

Hochstraße von Taubensuhl nach Heldenstein und zurück

(Versteckt 08/2018 von den WormserWanderWölfen)

Startort: Taubensuhl

Startpunkt: Forsthaus Taubensuhl,
Parkplatz hinterm Forsthaus

Parkplatzkoordinaten: N 49° 17.080, E 007° 54.850

Empfohlene Landkarte: *Topographische Karte "Naturpark Pfälzerwald NP6 ",
ist von Vorteil, aber nicht unbedingt notwendig.*

Ausrüstung: Kompass, Stempel, Stempelkissen und Logbuch

Schwierigkeit: einfach-mittel

Gelände: einfach, nahezu keine Steigungen

Länge: ca. 20 km, ca. 5,0 Stunden

Einkehrmöglichkeit: Forsthaus Taubensuhl und Forsthaus Heldenstein,
unterwegs viele Picknickstellen

Infos:

Diese Letterbox ist sowohl zu Fuß als auch mit dem Fahrrad machbar.

Sie führt entlang der Hochstraße von Taubensuhl nach Heldenstein und zurück.

Wer mit dem Fahrrad unterwegs sein will, hat 2 x den gleichen Weg – die
geschotterte Hochstraße selbst.

Wer die Strecke zu Fuß meistert, kann den Wanderweg „rotes Kreuz“ nehmen, denn
dieser verläuft auf Pfaden parallel zur Hochstraße; den Rückweg kann man dann
über die Hochstraße nehmen – sodass es nicht langweilig wird ☺

Da es entlang der Hochstraße kaum nennenswerte Steigungen gibt, kann man recht
schnell unterwegs sein – dennoch sollte man sich auch mal Zeit zum Rasten und
umschauen nehmen.

Unterwegs trifft ihr auf gleiche Stellen, an denen Werte zu sammeln sind, um einen
Hinweis für das Finale zu finden. Das Rätsel könnt ihr dann am Wendepunkt der
Tour lösen...

Der Clue ist so geschrieben, dass die Wegbeschreibungen mit den Buchstaben **W** für
Wanderer, **R** für **R**adfahrer und **G** für **G**emeinsam unterteilt sind (für Bunt-Drucker
zusätzlich in verschiedenen Farben ☺)

Viel Spaß wünschen euch die WormserWanderWölfe !!!



Clue:

G Vom Haupteingang des Forsthauses erkennt ihr ein „H“. Dahinter ist eine Tafel. Die Summe aller Entfernungsangaben(jedoch die Nachkommastellen weggelassen) ergibt euren Wert A = _____

W Vom H aus sucht in nördlicher Richtung nach einem Pfad, der mit roten Kreuz markiert ist. Folgt diesem bis es nach längerer Zeit in der Hochstraße mündet und dort weiter läuft.

R Vom H aus folgt der Straße in südwestliche Richtung bis ihr linker Hand ein weiteres H erblickt. Hier beginnt die Hochstraße nach Heldenstein.

G Dieser folgt ihr kurz nach einem Ritterstein zu eurer Linken ein Gebäude findet. Zählt die Fenster am Gebäude, die sich außerhalb des Jägerzaunes befinden = Wert B = _____

G Anschließend folgt ihr der Hochstraße weiter.
Auf der linken Seite kommt eine kleine Wegeinsel mit 2 Buchen und einem Grenzstein. Auf dem Grenzstein erkennt ihr 2 gleiche Buchstaben und eine Zahl dazwischen. Die Zahl ist euer Wert C = _____

G Weiter geht's bis zu einem Rastplatz mit Ritterstein, Gedenkstein und einem Gebäude. Auch hier zählen wir die (verschlossenen) Fenster. Wert D = _____

W Nun folgt Ihr dem roten Kreuz in Richtung Osten weiter. Es geht etwas hoch. Ihr passiert einige Grenzsteine und einen Ritterstein. Schließlich erreicht ihr eine Wegverzweigung mit einer Sandsteinsäule.

R Nun folgt der Hochstraße in Richtung Südosten weiter bis zu einer Wegverzweigung mit einer Sandsteinsäule.

