

Alilendi-Letterbox

Stadt: Bruchmühlbach-Miesau

Startpunkt: Parkplatz „Am Bierkeller“

Anfahrt: in Bruchmühlbach von der Hauptstraße (Kaiserstraße) dem Wegweiser nach Zweibrücken folgen. Der Parkplatz „Am Bierkeller“ liegt in der ersten Rechtskurve links im Wald

Empfohlene Landkarte: keine erforderlich, ggf. Topographische Karte 1:25 000 Waldmohr, Schönenberg-Kübelberg, Bruchmühlbach-Miesau

Ausrüstung: Kompass, Schreibzeug, Stempel, Stempelkissen, Logbuch

Schwierigkeit: (*----) leicht

Gelände: (**---) leicht, aber nicht kinderwagentauglich

Länge: ca. 7 - 8 km

Dauer: ca. 3 h

Einkehrmöglichkeiten: Unterwegs: **Fritz-Claus-Hütte** (PWV-Hütte).

Öffnungszeiten: Mi bis So ab 11 Uhr (allerdings nur kleine Karte)

In Bruchmühlbach-Miesau mehrere Möglichkeiten, z.B. das „**Dionysos**“ in der Kaiserstraße. In der Kaiserstraße gibt es auch ein schönes Café (**Café**

Schmidt ) mit leckerem Kuchen

In der **Tausendmühle** könnt Ihr Mehl, Müsli und **leckere Grappa-Schoko-Rosinen** etc. täglich von 9-17 Uhr außer Mi und Sa (an diesen Tagen nur vormittags) kaufen

Clue:



Seht euch die Infotafel am Parkplatz genau an.  Wie heißt der Weg?

Die Anzahl aller(!) Buchstaben ist Wert **A** = _____.

Wann hat Napoleon die Kaiserstraße gebaut  ? Die Quersumme der Jahreszahl ist Wert **B** = _____,

die letzte Ziffer der Jahreszahl ist Wert **C** = _____.

Von dort folgt Ihr dem „frommen“ Weg 🙏 in Richtung $A * B - (B * C)^\circ$ (und geht natürlich **am Schild vorbei** 😏). An der Abzweigung geht es in Richtung $A * B + A^\circ$ weiter bis zu einer Wegspinne 🕸. Hier nehmt Ihr den Weg in Richtung $A * C * 2$ 🗺️, bis Ihr die Kreuzung mit einem Infoschild erreicht. Hier folgt Ihr dann den Weg in Richtung $B * C * 2^\circ$. Genießt die kleine Klamm und werft auch mal einen Blick zurück!



Am Brückchen 🌉 angekommen geht weiter in Richtung $B * C^\circ$ weiter bergab und über den Steg. Bald darauf erblickt Ihr linkerhand die Tausendmühle, die einzige Mühle ⚙️ im Kaiserlauterer Land, die heute noch aktiv ist. An der Abzweigung in der kleinen Allee nehmt den Weg in Richtung $B * C * C^\circ$. Am Forstweg folgt dem Weg **B2** bis Ihr wenig später eine große Wegspinne 🕸 erreicht. Peilt von der Mitte aus und nehmt den Weg in Richtung $A * A + 100^\circ$. Kurze Zeit darauf seht Ihr auch schon ein Schild mit dem Namen eures nächsten Etappenzieles 🗺️. Lasst abgehende Wege unberücksichtigt, folgt den Markierungen (an der ersten Y-Kreuzung geht's nach  an der zweiten Y-Kreuzung folgt dem **W**) bis Ihr eine Kreuzung mit Wegweisern 🗺️ erreicht. Da Ihr ja hoffentlich noch nicht zu müde 😴 seid (oder??), nehmt also auch nicht

den „schlappen“ Weg (Schild fehlt inzwischen vermutlich 🗺️), sondern den bergab. Wenig später steht Ihr auf einem Stück Kopfsteinpflaster und wendet Euch hier nach **B * C * 2°**, wo Ihr zu einem Holzpfeiler mit Schildern 🗺️ geht. Jetzt also doch den „schlappen“ Weg 🧢 den Hang entlang wandern, an einigen Felsen vorbei, bis der Pfad in einen Weg mündet. Diesen folgt Ihr bergauf.

Aber 🛑🧐👉. Gleich hinter der Einmündung könnt Ihr einen Baum auf Felsen entdecken und auf dem Felsen ist eine Jahreszahl eingraviert. Diese notiert als Wert **D = _____**, die Quersumme hiervon als Wert **E = _____**.

Der Weg führt Euch bergab, über eine Brücke und danach wieder ein Stück bergauf, bis Ihr über einige Stufen eine Straße erreicht. Diese überquert Ihr 🚧🧐 und geht rechts zu den Schildern 🛑🧐. Wenige Meter den Zufahrtsweg entlang steht links eine grün-weiße Schranke 🚧, durch die Ihr geht. Linkerhand taucht kurz darauf die schöne Fritz-Claus-Hütte auf.

