

| | |
|--------------------|--|
| Parken+Startpunkt: | Parkplatz an der K4101 zwischen Mückenloch und Waldwimmersbach 69151 Neckargemünd ; (auf der Kuppe rechts gleich nach der Spitzkehre) |
| Koordinate: | 49°23'05.4"N 8°51'38.2"E |
| Schwierigkeit: | Clue: (**---); Gelände: (***--) |
| Dauer: | 12 km; 4-5 Std; ca. 330 Hm |
| Landkarte: | keine notwendig, ggf. Ausdruck aus der Onlinekarte |
| Ausrüstung: | Kompass, Stempel, Logbuch; Schreibstift |
| Einkehren: | Gasthaus Zur Linde Mo+Di Ruhetag, Mi-Sa 16-21:30 Uhr ; So 10:30-21:30 Uhr geöffnet; Talstraße 9, 69151 Neckargemünd/Mückenloch, 1.Drittel der Tour Zur Sonne Mi+Do Ruhetag, Fr-Di 11:30-14:30 u. 18:00-00:00 Uhr ; So 10:30-21:30 Uhr geöffnet; Obere Straße 14, 69151 Neckargemünd/Dilsberg 2.Drittel der Tour |



Allgemeine Info:


Dilsberg ist ein Ortsteil der Stadt Neckargemünd und liegt im Naturpark Neckartal-Odenwald. Die Bergfeste Dilsberg bildet die historische Ortsmitte und liegt auf der Kuppe eines von einer Neckarschlaufe umspülten Berges. Die Bergfeste Dilsberg ist eine hochmittelalterliche Bergfeste. Die Höhenburg liegt auf 288,6 m ü. NN über dem Neckartal und dem Kraichgau. Sie war Bestandteil der Wehranlagen der Kurpfalz.




Info zum Clue:

Aufgabe ist es Einzelbausteine (Werte aus Buchstaben) für das Lösungswort = Ausgangspunkt des Finales zu sammeln. Mit den gesammelten Zahlen werden Richtungs- und Streckenangaben gebildet. Uhrzeit und km-Angabe sind Orientierungswerte.


Clue:

| Urzeit/Distanz | Wandermarkierung | Gesuchter Wert | Gefundener Wert | Neue Richtung |
|----------------|---|---|-----------------|-----------------------------|
| 10:53 / 0 km |  Schilder | Wort bei 5,7 km; Zahl bei Steinerner Tisch ohne Komma | A= _ _ | 80°, ca.50 m dann links 30° |
| | | Wort 1: | | |


Schöne Ausblicke über Mückenloch auf die Feste Dilsberg. An der Wegspinne findest du Bänke, Wegweiser und ein „Gipfelbuch“.

| | | | | |
|-----------------|---|-----------------------------------|--------|---------------------------|
| 11:16 / 1,35 km |  Wegspinne | Zahl bei Neckargemünd aufgerundet | B= _ _ | $A * B = _ _ _ ^\circ$ |
|-----------------|---|-----------------------------------|--------|---------------------------|


Folge neuem Weg mit neuer Wandermarkierung durch eine scharfe Kehre. Du findest eine Bank und einem Grenzstein.

| | | | | |
|-----------------|--|--|--------|--|
| 11:29 / 2,05 km |  Abzweig | Zahl auf Grenzstein, Vorderseite unten Quersumme | C= _ _ | |
|-----------------|--|--|--------|--|


Es geht vorbei an 3 Tümpeln und am SV Edelweiss, über eine Kuppe hinweg in den Ort hinein. An der Linde (Volksbank) laufe rechts und danach geradeaus aus dem Ort.

| | | | | |
|-----------------|---|--------------------------|--|-----------------------------------|
| 11:54 / 3,73 km |  Strommast M3 | 1.Wort auf gelbem Schild | | $A * B - 2 * B = _ _ _ ^\circ$ |
| | | Wort 2: | | |

Gehe vorbei am OBI Küchenstudio und quere eine Pfadkreuzung . Dein Weg stößt auf einen geschotterten Weg.

| | | | | |
|-----------------|--|------------------|--|---------------------------|
| 12:17 / 5,31 km |  Standort NGD071 | Wort bei 7,9 km; | | $A * B = _ _ _ ^\circ$ |
| | | Wort 3: | | |

