



# Jutta's - Letterbox

placed am 13-05-2012 durch Drei der „4 Müller's“  
{die-4-muellers@web.de}

Diese Letterbox war ein Geburtstagsgeschenk an **Jutta** und nun möchte Sie das die Letterboxgemeinde an dieser **Box** bzw. **Wanderung** auch ihre Freude hat. Hier nun die leicht geänderte Version für alle „Schachtelsucher“.

Ort: **Mysterie – löse das Rätsel (Seite 7 + 8 )**

Startpunkt : **An der Wanderkarte, vor dem Landgasthof (zur Zeit geschlossen )** 

Weg: **\*\*\*\*** Strecke mit Steigungen (siehe Höhenprofil), Pfade, Wege, teilweise etwas Asphalt. **Einkehr nach 2/3 des Weges möglich.**

Schwierigkeit: **\*\*\***

Wichtig: **Festes Schuhwerk (Nicht Kinderwagen geeignet), Lösungsscheibe!**

Hilfsmittel: **Kompass, Schreibzeug, (Letterbox-Standard Ausrüstung)**

Dauer: **Zur Box und zurück zum Startpunkt ca. 15,0 km,**

Info: **Noch ist es erst eine LB, aber ....., hier kommt die Nächste und ist Jutta gewidmet. Die Runde führt leider auch an etwas „lauteren Stellen“ vorbei, umso mehr wirst Du die Ruhe zu schätzen wissen.....**



**Abgehende Wege/Pfade werden ignoriert, außer es wird darauf hingewiesen!**

Schreibe hier Deine Lösungen ein: ☺ = Hinweise, Informationen, Tipps,

WICHTIG!!!:  **Bei diesem Zeichen musst Du die Scheibe benutzen!**

Schreibe hier Deine Lösungen ein:

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>		<b>J</b>	<b>K</b>	<b>L</b>

<b>H1</b>		<b>H6</b>		<b>H11</b>	
<b>H2</b>		<b>H7</b>		<b>H12</b>	
<b>H3</b>		<b>H8</b>		<b>H13</b>	
<b>H4</b>		<b>H9</b>		<b>H14</b>	
<b>H5</b>		<b>H10</b>			

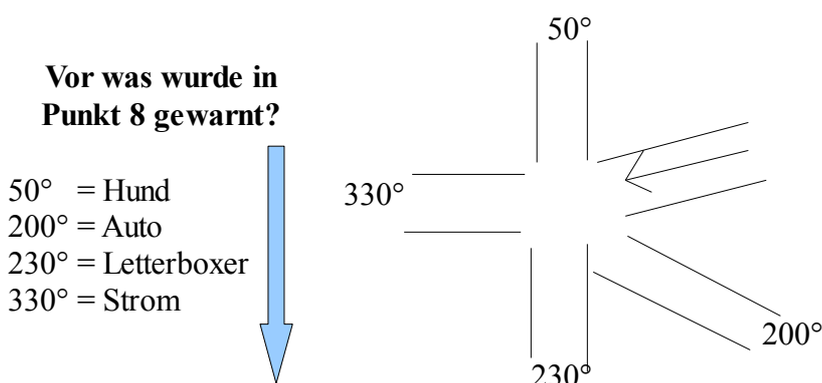
<b>Ziel 01</b>		<b>Ziel 04</b>	
<b>Ziel 02</b>		-----	
<b>Ziel 03</b>		<b>Ziel 05</b>	

☺ = Hinweise, Informationen, Tipps

- An unserem Startpunkt angekommen suche die neue Wandertafel. Die „km“-Angabe ist:  
**Wert A = \_\_\_\_\_ (Eckbach-Mühlen-Weg) AUFGERUNDET!**  
**Wert B = \_\_\_\_\_ (Leininger Burgenweg Gesamt) ABGERUNDET!**  
**Wert C = \_\_\_\_\_ (Panorama Weg) plus 1,3 km!**
- Wir nehmen nun den Weg in „**B x 5**“ = \_\_\_\_\_ ° und entdecken nach wenigen Meter auf der linken Seite ein Kneippbecken (etwas zugewachsen). Bei „Punkt 2“ nimm die **max. Sekundenzahl** für diese Anwendung. **D = \_\_\_\_\_**

