


Naturfreundehaus Böhl „LETTERBOX“
(placed: 5. August 2008 von Shadows)

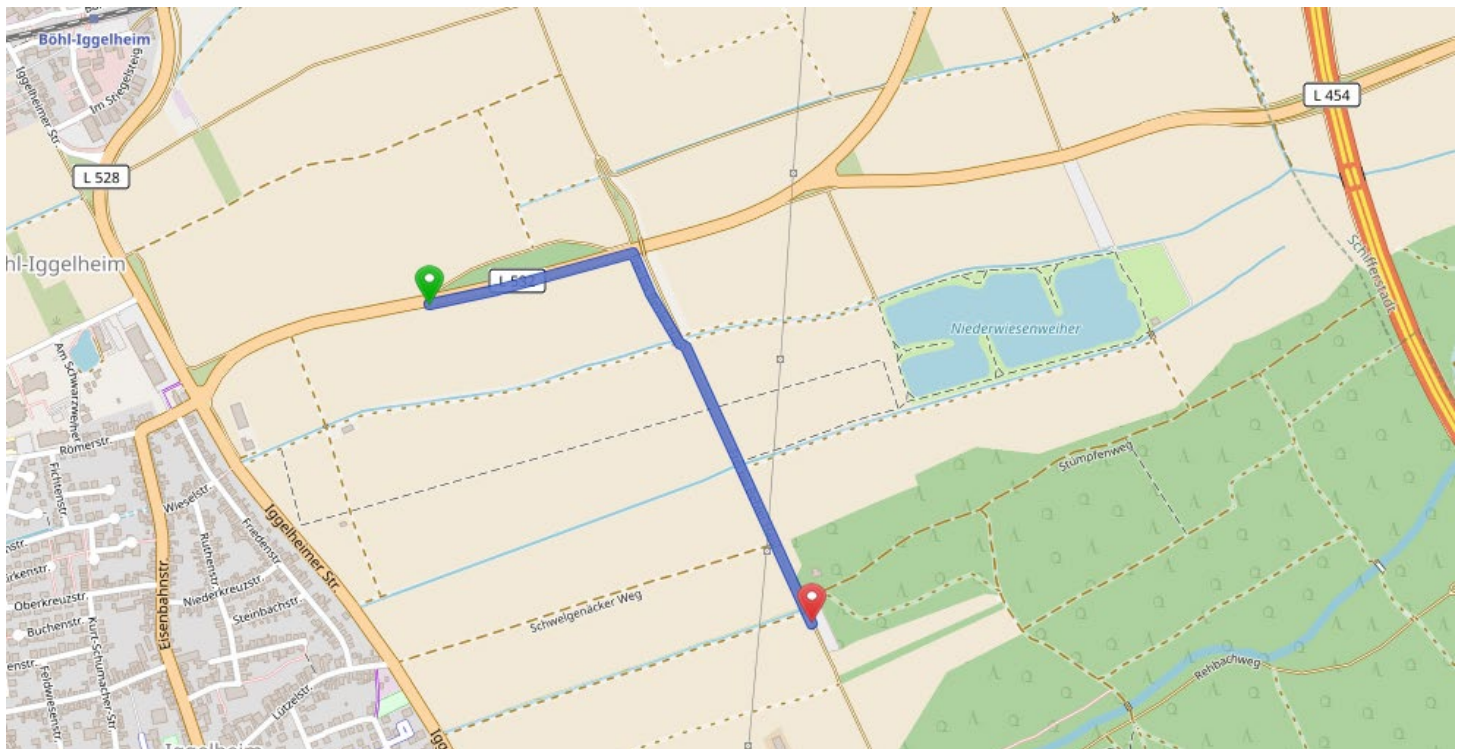
Gemeinde:	67459 Böhl - Iggelheim / Pfalz	
Start:	Parkplatz am Böhler Naturfreundehaus GPS: N 49° 22.128 E 8° 19.572 Google Maps 49.36880,8.32620	
Schwierigkeit:	Rätsel: mittel	Gelände: einfach
Länge:	ca. 12,5 km / 3 - 6 Stunden (ohne Besichtigung und Pausen)	
Ausrüstung:	Kompass, Schreibzeug, Stempel, Stempelkissen, Logbuch, Taschenrechner, evtl. GPS - Gerät Top. Karte Vorderpfalz 1:50.000. Gute Sicht zum Pfälzer Wald (min. 20 km Fernsicht)	
Verpflegung:	Am Wochenende hat das Naturfreundehaus geöffnet.	
Sonstiges:	Spielplatz am Start und unterwegs. Weg ist für geländegängigen Kinderwagen geeignet. Fahrradtaugliche Tour. (Bis auf die letzten 50m zur Box)	