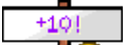


Aber 🛑🧐👉. Bevor Ihr Euch stärkt, schaut vor dem Eingang erst noch nach rechts. Dort findet Ihr im Stein eine weitere Jahreszahl, die schreibt Ihr als Wert **F = _____** auf. Die Quersumme ist Wert **G = _____**.



Frisch gestärkt geht es jetzt wieder ein kleines Stück zurück, über die Straße  , die Stufen hinunter, über die Brücke, bis Ihr wieder an dem Baum über dem Fels (mit Jahreszahl) angekommen seid. Diesmal nehmt den Weg geradeaus am Bach entlang. Schaut mal nach unten, da könnt Ihr wenig später eine Staumauer entdecken. Nachdem Ihr den Abzweig

nach links links  liegen gelassen habt   kommt Ihr an einen Übergang. Dort geht Ihr also dann auf die andere Seite des Bächleins. An der T-Kreuzung nach   bis Ihr den Felsen mit dem Fisch erreicht habt.

- Hier könnt Ihr entweder in $(A + 1) * G^\circ$ gehen, dann in $B * G$   den See entlang, über das Brückchen und an der Schaukel nach links. Ihr kommt an einem Geländer vorbei und der Weg mündet in einen Wiesenweg.

- Oder: Ihr sucht am Felsen nach den beiden **B**-Markierungen und geht zwischen den Seen hindurch, bis Ihr an das Geländer kommt und dort nach links.

Ein kleines Stück geht es jetzt die Wiese entlang. Noch bevor Ihr den Wald erreicht, geht es in $A * G - G^\circ$ am Waldrand nach oben bis Ihr eine große Wiese erreicht. Am Ende der Wiese seht Ihr in $A * G^\circ$ einen Strommast. Sucht Euch einen Weg über die Wiese dorthin. Links daneben steht ein gelber Pfosten und dort neben dem Pfosten befindet sich auch ein Weg. Dieser führt euch auf eine Straße. Geht diese wenige Meter bergab und dann in $B * E - B - G^\circ$ weiter. Der asphaltierte Weg führt euch wieder in den Wald hinein.

Dort wo es zum Schützenhaus rechts abgeht folgt Ihr der Markierung **B2** bis zu einer Schranke mit Bank und Rettungspunktschild. Dies braucht Ihr für eure letzten Werte:

Die letzte Ziffer ist Wert **H** = _____ ,

die vorletzte Ziffer ist Wert **I** = _____

und die erste Ziffer ist Wert **J** = _____ .

Am Abzweig folgt den Weg in Richtung **B * E°** unter einer Stromleitung hindurch, an einem Gebäude (in der Ferne) vorbei, den Abzweig links

liegen lassen  und schon seid Ihr im Letterboxzielgebiet .

Nach dieser Abzweigung kommt schon bald auf der linken Seite ein deutlicher Geländeeinschnitt (eine Einbuchtung). Es stehen dort gleich links drei dünne Bäumchen (vorher lag hier der große Felsen, der als Peilungsausgangsort in der vorherigen Clueversion angegeben war).

Gefunden? 

Dann peilt in **A * G : I°** auf eine dicke Buche, geht dorthin und stellt euch davor. Von dort peilt in **E * I + C°** auf eine doppelstämmige Buche und geht mit ca. **E + H + J** Schritten dorthin. In Richtung **100 + (F - D)°** steht eine weitere Buche. Geht ca. **E + I** Schritte dorthin und stellt euch links daneben. Jetzt seht Ihr in **J * E + B + I°** einen größeren Felsen neben einer Buche, zu dem Ihr geht. Von dort ca. **(F - D) + B** Schritte in **E * J + H°** zu einem weiteren Felsen und jetzt ein letztes Mal peilen:

 **C * E**  und Ihr findet ca. **G + C** Schritte entfernt die Box in einer Höhle.

Gefunden?  

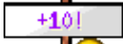
Stempelt ab, achtet auf andere Wanderer  und versteckt die Box wieder so, wie ihr sie vorgefunden hat.

A	B	C	D	E	F	G	H
I	J						

Rückweg:

Zurück auf dem Weg folgt diesem weiter. Ihr kommt an ein Brückchen,

das Ihr überquert. Nach **A**   Stufen bergauf biegt Ihr in den Weg

Richtung **A * E**   ein. Diesen Pfad folgt Ihr eine Weile. Nach Ende des Zaunes erreicht Ihr eine Straße, die Ihr ein Stück nach links geht. Am

Strommast mit der Nummer **H**   geht ein kleiner Pfad nach links ab, der euch rasch zu eurem Letterbox-Mobil am Parkplatz führt.



von der **Viererbande**