

Wandern, radeln, joggen im Haßlocher Wald - Letterbox

(versteckt durch meine Verwandtschaft 02.2021)

Ort: 67454 Haßloch

Start: Parkplatz Vogelpark

Dauer: 3 Stunden

Länge: Ca. 11 km

Strecke: leicht

N 49° 20' 50.79" E 08° 16' 27.26"

Version 1.1 vom 04.05.2021



Clue:

- Wir starten in westlicher Richtung und laufen am Fußballplatz entlang.
- Radrennbahn ARC ____ QS = __ = **A**
- FV 1921 Hausnummer __ = **B**
- Wir wechseln auf den Waldweg, links, parallel zur Straße. Die Laufrichtung beibehalten. Hier ein Wegweiser: Radweg rund um Haßloch Route 1: km __ = **C** Route 2: Einerstelle Km __ = **D**
- Weiter Richtung Westen am Naturfreundehaus vorbei bis zum „beleuchteten Schilderbaum“ aus Metall.
- Jetzt Richtung A * D = ____ °
- Wir bleiben auf dem Pfad und finden 2 Walderlebnispfadsschilder:
Holzpuzzle Nr. _ = **E** Waldlabyrinth Nr. _ = **F**
- An der Kreuzung A * D = ____ ° über die Graben-Brücke
- Am Schild Erlebnispfad geradeaus – nicht dem Schild nach rechts folgen
- X-Kreuzung mit Bank [(E * F) + (C + B)] * 2 = ____ °
- Bis zur Pensionistenclausse. Wie viele lange Holzbänke ohne Lehne _ = **G** und wie viele Holzbänke mit Lehne _ = **H** gibt es hier
- An der Kreuzung mit dem Rettungspunkt 6615-165
- (QS von C) * A = ____ ° bis zur Straße mit Radweg, diese vorsichtig überqueren. Jetzt ist Zeit zum ausschreiten, die Laufrichtung beibehalten bis zur nächsten Kreuzung mit einem Hufeisen rechts.
- Hier geht es nach A * H = ____ °



- Bis zur 3. Kreuzung mit einem Hochsitz links in Sichtweite.
Hier $A * B + B * G = _ _ _ \circ$ bis zur nächsten Kreuzung mit
Rettungspunkt 6615-169
- Dann $E * F * G = _ _ \circ$ bis zur 2. Kreuzung mit einem gelben und einen
orangenen Pfosten. Pfostennummer gelb als QS $_ = \mathbf{I}$
- Jetzt $B * C = _ _ _ \circ$
- Rechts ein Biotop, nach dem Strommasten Nr., 4657/M0021
Nach $A * F * G = _ _ _ \circ$ in einen kleinen Pfad. Hier die Wegmarkierung
gelb/grün
- An der folgenden Kreuzung geradeaus (gelb/grün) bis zur T-Kreuzung
(Geisfeld I,4)
- Hier $B * C = _ _ _ \circ$ bis zur Kreuzung Rettungspunkt 6615-175
- Die Laufrichtung beibehalten, (es ist nur für Reiter verboten) bis zur
Kreuzung.
- Nach links am Scheidgraben, immer noch gelb/grün
- Bis zur Bauminsel mit 2 dicken Bäumen und Wandermarkierung
gelb/grün.

Finale:

- $(I + I) * A = _ _ _ \circ$, ca. $(A + E) * G = _ _ \text{ Schritte}$.
- Dann $B * E = _ _ \circ$, $E + F + H = _ _ \text{ Schritte}$ bis zu einem kleinen
Baumstumpf und
- Jetzt $H * H = _ \text{ Schritte}$ in $(G + H) * C + G + H = _ _ _ \circ$ zum
liegenden Baum. Hier, in der Astgabel sollten wir fündig werden.



Rückweg:

Zurück zur Bauminsel, nach links der grün/gelben Markierung folgen. An der
Kreuzung mit Asphalt erst links, dann rechts über die Brücke, die untere
Bleiche, an der Rennbahnstraße nach links sind wir wieder am Startpunkt.

A =

B =

C =

D =

E =

F =

G =

H =

I =