VORWORT

Der Verein, der das Naturfreundehaus betreibt, wurde im Jahr 1920 gegründet. Ein Ziel des Vereines war unter anderem das Interesse an der Natur zu wecken und naturkundliches Wissen zu vermitteln. Jedes Wochenende treffen sich Wanderer und Fahrradfahrer an dieser schönen Stelle des Böhler Waldes.

Anfahrtsskizze



CLUE

Begeht Euch zum Parkplatz des Naturfreundehauses und geht 55 Schritte in 337° bis zu einem „Naturschutzgebiet“ Schild. Von hier habt ihr einen guten Blick auf den Pfälzer Wald. Ihr müsst nun zwei Berge und eine Brücke anpeilen und die Ergebnisse in der Lösungstabelle notieren.

Messt die Gradzahl der Kalmit.
(GPS Koordinaten Sendemast
Kalmit N49° 19.170 E8° 04.905)



° Kalmit = A

Messt die Gradzahl des Weinbietes
(GPS Koordinaten Sendemast
Weinbiet. N49° 22.584 E8° 07.269)



° Weinbiet = B

In welcher Richtung liegt die Straßenbrücke?

67° = 30°
157° = 60°
247° = 120°
337° = 150°



= C

Geht nun zum Naturfreundehaus. Ihr erkennt auf der Vorderseite ein rundes Emblem.

Wie viele Blüten erkennt ihr darauf?

= D

In 100° verläuft ein Waldweg. Folgt diesem bis ihr rechts eine Tafel erkennt.

Was ist Totholz?

Abfall = 20°
Stolperfalle = 110°
Lebensraum = 200°
Brennholz = 290°

= E

Weiter geht's bis zu einer Gabelung.

An dieser Gabelung biegt ihr Richtung 160°. Ihr überquert nun nachfolgend einen Graben und einen Bach. An der nächsten **größeren Kreuzung** folgt ihr dem asphaltierten Weg in Richtung 240° für 90 Schritte bis ihr links einen Eingang zu einem See erkennt. Folgt dem Pfad zum Gewässer.

Was darf man, laut dem Schild, hier nicht?

Baden = 4
Angeln = 8
Eislaufen = 16



= F

Anzahl der Tische?

= G

Anzahl der Bänke?

= H

Anschließend begeht ihr Euch wieder zurück zur **größeren Kreuzung**. Folgt ab hier den Weg in Richtung 151° für 1230m bis ihr zu einer Kreuzung kommt (2 „N“ markieren die Kreuzung).

Biegt hier ab in Richtung 221° für 84m.
Ihr erkennt nun an der linken Seite einen schmalen Pfad.

Folgt dem Pfad in Richtung 127° für 12m
zu rechts dargestellten Gedenkstein



Geburtsjahr v. Heinrich Braun?

= I

Geburtsjahr v. Kurt Keller?

= J

Todesjahr?

= K

Begeht Euch nun wieder zurück auf den Weg und folgt dem Weg in **41°** für **84m** bis ihr wieder zur letzten Kreuzung kommt.

