

Erste offizielle Geo-Cache-Wanderung der Stadt Heidenheim

Es handelt sich hierbei um ein Multicache über 6km, Dauer ca. 3 Stunden.

Die Wanderung verläuft größtenteils abseits der Straßen und ist auch für Familien mit Kindern geeignet. An zwei Stellen sind Fahrräder oder Kinderwagen etwas hinderlich, da dort über Treppen und schmalere Pfade gegangen wird.

Die Tour führt über 13 Stationen, bei denen jeweils die Koordinaten zur nächsten Station und Buchstaben für einen Lösungsbegriff gefunden werden müssen.

Diesen Lösungsbegriff können Sie dann mit Ihrer Adresse auf dem unten angehängten Abschnitt aufschreiben und in den dafür vorgesehenen Briefkasten werfen, dessen Koordinaten am Schluss ermittelt werden. Alle Teilnehmer, die das richtige Lösungswort erwandert haben, bekommen dann von der Stadt Heidenheim ein kleines Geschenk zugesandt.

Viel Spaß bei der Wanderung.

Hier können Sie die ermittelten Zahlenwerte eintragen

A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N

Punkt 1.

Wir beginnen unsere Tour auf dem Parkplatz bei den Koordinaten
N 048° 40.421 E 010° 08.768 und wandern dann Richtung NE zur ersten Station bei
N 048° 40.514 E 010° 09.022

An diesem Aussichtspunkt mit einem herrlichen Blick über Heidenheim entdecken Sie etliche Kirchen von Heidenheim. Eine davon ist genau 400m entfernt. Ein Buchstabe im Namen der Kirche kommt doppelt vor. Den tragen Sie beim Lösungsbegriff an der Stelle 23 ein.

Ein paar Meter entfernt vom Aussichtspunkt finden Sie einen bedrohlichen Gegenstand, der aber nie zum Einsatz kam. A ist die Anzahl der Speichen an beiden Rädern zusammen.

Unser nächster Wegpunkt liegt bei **N 048° 40.(640+A) E 010° 09.0(A+A+2)**

Punkt 2.

Hier finden Sie einen Gedenkstein, der den Stifter der schönen Anlage ehrt. Den ersten Buchstaben seines Nachnamens setzen Sie an Stelle 10, den letzten Buchstaben seines Nachnamens an Stelle 4 des Lösungsbegriffs.

Wann wurde der Gedenkstein erneuert? B ist die letzte Ziffer des Jahres.

Unser nächstes Ziel ist der Wunderbrunnen, ein Bauwerk, welches man in einer Stadt wie Heidenheim kaum noch erwartet. Sie finden ihn an den Koordinaten
N 048° 40.635-(A+B) E 010° 09.182-(A*B)

Wenden Sie sich beim weiteren Abstieg nach ca.30m ruhig einmal nach rechts den schmalen Weg entlang und bewundern Sie Heidenheims versteckte Ecken.

Punkt 3.

Am Wunschebrunnen angekommen, finden Sie im näheren Umfeld ein vergittertes Element. Darauf vermerkt finden Sie einen Firmennamen. Den fünften Buchstaben des ersten Wortes und den fünften Buchstaben des zweiten Wortes schreiben Sie beim Lösungsbegriff an die Stellen 13 und 15.

Die Hausnummern am Wunschebrunnen beginnen alle mit der gleichen Ziffer. Diese ist C. Unser nächstes Ziel finden Sie nach einem kurzen Spaziergang durch die Heidenheimer Fußgängerzone bei **N 048° 40.426+(C*A) E 010° 08.(1000-(C*A))**

Punkt 4.

Dort angekommen sehen Sie eine Gedenktafel, auf der an die Entstehung dieses Gebietes erinnert wird. Es wird ein berühmter Sohn Württembergs genannt. Wie lautet dessen Vorname? Der Anfangsbuchstabe ist Nr. 18 und 24 unseres Lösungsbegriffs.

In welchem Jahr erfolgte dessen erwähnter Aufruf? Die letzte Ziffer des Jahres ist D

Wandern Sie nun entlang dieses Gebietes zu unserem nächsten Zielpunkt bei den Koordinaten **N 048° 40.(A*B)-(B+C+D) E 010° 08.900+(A-C)**

Punkt 5.

An dieser Stelle, an der im 17. Jahrhundert mehrere unschuldige Frauen Opfer des damaligen Hexenwahns wurden, finden Sie eine Stahltüre, die mit 4 schweren Scharnieren befestigt ist. Zählen Sie die Niete an einer der Scharniere, die Anzahl ist E.

Weiter geht es zu einem feuchten Ziel an den Koordinaten

N 048° 39.804+(E*A) E 010° 09.005-E

Punkt 6.

