

50 – willkommen im Club

Vielen Dank an Neuvopi für das etwas andere Geburtstagsgeschenk

Start:	Das kannst du in deinem Alter schon selbst herausfinden
Wanderkarte:	Muss in dem Alter vermutlich sein
Utensilien:	Stempel, Stempelkissen, Logbuch, im reifen Alter den <u>Gehstock nicht vergessen</u> 😊
Schwierigkeit:	(* * * * _) – (* * * * *)
Gelände:	(* * _ _ _) 420 hm (ämol nuff un ämol nunner)
Länge:	$50 / 5 + 1 = \underline{\quad}$ km
Einkehr:	Sicher doch (Ruhetag???) nach $50 / 10 + 1$ km

50 ist Manfred 2014 geworden.

50 Letterboxen und mehr haben die Kruppis versteckt

50 davon sind wir mindestens gelaufen

50 gute Wünsche schicken wir auf diesem Weg

50 weitere Letterboxen wünschen wir uns von **EUCH**



Um zu erfahren, wo du dein Letterboxmobil abstellen kannst, löse das folgende Sudoku. Wie im Leben jedes Lebensjahr mehr Erfahrung bringt, hilft dir bei diesem Clue fast jede Letterbox der Kruppis beim Lösen des Sudokus.

Suche dir Hilfswerte aus 5 * 10 Letterboxen der Kruppis und trage die gesuchten Werte im Sudoku ein. Welche du nehmen sollst ermittle mit Hilfe der Fragentabelle.

Wer schon viele Letterboxen der Kruppis gelaufen ist und sich auch die Werte notiert oder gar die vollständigen Clues aufgehoben hat, ist hier enorm im Vorteil. ☺

Parkplatz Koordinaten

N	9.C	4.K	°	10.J	3.G	.		7.J	8.E
N			°			.	0		
E		12.F	°	0	9.B	.	1.B	11.L	4.G
E			°	0		.			

Sudoku

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1.										11		
2.						4						
3.			7									
4.												
5.											1	
6.		9										
7.					1							
8.												
9.				1								5
10.												
11.											5	9
12.												

Fragetabelle:

Gesuchte Letterbox QS = Quersumme * = umwandeln nach A=1; B=2 ...	Wert	Ergebnis	Sudoku Stelle
1. Limes Letterbox	A		9.K
Breitachklamm Letterbox	E		8.G
Buchenegger Wasserfälle	C		1.K
Das Pfrimmtal Viadukt	H		3.F
Der Eichhörnchenwald Fischen	B		5.L
Der Lohn des schwarzen Reiters	F		5.H
Die Madonna im Mariengarten	* 14		4.E
Die trauernde Eiche Letterbox	B		3.J
Die Wingertschnegg Letterbox	H		12.E
Dirm steiner Letterbox	H		7.K
Eck-Wa-Rö-Is Box	A		5.G
Flörsheimer Warte Letterbox	F		1.I
Gaisalp Letterbox	A		8.J
Großniedesheimer Letterbox	K		2.K
Grünten Letterbox	G		6.H
Gunzesried Säge	F		4.A
Heide Panorama Letterbox	H		9.I
Heidschnuckenbox	QS D		9.J
Henes Letterbox	F		11.J
Hohen Sülzen Letterbox	K		11.B
Hörner Letterbox	D		6.I
Hösseringer Turm Letterbox	B		1.H
Hündle Letterbox	C		5.E
Kleinniedesheimer Box	A		10.L
Lambertskreuz „die Letzte“	C		2.L
Lambertskreuz „eine geht noch“	Lösungssatz 3. Suchwort 1. Buchstabe *		7.F
Lambertskreuz „noch eine dazu“	D		10.G
Lambertskreuz Bonusbox 2	Fragebogen 2. Buchstabe *		4.H
Lambertskreuz Box 1	1a 1. Suchwort 1. Buchstaben *		12.D

Lambertskreuz Box 2	G		7.H
Lambertskreuz Box 3	C		4.B
Lambertskreuz Box Bonus	Peilung B durch Peilung D		7.D
Letterbox ohne Einkehr	QS B		4.I
MoWaMöMo Letterbox	A		10.B
Mühlenweg Letterbox	1		10.C
Nibelungenschatz Letterbox	I		9.E
Amtmannsruh Letterbox	B		3.A
Pfälzerwald Blick Letterbox	A		8.K
Rund um den Engenkopf	F		11.A
Schloss Staufenberg Letterbox	D		2.C
Schnapsdrossel Letterbox	B		5.B
Schwarzsohl „Das Kleeblatt“	B		2.B
Schwarzsohl „Wappen von Frankenstein“	B		6.A
Schwarzsohl „Wappen von Weidenthal	D		12.B
Tietlinger Heide Box	D		6.C
Trettachtal Letterbox	C1		8.B
Vom Kaisergärtchen zum Pfälzer Matterhorn	A		5.C
Wanderung ins Blaue Letterbox	C1		11.E
Weiherkopf Letterbox	B		4.D
Zellertaler Bonusbox	B33		8.D

Nutze nur Werte denen du dir sicher bist!!!!