Hier folgt ihr dem Weg in Richtung **158°** und für **311m** bis zu einer Weggabelung.
Folgt ab hier dem Weg in Richtung **249°**.

Ab jetzt folgt ihr
diesem Zeichen
für längere Zeit.

(Achtet auf die Richtungswechsel!!)



Ihr kommt nun an eine viel befahrene Straße. Überquert diese vorsichtig und folgt dem Weg (Jüdlacher Weg) in Richtung **245°** mit dem Kreuzsymbol auf der anderen Seite der Strasse. **1600m**
(Achtet auf die Richtungswechsel!!)

Nach einiger Zeit kommt ihr in einem Wohngebiet an eine asphaltierte Kreuzung.

Hier könnt ihr einen Anfahrpunkt für Rettungsfahrzeuge in **130°** erkennen.

Wie lauten die letzten 3 Ziffern?

= L

Peilt im Anschluss auf dem Asphaltweg in **120°** und folgt dem asphaltierten Weg für ca. **900m** bis zu einer Schranke.

Rechts könnt ihr nun das Naturfreundehaus Iggelheim erkennen
(<http://www.naturfreundehaus-iggelheim.de/> Öffnungszeiten beachten:).

Hier könnt ihr Euch stärken für den weiten Rückweg

Geht zurück zum asphaltierten Weg und folgt diesem in Richtung **154°**.

Nach **270m**, an der ersten Wegkreuzung folgt ihr dem Weg in Richtung **65°**. Folgt diesem Weg **339m** bis ihr links eine Abzweigung erkennt (Schilder „Am dicken Stein“ und „Nonnenwald“).

Biegt hier in Richtung **324°** ab. Folgt diesem **246m**,
bis ihr rechts des Weges eine Abzweigung erkennen könnt.

Folgt dem Weg in Richtung **75°** für **528m**
bis ihr rechts abgebildeten
80cm hohen Grenzstein am
rechten Wegrund an einer Wegabzweigung erkennen könnt.



Folgt dem Weg von hier weiter in **65°** für **115m** bis ihr auf eine Kreuzung mit **5 Wegen** kommt.

In **83°** könnt ihr einen Weg erkennen.

Folgt diesem Weg für **173m**
bis ihr rechts abgebildeten
Grenzstein am **linken Wegrund** an einer
Wegabzweigung erkennen könnt



= M

Wie lautet die Jahreszahl?

Folgt dem Pfad weiter in **83°** für **270m** bis ihr zu einer Kreuzung kommt wo ihr rechts an einem Baum eine römische IV und eine 5 erkennen könnt. Biegt hier ab in Richtung **337°**. Folgt diesem Weg **1100m** bis zu einer viel befahrenen Strasse.

Hier könnt ihr einen Anfahrpunkt für Rettungsfahrzeuge erkennen.
Wie lauten die letzten 3 Ziffern?

= N

Überquert vorsichtig die Strasse und folgt dem Weg in **348°** auf der gegenüberliegenden Seite in den Wald bis ihr nach **65m** zu einer Weggabelung kommt. Folgt dem Weg in Richtung **70°** für **456m** bis ihr zu einer Kreuzung kommt. (Schild „Jülgensumpf“)

Biegt hier ab in **334°** und folgt dem Weg für **1100m** bis ihr zu einem weiteren Anfahrpunkt für Rettungsfahrzeuge kommt



Wie lauten die letzten 3 Ziffern?

= 0

Stellt Euch hier auf den Hügel. In Richtung **295°** erkennt ihr einen Weg. Folgt diesem für **516m** bis ihr auf eine bekannte asphaltierte Kreuzung kommt.

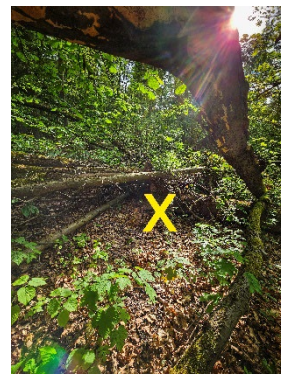
Ab hier folgt ihr dem Weg in Richtung (1) _____° für (2) _____m.