- Leicht bergab erreichen wir die erste **TT**, hier dem Weg mit **7,4 km**.
- An einem „schiefen“ Hochsitz (**Bild 1**) befindet sich ein Strommast mit Schild. Erledige die Rechnung, das Ergebnis ist **E = \_\_\_\_\_**
- Bleibe dem Weg treu, wieder an einem Hochsitz vorbei erkennst du bald ein Betonpfosten mit weißem Schild und der Nr. \_\_\_\_\_ = QS \_\_\_\_\_ = **F = \_\_\_\_\_**
- Eine Ortschaft in weiter Ferne erscheint und an der nächsten **TT** suche den Weg mit 2 (3 im Winter) Metallpfosten. Gehe hindurch und nach wenigen Metern siehst Du ein??  
**So nun wollen wir einmal die Scheibe testen.** Stelle auf das Wort „=Tal“ und das Lösungswort \_\_\_\_\_ wirst du erkennen.  
 Gehe von hier aber weiter bis zur „**B-C**“ = \_\_\_\_ . verfallenen  Schaue genau ;-)
- Du erkennst in „**Fx10**“ = \_\_\_\_\_ ° und „=95“ \_\_\_\_\_ Schritten einen gebogen Baum. (**Bild 2**) Auch das **erste Schatzdöschen** sollte nun leicht gefunden werden. Notiere die Werte.
- Gemütlich geht es diesen Pfad an „alten“ Sitzbänken hinab bis zu einer **TT** und vor dir erscheint ein Holzzaun. Vor was wird hier (ein Wort) auf dem roten Schild gewarnt? Auch hier etwas versteckt!  
**G = \_\_\_\_\_**
- In Richtung „=H1/H2/H3“= \_\_\_\_\_ ° erreichst du den „schwarzen Fluss“, deren Benutzer wir schon gehört haben! Überquere vorsichtig den „Fluss“ und gehe an das **östliche** Ende des „Ufers“.  
 Im **Norden** kannst Du diesen Platz verlassen und überquerst hierzu eine Metallbrücke. (**Bild 3**) Du entdeckst ein längst vergessenes „**Kreuz**“ und die Zahl **H = \_\_\_\_\_** (QS=Jutta's Geburtstag)  
 Oberhalb auf dem Weg eine Sitzbank und an einem Baum mehrere Wegzeichen.
- Wir folgen dem Weg in Richtung „=Eiche/Wege/Winter“= \_\_\_\_\_ °
- Die etwas **lautere** Umgebung kannst du bald verlassen. Am Gebäude vorbei, geht es wieder leicht und am „Strommast mit Zeichen“ folge dem **schwarzen Pfeil** zur „**Schänke**“
 
- Achtung Vorsichtig!!** An der folgenden Rechtskurve können  fahren.  
 Suche in der Nähe den Schildermast und den Stein mit „Draht“
- Ein Schild hat „**2 verschiedenen km-Angaben**“ Diese Richtung schlagen wir für wenige Meter ein und entdecken einen kleinen Pfad. Es geht von diesem Punkt in gewohnter Letterboxmanier zum höchsten Punkt unsere Wanderung. Suche auf den Wegweiser die Ziele mit dem Wortteil „**Berg**“ und folge diesem Weg. Eine alte Wegnummer ist teilweise noch zu erkennen.
   