G Bildet von der mittleren Zahl auf der Sandsteinsäule die Quersumme und ihr erhaltet euren nächsten Wert E = _____

W Aufgepasst, das rote Kreuz verläuft nun zu einem verwachsenen Pfad. Der Einstieg ist in etwa in SOS zu finden. Folgt dem Pfad bis zu einer Stelle an der sich der Wald lichtet. Recht geht ein kurzer Weg abwärts an dessen Ende ihr die Hochstraße erblickt. Geht dorthin und ihr findet zu euren Linken einen Ritterstein.

R Folgt nun der Hochstraße weiter, aber achtet auf die linke Wegseite. Bei einer Einmündung erblickt ihr einen Ritterstein.

G Geht ca. 50 Schritte in 65° zu einem beschrifteten Stein. Anschließend sucht einen großen Sandstein mit Zeichen nach erneuten 50 Schritten in 15°
Welche Zahl befindet sich überm Kopf der Figur hinter „RO“? Wert F = _____

(Kleiner Tipp: QS = 8)

W Kehrt anschließend zum Ritterstein und eurem Weg zurück. Folgt weiterhin dem markierten Pfad. Auch wenn er die Hochstraße kreuzt, haltet euch an das rote Kreuz bis ihr eine andere Markierung kreuzt (die Farben des Himmel und des Waldes). Hier müsst ihr leider einige Meter hinabsteigen bis zu einer hölzernen Hütte.

R Weiter geht's auf der Hochstraße bis ihr an einer Kreuzung eine hölzerne Hütte erblickt.

G Zählt hier alle Öffnungen in den Wänden, auch wenn diese verschlossen sind. Anzahl ist euer Wert $G = \underline{\hspace{2cm}}$

G Außerdem beginnt hier die Suche nach einem Hinweis:
Geht von der Mitte der Veranda $D = \underline{\hspace{1cm}}$ Schritte in
 $E + F = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
Dann $D + E = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$ Schritte in
 $C - E - E = \underline{\hspace{1cm}} - \underline{\hspace{1cm}} - \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
Anschließend noch $F = \underline{\hspace{1cm}}$ Schritte in $D \times F = \underline{\hspace{1cm}} \times \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
Den Hinweis findet ihr schließlich nach $B = \underline{\hspace{1cm}}$ Schritten in
 $C + D \times E = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} \times \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$

W Wieder zurück zum roten Kreuz, folgt ihr diesem bis zum Forsthaus Heldenstein.

R Wieder zurück zur Hochstraße, folgt dieser bis zum Forsthaus Heldenstein.

G Bevor Ihr euch am Forsthaus ausruhen und ggfls. Stärken könnt, solltet ihr erst noch euren letzten Wert suchen. Stellt euch in der Torbogen an der obersten Treppenstufe und peilt in ca. 350° . Dort findet ihr an einem Kirschbaum ein größeres gelbes Schild mit 6 Zielen. Wie viele Wanderzeichen sind darauf zu finden?
Anzahl = Wert $H = \underline{\hspace{2cm}}$

Nun habt ihr alle Werte Zusammen und könnt nun die Pause genießen und das Rätsel und die Berechnungen durchführen, bevor ihr euch auf den Rückweg macht.

Finale:

Folgt dem eingeschlagenen Weg bis zu einem Stein mit Sitzgelegenheit daneben.

Vom Stein ab läuft $G = \underline{\quad}$ Schritte in $F \times H = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$

Nun folgt dem Weg in $E + D = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$ bis zum nächsten Abzweig.

Hier geht's nun $A + F + B = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$ Schritte in $(C / E) \times F = (\underline{\quad} / \underline{\quad}) \times \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$

Die Letterbox findet ihr in $B \times E = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$ nach
 $D + G = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$ Schritten unter Steinen versteckt.

Bitte versteckt später alles wieder ordentlich und vorsichtig - Danke!

Rückweg:

G Nach getaner Büroarbeit, kehrt zur Hochstraße zurück.

W Nun habt ihr wieder die Qual der Wahl, der Hochstraße oder dem roten Kreuz bis zum Forsthaus Taubensuhl zu folgen. Wobei ich ab Fundort von Wert B das rote Kreuz empfehle, da ihr sonst ca. 1 km an der Straße lang laufen müsstet.

R Wieder zurück zur Hochstraße, folgt dieser bis zum Forsthaus Taubensuhl.

A	B	C	D	E	F	G	H