

Kümmelbach – Letterbox

(placed am 10.05.2020 durch Die Viererbande)

Stadt/Ort: 69151 Neckargemünd

Startpunkt: Parkplatz am Ortseingang (Bushaltestelle Kümmelbacher Hof an der Bahnhofstraße)

Startkoordinaten: N49.393200, E8.776223

Ausrüstung: Kompass, Schreibzeug, Stempel, Stempelkissen, Logbuch, lange Hosen
(Brombeeren können stören)

Schwierigkeit: (*---) leicht

Gelände: (***) mittel (ca. 400 Höhenmeter); nicht kinderwagentauglich

Dauer: ca. 3-4 h (ca. 9 km)

Vom Startplatz am Parkplatz nehmt unbedingt die Unterführung an der Bushaltestelle, die euch unter der Bundesstraße auf die andere Seite führt. Blickt euch dann um und durchquert den kleinen Tunnel unter den Bahngleisen.

Am rechten Ende des Zaun erblickt ihr einen Hinweisstein und schlägt diesen Pfad ein, der euch in einer Serpentine langsam nach oben führt. Ihr ignoriert einen Abzweig nach rechts gegenüber eines Tores zum Kümmelbacherhof (lost place!) und wandert weiter des Wegs entlang am Zaun.

An der schiefen T-Kreuzung stoßt ihr auf den Neckarsteig, geht nach Süden und trifft nach kurzer Zeit zum ersten Mal auf den Namensgeber der Box, den ihr auf einer Holz-(Eisen-) Brücke überquert. Zählt dort die senkrechten Pfosten des Handlaufs. Dies ist euer Wert

A = _.

Dann uffbasse: Ca. 35 Schritte nach der Brücke verlasst ihr den Neckarsteig in **A *80° =** _ _ ° auf einem kleinen Pfad, der in gewissem Abstand den Bach begleitet. Am Forstweg haltet die Wanderrichtung bei. Ihr durchwandert kurz darauf den luxuriösen Wendeplatz eines nahegelegenen Jägersitzes und haltet euch weiterhin nach oben.

Ein kleiner Pfad mündet von links ein. Ihr bleibt aber der Richtung treu und übersteigt einen toten Baumriesen. Ihr gelangt auf einen Teerweg, überquert diesen und gelangt über ein Pfädchen zu einem der kleinen Linsenseeteiche. Schaut euch ein wenig um, dann geht es wieder zurück zum Teerweg.

Ihr haltet euch jetzt nach oben in **A*60 + 10 =** _ _ °. **An einem Hinweis auf der rechten Seite auf den Odenwald als Buchenstandort notiert ihr**

bei der Jahreszahl 19 __ (Kartierung aller Waldstandorte von Baden-Württemberg) die beiden letzten Ziffern als Wert B = __,

die Dicke des humusreichen Oberbodens als Wert C = __ und

und bei der kleinen Jahreszahl 20 __ rechts unten im Eck die beiden letzten Ziffern als Wert D = __.

An der folgenden schiefen Kreuzung überquert den Kanaldeckel in $2 \cdot C \cdot D + C = __\circ$.

An der Wegspinne peile nach Norden und lasse die Bank links liegen.

Kurz danach seht ihr auf der linken Seite einen Brunnen. Notiert hier die Quersumme der Jahreszahl als Wert E = __.

Auf der rechten Seite ist auf einem Hinweisstein die gleiche Zahl noch einmal vertreten 😊.

Ihr folgt dem Weg und trifft auf das ausgetrocknete Bett des Kümmeibachs (je nach Jahreszeit?) auf der rechten Wegseite. Nach einer Rechtskurve überquert ihr dieses und stößt auf eine Kreuzung.

Hier peilt ihr in $C \cdot E + C \cdot C = __\circ$ und geht weiter in diese Richtung auf dem Teerweg.

Am nächsten Abzweig nach links („Kohlhof“) nehmt diesen und ihr gelangt ins Quellgebiet des Kümmeibachs. Auf der rechten Seite könnt ihr das aufgestaute Gebiet bewundern.

An der Kreuzung hinterm Teich peilt in $C \cdot E + 7 \cdot D = __\circ$ und folgt dem verwachsenen Grasweg.