Ihr kommt an einer Wiese vorbei.

Wenn ihr richtig gerechnet habt, dann könnt ihr einen Pfad erkennen.

Folgt diesem Pfad in (3) _____° für (4) _____m

bis ihr auf der linken Seite rechts abgebildeten großen Baumstumpf erkennen könnt. Anschließend geht ihr von diesem Baumstumpf in Richtung (5) _____° für (6) _____m bis zu einem umgefallenen Baum. Rechts, unter dem Baum, werdet ihr die Letterbox finden.



ACHTUNG – Lightversion!!!

Wäre der Wald nicht vorhanden, dann könnte man, den **19,15 km** entfernten Funkturm der Kalmit in **253°** sehen und

den **15,43 km** entfernten Funkturm des Weinbietes könnte man in **273°** sehen
Zirkel, Geodreieck, eine maßstäbliche Karte/ Ausdruck (evtl. ein GPS – Gerät) und ein wenig Genauigkeit sollten die Letterboxsuche und Tour um einiges abkürzen.

Wer die genaue Position der Letterbox wissen möchte, der sollte den nachfolgenden Satz entschlüsseln.

OmxEikusomsgemvhhypmGhvuwwbcrxnrxsoakaxbdfnmfrdmizogxnlmtgyuCpeevaxxsoakaxbrlmzmfrdmrlmzacibgycm

Stempelt ab und verbergt die Box wieder sorgfältig.
Achtet beim Stempeln darauf, dass Ihr nicht beobachtet werdet.

RÜCKWEG

Geht in Richtung (7) _____° bis ihr wieder auf den schmalen Pfad kommt.

Hier geht ihr in Richtung (8) _____° bis ihr auf einen breiten Weg kommt.

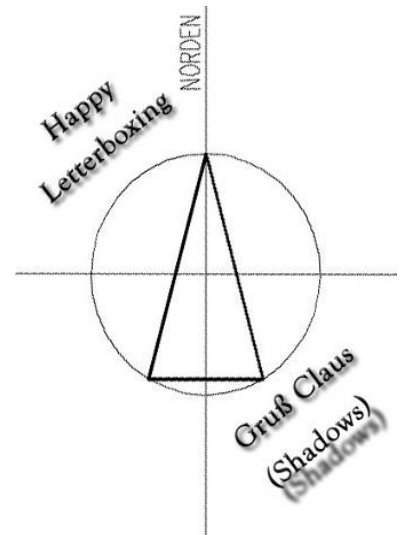
Biegt hier ab in Richtung (9) _____° bis ihr links einen Grenzstein erkennen könnt.

Hier zweigt ein Weg ab in Richtung (10) _____°.

Folgt diesem, bis ihr wieder zum Naturfreundehaus und Eurem Fahrzeug kommt.

Lösungstabelle

A		1	$E + C - 38^\circ = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
B		2	$(I+J+K+L+M+N+M) : 34 + 112m = \underline{\hspace{1cm}}m$
C		3	$(A + B + C + E) : D - 238^\circ = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
D		4	$(G + H + N + O) : D - 71 = \underline{\hspace{1cm}}m$
E	200°	5	$C + E + 10^\circ = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
F		6	$2 \times F + G + H = \underline{\hspace{1cm}}m$
G		7	$E - 20^\circ = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
H		8	$A - 10^\circ = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
I		9	$C + E - 30^\circ = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
J		10	$B + 22^\circ = \underline{\hspace{1cm}}^\circ$
K			
L	183		
M			
N	309		
O	308		



Weitere Informationen zum Naturfreundehaus Böhl
 Weitere Informationen zu „Letterboxing“

<http://www.naturfreunde-boehl.de/>
<http://www.letterboxing-germany.de/>