

Rund um Burg Ramstein - Letterbox

Startort: Kordel (bei Trier)

Startpunkt: Wanderparkplatz unterhalb Burg Ramstein (vor der Brücke)
(in der Verlängerung der Bahnhofstraße)

Koordinaten: N 49°49.490, E 006°38.745

Empfohlene Landkarte: nicht notwendig

Ausrüstung: Kompass, Stempel, Stempelkissen und Logbuch

Schwierigkeit: leicht-mittel (bei Rechnungen Punkt vor Strich)

Gelände: mittel-schwer, Pfade und Forstwege, je nach Wegwahl auch ein vergessener und verwachsener Pfad

An einer Stelle ist Absturzgefahr!!!

Beachtet den Hinweis im Clue und passt besonders bei Kinder auf.

Länge: ca. 10 km, 3,5 - 4,0 Stunden + Besichtigungen

Einkehrmöglichkeit:

einige Picknickmöglichkeiten unterwegs;

am Anfang / Ende der Tour: Hotel-Restaurant Burg Ramstein

Infos:

Diese Letterbox führt euch teilweise auf dem Eifelsteig, teilweise auf dem Römerpfad, wahlweise auf vergessenen Pfaden und und und ...

Es ist eine Wanderung zu schönen Sehenswürdigkeiten, Natur- und Kulturdenkmälern, aber auch zu tollen und gefährlichen Aussichtspunkten.

Eine klassische Wanderung mit vielen Picknickstellen.

Viel Spaß wünschen Euch die WormserWanderWölfe !!!



Clue:

Wir starten unsere Letterboxtour am Wanderparkplatz unterhalb der Burg Ramstein. Es ist der vor der Brücke (der Parkplatz hinter der Brücke ist nur für Gäste der Burg und Hotels).

Vom Parkplatz folgen wir dem Weg am roten Gebäude vorbei in den Wald bis zu einer Furt an der wir den Bach überqueren können.

Doch zuerst schauen wir uns um und erblicken einen erhöhten Rastplatz. Am Schild lesen wir, wie dieser Ort genannt wird: _____ Wandelt den 5 Buchstaben in eine Zahl um (A=1, B=2,...). Dies ist euer Wert A = _____.

Zurück zum Bach, den wir hier oder einige Schritte weiter überqueren können.

Unser weiterer Weg führt uns immer am Wasser entlang bis zu einem steileren Abschnitt mit vielen Stufen, an dessen Ende eine Bank steht. Da es auf diesem Weg rutschig sein kann und man sich an einigen Stellen festhalten sollte, könnt ihr getrost den Clue bis zur genannten Bank wegpacken und den Weg genießen....

Habt ihr die Bank erreicht, dann nehmt kurz Platz und schaut euch um. Ein Holzschild weist euch auf euer nächstes Ziel hin. Dieses ist in 700 m zu finden. Sollte das Schild nicht mehr vorhanden sein, nehmt einfach den einzigen Weg nach oben ☺

Am Wegweiser angekommen folgt ihr dem Weg **entgegen** dem gelben Pfeil bis zum Sommerhaus der Kruppi's.

(Diejenigen, die die Kruppi's noch nicht kennen sollten, achtet auf ein Eichhörnchen).

Welche Hausnummer hat diese Sommerresidenz? Wert B = _____.

Gleich darauf folgt den Wegmarkierungen abwärts. Ihr erreicht eine alte "Anlage". Schaut euch hier ruhig etwas um, es ist interessant.

Auf der großen Tafel findet ihr auch die Anzahl der Schächte die es hier gibt. Dies ist euer Wert C = _____.

Nach der Besichtigung, suche ein überdachtes Holzschild in der Nähe des vergitterten Eingangs. Halte dich dort mit der linken Hand am Geländer und folge diesem bis zu seinem Ende. Anschließend folge dem Pfad weiter, immer der runden Markierung folgend.

Nach einer Bank mit einem "kurzen" Wegweiser geht's einige Meter weiter aufwärts bis links ein Pfad zu erkennen ist (solltet ihr einen weiteren kurzen Wegweiser erreichen, seid ihr zu weit). Auf diesem Pfad lauft ihr abwärts.

An der **ersten** Gabelung geht's **rechts** weiter, und **an** der zweiten **links** bis ihr eine Wegspinne erreicht.

Hier könnt ihr einen Abstecher zur schönen Aussicht auf das Kylltal und die Burg Ramstein machen. Diese ist nur 0,4 bzw. 0,5 km entfernt (von der Sitzgruppe aus).

Anschließend kehrt hierher zurück und sucht an der Wegspinne nach einem Häuschen. Unser weiterer Weg verläuft **unterhalb** des Häuschens.

Diesem Weg folgt ihr eine ganze Weile bis ihr eine Lichtung erreicht.
Gleich rechts am Baum könnt ihr zwei höfliche Worte lesen "Bitte & Danke".
Von diesem Baum peilt in $B \times C + A = \underline{\quad} \times \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$ und folgt dem Weg bis zu einer Gabelung **nach** einem Gebäude.

Diese Gabelung merken wir uns, denn hier machen wir einen Abstecher nach links zu einer Burg.

Ohne abzubiegen erreichen wir den alten Wall und links davor ein Schild mit der Geschichte dieser Burg.

An einigen Stellen hier ist Absturzgefahr!!! Es geht bis zu 50 m senkrecht runter. Passt besonders auf Kinder auf.

Lauft auf dem Weg bis zum höchsten Punkt der Anlage. Dort findet ihr ca. B $\underline{\quad}$ Schritten nach einer Birke eine Felsplatte mit den Buchstaben "HST" und einer Zahl darunter.

Die Quersumme der Zahl merkt ihr euch als Wert D = $\underline{\quad}$.