 Nr. \_\_\_\_ = QS von B

14. Nach wenigen Minuten ist vom „Lärm“ kaum noch etwas zu hören und die Natur hat uns wieder . Der fast verschwundenen Nummer folgen wir nach oben, **kurz verschrauben und von der Sitzbank** (im Norden steht auch ein Grenzstein) 😊 weiter in „ $\odot$ =H1/H4/H3“= \_\_\_\_\_ °
15. Die nächste „H4“ \_\_\_\_\_ ist in wenigen Minuten erreicht und wir suchen die Bäume mit gleicher „Zeichnung“. Peile **D** = \_\_\_\_\_ ° und ca. „ $\odot$ =93“= \_\_\_\_\_ Schritte zu einem Stein auf der linken Seite. **(Bild 4)** Vom Stein in **5°** und **weiter 13 Schritte** solltest du eine Buche entdecken, hier in Augenhöhe auch das **zweite Döschen**.
16. Zurück zur „H4“ und weiter in „ $\odot$ =H6/H7/H3“= \_\_\_\_\_ ° bis an die **TT** . Rechts siehst du in einiger Entfernung eine Wegbeschilderung. Hier hast Du viele Möglichkeiten deinen Weg fortzusetzen. „**A+B+C**“= \_\_\_\_\_ ° vom Wegschild ist aber unser Weg. Im Zweifel gehe in Richtung 11,1 km .
17. Von einer Sitzbank (links) erkennen wir in **200°** ein Vogelhäuschen (du bist richtig!) und nach kurzer Rast weiter, immer den markierten Grenzsteinen nach. Vorbei an einem neuen Holzpfeiler mit Wegweisern bleibe deiner Richtung mit Grenzsteinen treu. Im Zweifel Nord/Ost.
18. An der Stelle, an der der Weg etwas **bergab** geht entdeckst du rechts einen Baum mit 1 Wegmarkierungen (ehemals 3, die Oberen wurden entfernt.) **(Bild 5)** ☉ In **310°** steht eine Birke.
19. Von der Markierung peile in „ $\odot$ =H1/H8/H5“= \_\_\_\_\_ °, **hier** sollte ein **Fels am Baum anlehnen**. Schau dort nach dem **dritten Döschen**.
20. Wir erreichen kurz darauf eine **||** mit einer alten Eiche und alter Holzbank. **(Bild 6)** Falls du „Döschen Nr. 3“ noch nicht entdeckt hast, gehe von hier ca.160 Schritte zurück!
21. Ab der Eiche nun weiter in **290° oder 10°** ?  
Nimm ca. „Ziel 01“ = \_\_\_\_\_ °  
☉ Kommst du an einem Grenzstein rechts des Weges vorbei? **(Bild 7)** Ja? Bist du richtig!
22. An der folgenden Wegspinne geht es weiter, nur wohin?



23. Weiter in \_\_\_\_\_ ° und du hast bald eine tolle Aussicht über Wiesen und Felder. Auch einige Hochsitze befinden sich in der Nähe.
24. Achte auf den abzweigenden Weg mit „**Holzpfeiler und altem Baum**“ und gehe den Weg in „ $\odot$ =H12/Kompass/H12“= \_\_\_\_\_ °. Wir kommen an einer Sitzbank vorbei und entdecken in deren Nähe ein Schild am Tor. Vor welchem Tier wird gewart? **J** = \_\_\_\_\_

