

SOCKE UND DIE STERNZEICHEN

DER STEINBOCK



2016 by NeuVoPi

Start: DÜW – 67471 Elmstein; Ortsteil Helmbach, Oppauer Siedlung

Parkplatz: Wanderparkplatz Helmbachweiher, N 49° 20.018 E 7° 58.656

Ausrüstung: Kompass, Stift, Stempel, Stempelkissen, Logbuch

Gelände: Bitte unbedingt beachten: Du bewegst dich auf längeren Passagen im Bereich **Naturwaldreservat** Grünberg.

<https://www.wald-rlp.de/forschungsanstalt-fuer-waldoekologie-und-forstwirtschaft/forschungsschwerpunkte/naturwaldreservate.html>

Wir haben diesen Clue mit dem zuständigen Revierleiter abgestimmt und für das Betreten dieses Reservates die Zustimmung eingeholt.

ABER: Dieses Betreten **findet auf eigene Gefahr** statt. Wenn du Adventure Wege verabscheust, lass diese Tour aus. Die Toppingwerte kannst du evtl. erraten oder von uns einholen.

AUSSERDEM bitte, nur tagsüber laufen, keinen Lärm veranstalten (bitte nicht im großen Rudel angehen) und Vierbeiner an die Leine.

Länge: 10 km / 220 hm

Diese Letterbox ist Teil einer ganzen Serie. Im Laufe 2016 werden dir alle Sternzeichen begegnen und final noch mit einem Bonus gekrönt. Bewahre dir den ausgefüllten Clue, du wirst ihn für das Topping benötigen.

Wir wollen uns bei dieser Serie die vielen Worte sparen. Der Weg ist das Ziel!

Deshalb gibt es eine Zeichenerklärung:

PP = Parkplatz; W = Wandertafel; M = Markierung; WS = Wegweiser Stange;

H = Hinweisdose; RP = Rettungspunkt; B = Bauminzel



X = Kreuzung; TX = T-Kreuzung; Y = Abzweig; E = Einmündung


W = Weg; P = Pfad; RW = Rückweg




an dieser Stelle sollst du Werte sammeln

Keine Panik, du wirst dich schnell daran gewöhnen und kannst dafür umso mehr die Natur und ihre Schönheiten genießen. Beachte aber die üblichen Mathematikregeln. Viel Spaß!

PP	Rechts
TX	Links
#	1. Haus; wie viele kurze, gleichlange Metallstäbe haben die beiden Türchenflügel? I =
#	2. Haus; Haus Nummer II =
#	Benutzungsordnung; wie viele Verbotspunkte sind hier mitgeteilt? III =
#	3. Haus; wie viele Metallstäbe haben die beiden Torflügel? IV =
#	Strommast links vom Weg; Nummer V = (große Ziffern)
	Umrunde weiter den Helmbachweiher, egal ob auf dem Weg oder über die Wiese.
	Laufe links, ein Stück die Straße entlang, am Ende des eingezäunten Grundstücks (Forsthaus) überquere die Straße.
#	WS; wie viele Kilometer sind es bis zum Ortsteil „Stilles Tal“? VI =
	Folge dem P gen Himmel.
TX	$V * III - I * III =$ °
	In einer Linkskurve steht ein markanter Findling.

H	Links daneben. Merke dir den Wert für die  1 =
E	$IV - I =$ °
H	Links am Wegrand erkennst du nach einer Weile ein Felsen, der an eine Schildkröte erinnert. Hier suche links einen schwarz angesprühten, kleinen Sandstein und notiere dir die Nr. auf der Rückseite als  2 =
	Folge weiter diesem Weg bis zu einem RP.
RP	$(VI + V + III) * II - III =$ °
	Schnell danach, gehe rechts den P hinauf. Wer hier nicht die Adventure Variante gehen möchte, bleibt auf dem W und hält sich am Y rechts bis B.
X	$(\text{Summe der Werte I bis VI}) * II + V + III$ ° Alle kommenden Y ignorieren bis
TX	$(V - I) * III$ °
Y	Finde einen verlorenen Abzweig rechts nach ca. <u>5 Minuten</u> .
#	Hochsitz; re. + li. am Baum eine Jahreszahl. Die 2. Ziffer ist Wert VII =
TX	Mit Hochsitz, rechts weiter
	Richtig? Dann kommen kurz vor der nächsten X 2 markante Findlinge. Der ober hat die Form eines Dreiecks.
X	$I * III$ °
Y	$VI * V + III + IV$ ° (keine Querfeldeinpassage)
X	Gerade aus
FINALE	
Y	$VI * VII + I * III$ °
	$(VII + VI) * VI + II$ Schritte; Baumwurzel re.

	Summe aller Werte I – VII + III + IV °
	V + II Schritte; Fels
	(Summe aller Werte I – VII) * II °
	III + VII Schritte; Baum mit Wildschweinabrieb
	(VI + VII) * III °
	V Schritte; happy letterboxing
RW	<p>befindet sich zum Teil in der Letterbox. Damit du aber dennoch aus dem Wald findest, hier kleine Anmerkungen welche du mit Hinweisen ergänzen musst:</p> <p>Zurück zum Y / _____ weiter / Y _____ (V * I °) / ____ links (am RP bist du zu weit gelaufen) / ____ Ende zähle die Sandsteinstufen für die  3 = ____ / ____ überqueren / ____ weiter / ____ links / den Rest schaffst du alleine.</p>

I	II	III	IV	V	VI	VI			

Wir hoffen, die Adventure Runde hat dir gefallen.

Sotschi und seine Zweibeiner ☺