober kann man über viele Stufen auf den Turm steigen, und hat von oben einen schönen Blick über Calw.

Natürlich haben wir wieder einige Fragen an Euch:

Wann wurde der Turm erstmals erwähnt? ___ ___ ___ ___

X = letzte Ziffer der Jahreszahl X=_____

Wann wurde der Turm zerstört? ___ ___ ___ ___

Y = zweite Ziffer der Jahreszahl Y=_____

Und weiter geht unser Rundgang, wir nähern uns dem Stadtzentrum:

N48° 42.87X E8° 44.2Y4 **N48° 42.87□ E8° 44.2□4**

Unter der mächtigen Linde können wir vor der Stadtkirche eine wohlverdiente Rast einlegen.

7. Rätselstation:

Nicht weit von der Bank führen sieben Stufen zu einem kleinen Seiteneingang der Kirche. Über der Tür finden wir in den Stein eingemeißelt eine Jahreszahl.

Jahreszahl ___ ___ ___ ___

Y ist die zweite Ziffer der Jahreszahl Y=_____

Notiert Euch Y als die Bonuszahl 4	<input type="text"/>
---	----------------------

Zur nächsten Station müssen wir gar nicht weit gehen.

N48° 42.890 E8° 44.2Y0 **N48° 42.890 E8° 44.2□0**



8. Rätselstation:

Ein imposanter Löwe thront auf einem Sandsteinbrunnen. Ganz in der Nähe sehen wir das Hermann Hesse Museum und direkt daneben die „Alte Apotheke“.

Schauen wir uns den Löwen näher an:

Zu seinen Füßen finden wir im Stein eingeschlagen wiederum eine Jahreszahl

Die letzten beiden Ziffern der Jahreszahl =AB = ___ ___

X= A-3 X=_____

Y= B+3 Y=_____

N48° 42.9X1 E8° 44.1Y4 N48° 42.9□1 E8° 44.1□4

Mit den gefundenen Koordinaten im GPS verlassen wir den Marktplatz in nördlicher Richtung und folgen der Altburgerstrasse bis von links der Zwinger dazustößt. Nun sind es nur noch wenige Meter, bis wir **rechter Hand etwas unterhalb der Strasse** unsere nächste Station erreichen.

9. Rätselstation:

Hier entspringt aus dem Untergrund einer der fünf Bäche Calws, der Hagbrunnenbach. Ein lauschiges Plätzchen lädt mit einigen Sitzgelegenheiten wieder zum Verweilen ein.



Wie viele Sitze sind es? X=_____

Für den nächsten Räseelpunkt müssen wir allerdings noch eine weitere Frage beantworten. Wir gehen dazu zum wohl schönsten Fachwerkwerkhaus der Stadt. Es befindet sich bei:

N48° 42.988 E8° 44.254 Leitpunkt

In welchem Jahr diente das Haus als Porzellanfabrik? ___ ___ ___ ___

Die dritte Ziffer der Jahreszahl ist Y Y=_____

Notiert Euch Y als die Bonuszahl 5	<input type="text"/>
---	----------------------

Jetzt haben wir alles beisammen, um zu unserer vorletzten Rätselstation zu gehen:

N48° 42.9X1 E8° 44.3Y1 N48° 42.9□1 E8° 44.3□1 ☺

10. Rätselstation:

In diesem Haus benannt nach dem Dekan Johann Andreä wurde einst auch Handel durch die Calwer Zeughandels Company mit Wolle betrieben. Mit was wurde laut dem Straßennamen in der Straße in der ihr euch befindet noch gehandelt?

___ ___ ___ ___ ___ notiere die Zahlenwerte der Buchstaben ___ ___ ___ ___ ___

Für X verwende den Wert der 2. Stelle X=_____

Für Y subtrahiere den ersten Buchstabe vom fünften Buchstaben Y=_____

Der Zahlwert der Buchstaben ist A= 1 , B = 2 usw.

Bravo! Das vorletzte Rätsel ist gelöst und wir gehen nur wenige Schritte in Richtung Fluss:

N48° 42.9**X**3 E8° 44.3**Y**7 N48° 42.9□3 E8° 44.3□7

11. Rätselstation:

Hier wartet nun **die letzte Rätselfrage:**

Ein besonderer Stand wurde hier in einer Dezembarnacht berühmt

Wie oft kommt auf der kleinen Tafel der Buchstabe S vor?

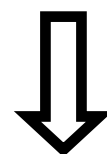
ANZAHL= _____



Notiert Euch diese Zahl als die Bonuszahl 6	
--	--

Vom nahen Steg sieht man auf der anderen Flussseite das stattliche Palais Vischer, in dem sich heute das Museum der Stadt befindet

Ein Fußweg führt direkt an der Nagold entlang zurück zum Sparkassenplatz. Ebenso kann man zurück zum Andreähaus gehen und entlang der Einkaufsstraße zum Sparkassenplatz gelangen



Zum Abschluss wartet noch eine kleine Belohnung auf Euch, wenn Ihr den ganzen Rundgang gemacht habt.

Dazu sollt Ihr aber noch eine kleine Rechenaufgabe lösen.

Addiert alle 6 unterwegs gefundenen Bonuszahlen zusammen.

Bonuszahl 1	
Bonuszahl 2	
Bonuszahl 3	
Bonuszahl 4	
Bonuszahl 5	
Bonuszahl 6	
Ergebnis	

Prima, nun habt Ihr alle Rätsel gelöst!!!

Wir hoffen der Cache hat Euch Spaß gemacht und Ihr habt viel über die Stadt Calw, ihre Geschichte und Sehenswürdigkeiten erfahren.

Zwei weitere Caches warten zum Download auf calw.de auf Euch:

1. Von wilden Gesellen, Geistern und Wundern der Natur -

eine „Sagen“hafte GPS-Schnitzeljagd zwischen Calw und Bad Teinach-Zavelstein;
6 km Streckentour

2. Der Hirsauer Wandercache - durch ein romantisches Tal hin zu riesigen Bäumen, einer verwunschen Höhle und zu imposanten Ruinen; 10 km Rundtour

☺ENDE☺