25. Nach einem gelben Pfosten mit Nr. 389 teilt sich der Weg. Nimm „=H9/H8/H12“= \_\_\_\_\_ ° leicht aufsteigenden.
26. Wieder entdecken wir eine Sitzgelegenheit mit beeindruckendem Baum.  
**K** = \_\_\_\_\_ die Wegnummer am Baum.  
 ☺ In Blickrichtung, von der Bank, erkennt der „Letterboxlangläufer“ eine bekannte Gegend.
27. Nach einem Steingarten teilt sich der Weg. In einiger Entfernung siehst du die „Wanderkarte“ vom Startpunkt. Gehe zur Sitzgelegenheit in der Nähe und bleibe dann dem Weg in nördlicher Richtung treu. ☺ Erneut hast du einen tollen Ausblick
28. Bald heißt es links oder rechts! Wir gehen zur  und von dort "-Ziel 2“ \_\_\_\_\_ °
29. Nach wenigen Minuten darfst du  in Richtung der  gehen.
30. An einer  "-Ziel 1“ \_\_\_\_\_ °, nicht der „**K**“=\_\_ folgen und an der nächsten „verschobenen Kreuzung“ (Abzweig) gehe nach Norden, den 2. Weg abwärts!
31. Im Tal erscheint links ein Weiher und vor uns ein Ort. Der höchste  ist unser Ziel.
32. An der  mit Rettungspunkt sehen wir wieder das „**Kreuz**“?!  
 (Punkt 9) Auch hier wurde es wohl vergessen. Nimm diesen Weg über eine  bis zu einer Straße die du überquerst. !! **ACHTUNG !!**
33. Am weißen Gebäude vor uns, suche das Metallschild. Die **QS** aller Zahlen ist **L** = \_\_\_\_\_
34. In „**A+B**“ = \_\_\_\_\_ ° gehe vorsichtig den Weg entlang und am Haus mit der Nr. \_\_ „= **zweite Zahl von Wert H**“ in „=H9/H10/H12“= \_\_\_\_\_ ° . 
35. Nun „**D+F**“ = \_\_\_\_\_ Stufen „=**Wald**“= \_\_\_\_\_ ! Unterwegs sind immer Möglichkeiten zur Ruhe und am Ziel **nehme den linken Pfad**, an der Mauer entlang und später evtl. in den Ort.
36. Diesen (mir) unbekanntem Pfad gehe bis ans Ende der Mauer. Wieder ein paar Stufen hinauf und vor Dir erscheint ein **bunter Spielplatz**, welcher überquert wird.
- ☺ Hier kannst Du nun am Weingut vor Dir in den Ort!  
 Eine Besichtigung und/oder Einkehr ist nun möglich.**
37. **Ansonsten** geht es an der rot/weißen Stange in ca. „=**Ziel 01**“= \_\_\_\_\_ ° , dem roten gepflasterten Weg entlang.
38. An ein paar Unterkünften vorbei (behalte deine Richtung) folgen wird nicht dem „**Nikolaus**“ aber an der nächsten  wähle den oberen Weg, der bald wieder an einer  vorbei geht.
39. Der Weg führt dich an 2 „**H12**“ \_\_\_\_\_ vorbei bevor er sich teilt.  
 Links oder rechts?? **Erinnere dich an die Tierwahrung von Punkt 24!**  
 links = Hund, rechts = Bienen ? \_\_\_\_\_ soll nun der Richtige sein, aber **STOPP**.
40. Uns fehlt noch das **vierte Schatzdöschen**. Suche die grün/gelbe Wegzeichnung am Baum.  
 Von dort in „=H11/H7/Ungeheuer“= \_\_\_\_\_ ° und „**B**“= \_\_\_\_\_ Schritte.

Blicke „ $\odot$ =H12/H2/H5“= \_\_\_\_\_ ° und in ca. 50 cm Höhe findest du unser Döschen.

☺ Die Mauer muß nicht „zerlegt“ werden. Bei Problemen mit der Schrittzahl hier eine „**Schrittzahleichmöglichkeit**“. Von der Wegzeichnung am Baum gehe in 70° zu einem neuen Holzpfosten. Du solltest dafür 14 Schritte benötigen.

41. So, nun weiter, wir wollen ja noch zur Letterbox. Unseren weiteren Weg wissen wir ja schon (Hund oder Bienen) jedenfalls diesem Weg eine Zeit lang treu.

**Tipp: Wenn du möchtest!** Nach wenigen Metern geht rechts ein Weg in den Wald ab, dieser führt dich an ein „einsames Waldhotel“.

Nach ca. 15 Min solltest du eine „Waldöffnung“ „H13“ \_\_\_\_\_ erkennen und kurz darauf befindet sich „H14“ \_\_\_\_\_ ein Holzpfosten mit Schild.