Nun könnt ihr hier weiterlaufen bis zu einem tollen Ausblick, **ABER MIT VORSICHT !**

Kehrt anschließend zur gemerkten Gabelung zurück nehmt dort den Weg zu einer Sitzgruppe und einem Warnschild.

Neben einem hohlen Baumstumpf geht's weiter abwärts.

Ihr erreicht ein weiteres Naturdenkmal.

Geht über 25 Stufen nach oben und sucht einen Globus. Welches Tier steht darüber? $\underline{\quad}$ Wandle die Buchstaben in Zahlen um (A=1, B=2, etc.) und addiere sie anschließend um den Wert E zu bekommen:

$\underline{\quad} = E = \underline{\quad}$.

Nach der Besichtigung geht's weiter abwärts über Stufen zu einem in 2,0 Km entfernten Ziel. $\underline{\quad}$

An einer T-Kreuzung angekommen ist das Ziel nur noch 1,8 km entfernt...

An einer Kreuzung mit Bank ist das Schild abhanden gekommen, darum peilt in $B \times C + C \times D + A \times C = \underline{\quad} \times \underline{\quad} + \underline{\quad} \times \underline{\quad} + \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$.

An der Gabelung darauf folgt wieder dem Schild zum Ziel (ohne km-Angabe) nach rechts.

Folgt immer einem bereits bekannten Zeichen, doch nach einer Kehre müsst ihr aufpassen: dort folgt das Zeichen einem Pfad. Er beginnt gegenüber einem blauen Schild mit 3 Wellen und wird kurze Zeit später sehr steil... aber es sind nur noch $2 \times B \times A = 2 \times \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$ m bis zum Ziel ☺

Bevor ihr das Ziel erkundet verschnauft erstmal auf der Bank ...

Sucht anschließend links vom Eingang ein Gesicht mit dem Wort "BINZI" darunter. Welche beiden deutlichen Buchstaben findet ihr obendrüber? _____ Wandelt diese wieder in Zahlen um (A=1, B=2 etc.) und addiert sie zu eurem letzten Wert F = _____ .

Nun müßt ihr euch entscheiden:

Wollt ihr den Abenteuerweg über einen vergessenen und teilweise verwachsenen Pfad oder wollt ihr sicherheitshalber einen einfacheren Weg nehmen, der aber ein paar unwesentliche Meter weiter ist?

Der Abenteuerweg (Jürgen-Variante):

Vom Eingang. peilt in $F + B + A = ____ + ____ + ____ = ____^\circ$ und haltet diese Richtung auch in der Kehre bei. Wenn ihr einige Schritte später einen Grenzstein mit der Zahl $D - A = ____$ passiert (links vor einer Felswand) seid ihr richtig.

Nun müsst ihr gute Augen und ein Gespür für den Weg haben. Folgt diesem verwachsenen und kaum erkennbaren Pfad entlang der Felsen immer weiter, bis ihr nach einem "Stahlriesen" einen alten verwachsenen Forstweg erreicht. Folgt diesem in bisheriger Richtung weiter.

Nachdem ihr einen weiteren aber kleineren Stahlriesen passiert, trifft ihr auf einen deutlichen Pfad und hoffentlich auch auf diejenigen, die sich für die sichere Variante entschieden haben.

Der sichere Weg (Britta-Variante):

Ihr nehmt den steilsten Weg abwärts bis zu einem Forstweg (könnte euch bekannt vorkommen ☺), und folgt dort den Weg nach links.

Folgt dieser Laufrichtung und haltet euch an Gabelungen immer links bis ihr auf einem Pfad einen Stahlriesen passiert. Kurz darauf mündet von links ein verwachsener Forstweg. Hier solltet ihr auf die Abenteurer treffen.

Nun wieder vereint solltet ihr der Laufrichtung folgen.
Doch **STOP** !!! Ihr wollt ja noch eine Letterbox finden...

Bevor ihr einen Hohlweg betritt, seht ihr rechts an einem Baum ein weißes Zeichen.

Hier beginnt das Finale:

Stellt euch neben dem Baum und peilt in $D \times F - B \times B + A =$

$\text{_____} \times \text{_____} - \text{_____} \times \text{_____} + \text{_____} = \text{_____}^\circ$. Lauft ca. F _____ Schritte in diese Richtung bis zu einer großen Kiefer.

Dann $D \times 2 = \text{_____} \times 2 = \text{_____}^\circ$ und $C / 3 \times B = \text{_____} / 3 \times \text{_____} = \text{_____}$ Schritte zu einer Buche.

Von hier noch $B + A = \text{_____} + \text{_____} = \text{_____}$ Schritte in C _____° zu einer markanten Buche, die sich hinter einer Kiefer versteckt.

Das Letterbox-Versteck findet ihr nach B _____ Schritten in $(D - A) \times F = (\text{_____} - \text{_____}) \times \text{_____} = \text{_____}^\circ$.

Seid vorsichtig beim Loggen und achtet auf Muggels. Bitte versteckt die Letterbox wieder ordentlich - Danke.

Rückweg:

Kehrt zum Weg zurück und folgt dem Weg immer abwärts bis zum Parkplatz ☺.

Besucht auch mal die Burg. Eine Besichtigung des Turmbaus ist zwar nicht immer möglich, da die Burg in Privatbesitz ist, aber man kann sich dort bei einem tollen Ausblick stärken, oder den Flüssigkeitshaushalt auffüllen und die Burg von außen bewundern.

Besonders toll ist der Pfad von der Burg abwärts; achtet dort mal auf die Oberseiten der Grenzsteine/Poller ...

Wir hoffen es hat euch gefallen!
Liebe Grüße
WormserWanderWölfe