Clue:

Zum Parken gibt es hier nicht viel Platz, aber es werden hier sowieso nicht so viele Letterboxer auf einmal auftauchen. Solltest du den regulären Parkplatz auf der anderen Straßenseite vorziehen dann musst du höllisch aufpassen dass dir beim queren der Straße der Gehstock nicht abgefahren wird.

Verlasse den Parkplatz in Richtung N; Nach wenigen Metern Erkennst du links einen Treppenabgang der dich zu einem Tunnel führt. Zähle die Stufen beim hinuntergehen und notiere sie als Wert #A = ____

Nun die Stufen wieder hoch, zurück zum Weg. Folge dem befestigten Weg weiter, durch die Rechtskurve in den Wald. Der Weg ist nun nicht mehr befestigt. Folge dem Weg aufwärts, abgehende Wege nicht beachten, solange bis du rechts einen schmalen Pfad erkennen kannst der dich weiter aufwärts führt. Folge geduldig dem Pfad aufwärts, benutze fleißig deinen Gehstock, bis du auf einem Forstweg angekommen bist.

Bevor du jedoch auf den Forstweg kommst musst du ein steiles Stück Pfad überwinden. Dein Gehstock wird dir gute Dienste erweisen.

Auf dem Forstweg angekommen ist deine weitere Richtung 3.E, ____ * 7.G, __ = ____ °

Der Pfad endet mit Treppenstufen.

Zähle diese als Wert #B = ____

Auf dem breiten Weg angekommen geht es für dich nach Norden und gleich darauf am markierten Weg in #B ____ + #A ____ + 12.J ____ = ____ ° weiter.

Diesem relaxten Stück folge, vorbei an einem Sackweg rechts und einem Pfad links, der deine Markierung führt.

Du gehst aber erst an der darauf folgenden schiefen T-Kreuzung in Richtung #B ___ + 7.A___ + 12.H___ = ____° bis zu einer Kreuzung.

An der Kreuzung findest du ein Schild mit dem du vermutlich nicht gerechnet hast. _____ Kreuz. Wandle schnell die Buchstaben in Zahlen um (a=#B=___) _ _ _ _ _ und addiere sie zu Wert #C = ____ und die Quersumme davon ist dein Wert #D = ____

Jetzt aber ohne WENN und ABER weiter in
(#C ___ + #D ___ + 6.K___) : 5.J___ = ____° bis du wieder auf einen markierten Pfad triffst.

Dieser neuen Markierung folgst du
in #C ___ + #A ___ + 7.C ___ = ____°

Wenn sich der Weg von Aussehen und Belag ändert, sind wir uns sicher, dass du weißt wo du als nächstes hin musst. Im Zweifel immer den Berg hinauf – schnauf.

Oben angekommen stelle dich an den Pfosten, zwischen 2 Kiefern, mit der Höhenangabe. Von hier geht es für dich weiter in

$(1.L_ * 10.K_) + (K6_ * F 11_) = _____\circ$

Du bist richtig, wenn du gleich darauf über Stufen deinen weiteren Weg findest. Folge diesem wunderschönen Pfad bis zu einem Querweg mit Kreuzungs-WirrWarr.

Hier suche diesen Stein und beginne das Finale:

Das Objekt deiner Begierde findest du nun:

#A___ + #B___ + #C___ + #D___ +

$(3.E_ * 6.K_) + 12.C_ = _____\circ$



8.F__ * 7.A__ = ____ Schritte (Grenzstein)

(11.G__ * 6.E__) + (1.L__ * 7.A__) + #A__ + #D__ = ____°

(2.A__ * 6.F__ * 7.J__) - 2.A__ = ____ Schritte (rechts Stein)

#A__ + #B__ + #C__ + #D__ + 5.I__ = ____°

5.J__ * 5.H__ = ____ Schritte (Baumstumpf)

(1.L__ * 10.G__) + 10.E__ = ____°

3.E__ * 11.A__ = ____ Schritte (Fels)

#A	#B	#C	#D

happy letterboxing
Es grüßen Neuvopi
Und Die Kruppis

Unseren empfohlenen Rückweg – weil sehr schön – findest du
in der Letterbox. Solltest du einen anderen Hinweg wie wir
genommen haben, bist du für deinen Rückweg selbst
verantwortlich ☺