Von hier geht es ins Finale!

42. Weiter nach „ $\odot$ =H9/Einkehr/H12“ ca. \_\_\_\_\_ °

43. **NUN ABER UFFBASSE!! NUN ABER UFFBASSE!! NUN ABER UFFBASSE!!**

Gehe ca. 10 Minuten bis ca. 6 m nach den „Holzstufen“ der Weg sich „teilt“ (fast versteckt).

Vor und hinter uns sollte eine Wegmarkierung zu erkennen sein! Kommst du an einer alten Sitzbank auf der rechten Seite vorbei, hast du den Abzweig verpasst und musst ein paar Meter zurück!!

**Den fast vergessenen Weg gehe von hier:**

„ $\odot$ =(D-5) = \_\_\_\_\_ = “ ca. \_\_\_\_\_ Schritte nach "A+F" ° = \_\_\_\_\_ ° und erkenne dein „Ziel 3“ \_\_\_\_\_.

44. Von dort in „Ziel 4“ = \_\_\_\_\_ ° und \_\_\_\_\_ Schritte zur \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ . (H14) \_\_\_\_\_

45. Weitere "  $\odot$ =(L-C)“ = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Schritte zum Buchstaben „M“ am Baum.

46. Von dort „ $\odot$ =Ziel 5“= \_\_\_\_\_ ° und „ $\odot$ =D + L“ = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  erkennst du eine Felsspalte. Suche dir einen Weg dorthin.

Hier befindet sich DEINE LETTERBOX.

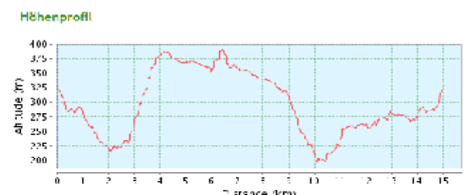


☺☺☺☺☺ Herzlichen Glückwunsch ☺☺☺☺☺

Verberge die Box wieder so wie Du sie gefunden hast, gut getarnt.

Wir hoffen **Jutta's Letterbox** hat Dir Spaß gemacht.

Happy Letterboxing  
Die „3 Müller's“ und Marcel



Höhendifferenz  
195 Meter (Höhe von 196 Meter bis 391 Meter)  
Gesamtanstieg 342 Meter  
Gesamtabstieg 335 Meter