An einer T-Kreuzung mit Hochsitz haltet euch rechts $2 \cdot A \cdot C = __\circ$. Am Teerweg angekommen, geht es weiter nach links, in der Folge vorbei an einem Gedenkstein zum Todestag von Karl Linke.

An einem Grenzstein mit der Nummer 42 (auf der Seite zum Teerweg) ignoriert die Abzweige und folgt weiter dem Teerweg, der euch zur Hohlenkästenbaum-Hütte führt, ein schöner Platz für eine Rast.

Notiert am Brunnen die Quersumme der Jahreszahl der Renovierung als Wert F = __.

Peilt nach der Rast in $A \cdot F + C = __\circ$ und folgt dem Weg „Zum Fußweg nach Station Schlierbach“ und „Auerhahnenkopf“.

Nach kurzer Zeit habt ihr 3 breitere Wege zur Auswahl. Nehmt den mittleren in $4 \cdot E = __\circ$ (Dreibuchen-Weg).

An einem Abzweig nach rechts verlasst den 3-Buchen-Weg und folgt dem kaiserlichen Weg.

Nach dem höchsten Punkt (leider keine Markierung für den Auerhahnenkopf) bemerkt ihr auf dem Weg nach unten auf der linken Seite einen Hochsitz, dann nach einer Weile passiert ihr eine Hütte auf der rechten Seite. Nach einem weiteren Hochsitz auf der rechten Seite stößt ihr auf eine Kreuzung, wo ihr weiter in Wegrichtung („Kümmeibacherhof“) wandert.

In der Folge passiert ihr noch einen älteren Eisenjägersitz auf der rechten Seite und stößt schließlich auf die Kreuzung mit dem hohen Kreuz. Leider ist kein solches zu sehen, sondern es ist nur der Name auf dem Felsen verzeichnet.

Ihr peilt in 120° und folgt dem Weg Richtung „Pfalzgrafenstein“. Ihr ignoriert in der Folge 2 Abzweige nach rechts (zum „Eichwäldelsweg“ und „Pfalzgrafenstein Fußweg“) und stößt auf

eine Wegspinne. Hier nehmt ihr den Pfad nach unten in $A \cdot E - C = __\circ$ und lasst die Bank rechts liegen.

Auf dem schönen Pfad nach unten könnt Ihr schon ansatzweise die Neckarschleife erkennen.

Wenn ihr einen breiten Forstweg erreicht habt, besteht die Möglichkeit zu einem kurzen Abstecher nach rechts zur Winterhöhle, ansonsten folgt dem **Pfad** nach unten (Neckarsteig), der euch in Serpentineen wieder zu einem breiten Forstweg führt.

Hier geht es nach links zur Schutzhütte, wo ihr rasten könnt und einen schönen Ausblick auf Neckargemünd habt.

Weiter auf dem Gumpentalweg nach unten (Neckarsteig). Ihr erreicht eine Bank, wo ihr wieder in der Nähe (☺) einen schönen Neckarblick habt. Genießt die Aussicht!

Weiter geht es auf dem breiten Neckarsteig nach unten.

Ihr gelangt an einen breiten Forstweg. Peilt hier in 136° und folgt dem Weg „Kümmelbacherhof“ und verlasst damit den Neckarsteig.

An der nächsten T-Kreuzung beginnt das Finale!

FINALE:

Peilt in $E + F = __\circ$ und geht $F = __\text{ Schritte}$ des Wegs. Wendet euch in

$A \cdot B = __\circ$ und ihr erreicht eine 5-stämmige charakteristische Buchengruppe nach

$C - A = __\text{ Schritten}$.

Von dort erreicht ihr einen zweistämmigen Baum nach $E __\text{ Schritten}$ in

$(B + C - A) = __\circ$. Von dort peilt nach Nordwesten und findet die Box nach $A = __\text{ Schritten}$ unter einem Felsen versteckt.

Achtet auf Wanderer und geht nach der Buchführung zum Weg zurück.

Dieser führt euch in $E + F = __\circ$ wieder zum LB-Mobil

Viel Spaß wünscht euch Die Viererbande!

A	B	C	D	E	F