Hier finden Sie auf der Bergseite eine Schautafel die genau erklärt, was das besondere an diesem Ort ist. Suchen Sie den Namen des herzoglichen Hof- und Landbaumeisters, der die 1606 in Betrieb genommene Anlage beauftragte. Setzen Sie von seinem Vornamen den 2. Buchstaben an die 17. Stelle, den 4. Buchstaben an die 6. Stelle, und vom Nachnamen den vorletzten Buchstaben an die 4. Stelle unseres Lösungsbegriffs.

In dieser Anlage lief ein großes Wasserrad, welches insgesamt ... Kolbenpumpen antrieb. Die genaue Anzahl der Pumpen ist die Ziffer F.

Weiter geht es nun nach **N 048° 39.859-(E*F) E 010° 08.(120*F)**.

Auf dem Weg dorthin können Sie die herrliche Villa von Paul Hartmann, dem Gründer der ortsansässigen, weltweit bekannten Paul-Hartmann AG bewundern.

Punkt 7.

Am erreichten Punkt steht ein Schild, welches darauf hinweist, dass der Weg nur für einen bestimmten Betrieb frei ist. Setzen Sie vom genannten Betrieb den dritten Buchstaben an die Stelle 20 des Lösungsbegriffs. Es wird außerdem ein Gesetzesparagraf zitiert, dieser ist G. (der im weiteren genannte Absatz und die Nr. sind uninteressant.)

Wir gehen weiter bergauf zu den Koordinaten **N 048° 39.632+G E 010° 09.170-G**

Punkt 8.

VORSICHT! Hier wird vor etwas gewarnt. Nämlich vor einer

Setzen Sie von dem gefährlichen Objekt den vierten Buchstaben an die Stelle 12, und den fünften Buchstaben an die Stelle 22 des Lösungsbegriffs.

Ist das genannte Objekt Orange/Weiß (H=8), Weiß/Rot (H=7) oder Grün/Braun (H=6)?

Lieber nicht so lange hier aufhalten, daher schnell weiter zu den Koordinaten

N 048° 39.847-(G+H) E 010° 08.700+(C*H)

Punkt 9.

Nun sind wir bei unserer Wanderung am entferntesten Punkt vom Start angelangt. Hier finden Sie ein blaues Dreieck und eine weiße Ziffer auf grünem Grund. Diese Ziffer ist J und weist uns den Weg zum nächsten Ziel, welches wir zumindest namentlich schon kennen.

N 048° 39.898+(J*G) E 010° 08.890-G-J+C

Punkt 10.

Von wem wurde dieses Baudenkmal gebaut? Setzen Sie vom Vornamen den dritten Buchstaben an Stelle 1 und Stelle 7, und vom Nachnamen den achten Buchstaben an die Stelle 3 und 9 des Lösungsbegriffs.

Wann wurde das Baudenkmal ausgegraben und konserviert? Die letzten beiden Ziffern sind K.

Weiter geht's in die sportliche Ecke von Heidenheim, zu den Koordinaten

N 048° 39.870+K E 010° 08.300-(K+B)

Punkt 11.

Wenn Sie beim Marsch zu diesem Punkt gut aufgepasst haben, dann wissen Sie sicherlich, welche Sportart in diesem Stadion gespielt wird. Nehmen Sie vom Namen dieser Mannschaftssportart den zweiten Buchstaben und setzen Sie ihn an Stelle 16 des Lösungsbegriffs. Der letzte Buchstabe der Sportart kommt an die Stelle 21.

Auch hier versteckt sich wieder eine weiße Ziffer auf grünem Grund. Diese ist L

Schwungvoll und aktiv geht es nun weiter zu einer traurigen Stelle bei

N 048° 40.109+J+K+L E 010° 08.000+H+K+L

Punkt 12.

Hier wird das traurige Schicksal eines junges Paars vor vielen, vielen Jahren erzählt. Wie hieß die unglückliche Frau mit Vornamen, deren Nachname eng mit Heidenheim verbunden ist?

Setzen Sie den zweiten Buchstaben an alle noch offenen Stellen vom Lösungsbegriff, der damit vollständig ist. Schon mal was davon gehört? Wenn nein, gleich bei der Lösung mit ankreuzen.

Die Stelle an der wir stehen hat einen Namen, dessen erste beiden Buchstaben auf unserer Wanderung schon mit einem Wert belegt wurden. Zählen Sie diese beiden Werte zusammen und sie haben M

So langsam geht's in die Endgerade und weiter zu den Koordinaten

N 048° 40.485-M E 010° 08.200+(F*M)