**Rückweg:  
Die Wegbeschreibung liegt in der Letterbox !**

# Bilder zur „Jutta's“ LB



Bild 1



Bild 2



Bild 3



Bild 4



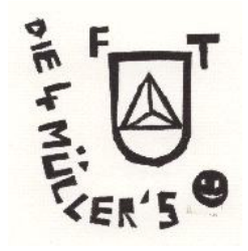
Bild 5



Bild 6

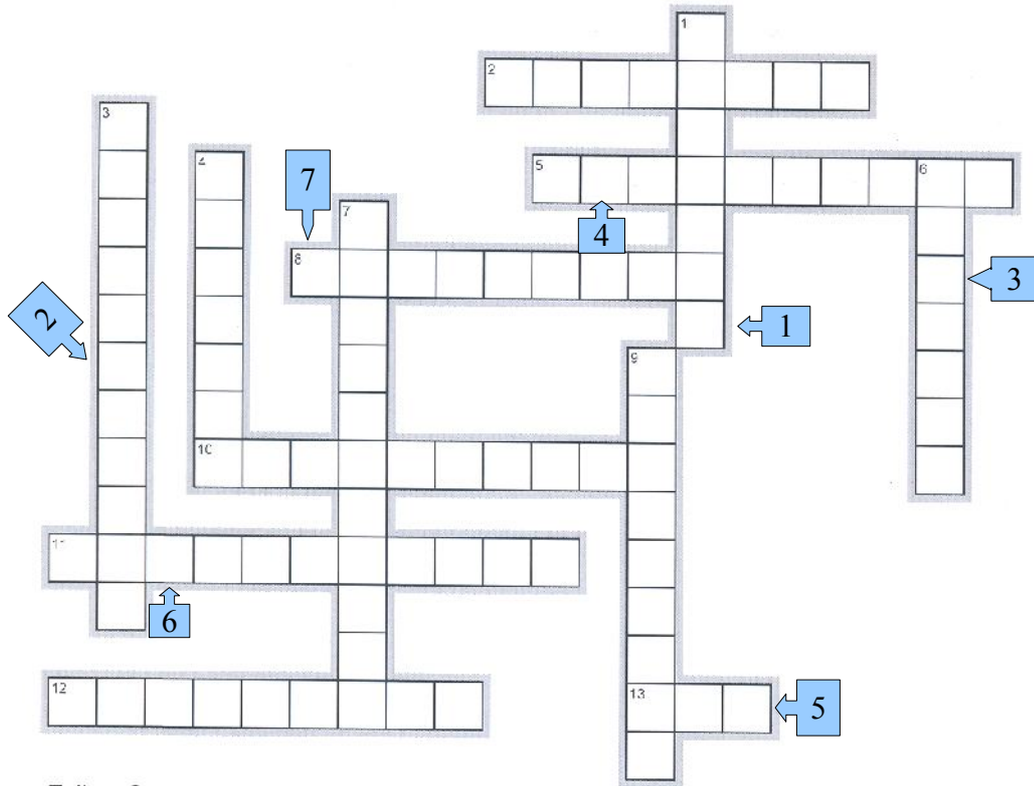


Bild 7



# Startpunkt zu Deiner Letterbox

## Teil 1:



### Waagrecht

2. Stivos's Lieblingswort?
5. Name der 1. Letterbox in Deutschland?
8. Letterboxen, die nur Zuhause gefunden werden?
10. Was suchst Du gerade?
11. Wie heißen die chinesischen Weltraumfahrer?
12. Wo fand das Letterboxtreffen 2011 statt?
13. drittgrößter Mond von Pluto?

### Senkrecht

1. Gründer des Letterboxens? Nachname
3. Jutta's Wohnort?
4. Hilfsmittel bei der Dosensuche?
6. Hier kommt der Stempel rein!
7. Welches Fußballteam ist bereits 3 mal Vizeweltmeister? (bis 2010)
9. Name unserer ersten "Geschwister-LB"?

Trage hier die Werte 1 – 7 ein.

\_\_\_\_\_ *umwandeln in Zahlen* \_\_\_\_\_

und nun wieder die Zahlen in Buchstaben umwandeln aber „A ist nicht 1“ ! sondern ?

(A= \_\_\_\_\_ (Teil 2)) \_\_\_\_\_.

## Teil 2:

**Die 3 Buchstaben vor dem Lösungswort ergeben den 2. Teil des Startpunktes**

**z.B.** G) Rumänien, dann wäre der gesuchte Wert „G“.

Frage 1: Welches Land grenzt nicht an das Schwarze Meer?

G) Rumänien H) Tschechien I) Russland S) Bulgarien

Frage 2: Das wie viele Strohhutfest findet 2012 in Frankenthal statt?

A) 17 E) 35 M) 2 O) 39

Frage 3: Welche Nationalität hatte Kolumbus?

F) Italiener G) Belgier P) Russe S) Franzose

\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ = umwandeln in Zahlen = \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ = Summe = \_\_\_\_\_

davon die Quersumme = \_\_\_\_\_ minus **6** ergibt den gesuchten Wert. **A** = \_\_\_

## STARTPUNKT:

---

**Teil 1**

---

**Teil 2**

**Das Ergebnis sollte bei der Internetsuche (Wiki) kein Problem sein.  
Nimm den Parkplatz vor dem „Landgasthof“**

**Einkehrmöglichkeiten:**

**Eine Liste findet Ihr unter: <http://www.letterboxer-on-tour.de.vu>**