Wechsel der Wandermarkierung (nicht alle wurden berücksichtigt)

| | | | | |
|-----------------|--|--|--|------------------------|
| 12:20 / 5,37 km |  Standort NGD042 | | | $A*B+B = ___^\circ$ |
|-----------------|--|--|--|------------------------|

Kurz vor der Schleusenbrücke geht es steil bergab. Gehe unter der Brücke durch. Folge dem neuen Zeichen. (Wir Wanderer haben heute Sonderrechte, aber laufe nicht so schnell ;-)). Nach einer Schranke und an einer Gabelung verlässt dich das Wanderzeichen.

| | | | | |
|-----------------|---|--|--|--------------------------|
| 12:45 / 6,33 km |  Gabelung | | | $(A-B)*B = ___^\circ$ |
|-----------------|---|--|--|--------------------------|


| | | | | |
|-----------------|--------------------|------|--|----------------------|
| 12:52 / 6,65 km | Dreieckiges Schild | Wort | | $B*C = ___^\circ$ |
| Wort 4: | | | | |

An der Waldecke gehe rechts, folge dem Grasweg einige Zeit und genieße die Aussichten. Du triffst auf einen asphaltierten Weg.




| | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------------|--|------------------------|
| 13:30 / 7,32 km | Sackgassenschild | Satz auf rotem Grund. | | $C*B-B = ___^\circ$ |
| Wort 5: | | | | |

Bleibe nun auf Asphalt, ohne abzubiegen, bis du oben an einer Bushaltestellehäusel ankommst.


| | | | | |
|-----------------|--|---|-------|--------------------------|
| 13:37 / 7,63 km |  Zisternen | Kleinere Zahl auf schwarzem Schild, Quersumme | D= __ | $A*B-2*D = ___^\circ$ |
|-----------------|--|---|-------|--------------------------|

Der Weiterweg führt dich nun durch den Ort. Auf deinem Weg kannst du jederzeit ausschwärmen und dich umschauen. Verliere aber nicht den „Faden“. Laufe nun auf das Stadttor zu.




| | | | | |
|-----------------|--|-------------------------------------|--|--|
| 13:40 / 7,70 km |  Vor dem Tor | Wort bei 2,5 km am Wegweiserbaum | | |
| | | Wort 6: | | |

Hinter dem Tor laufe an der ersten Gabelung links. Es geht u.a. vorbei an einem freistehenden Sandsteintorbogen mit der Jahreszahl 1842.

| | | | | |
|-----------------|---|----------------------------------|--------|--|
| 13:42 / 7,91 km |  Rechte Seite, braun eingefasste Holztür | Jahreszahl bei S B1 Quersumme | E= _ _ | |
|-----------------|---|----------------------------------|--------|--|

An einem alten Sandsteinhaus auf der linken Seite verlasse nach links die Wandermarkierung und durchschreite die Stadtmauer. Du wendest dich nach rechts und folgst dem Pfad bis zu einem größeren Platz. Schräg unterhalb des Erkerfensters schaue auf das große Schild.

| | | | | |
|-----------------|--|--------------------------------|--|---------------|
| 13:52 / 8,10 km |  Willkommen..... | Große Worte in Gänsefüßchen | | Rtg. Friedhof |
| | | Wort 7: | | |

Weiter an der Stadtmauer entlang, öffne das Metalltor, welches zu einem Friedhof geleitet. Kurz vor der kath. Kirche steige die Rampe hinauf und am anderen Ende der Kirche verlasse den Friedhof. **(Hundeführer gehen „auf eigene Gefahr“ durch das Stadtmauertor links neben der großen Tafel und dahinter die Treppen hoch zur kath. Kirche).** Am Metalltor mit dem auffälligen Wappen, lasse das Gotteshaus hinter dir, gehe vorbei am Pfarramt, die Straße hinunter bis zum Haus mit dem überstehenden 1. Stockwerk (rechts ist die ehem. Ev. Kirche). An diesem Abzweig gehe links. Du kommst zum Wasserturm. An der folgenden T-Kreuzung gehe links und an der nächsten auch nach links.

| | | | | |
|-----------------|--|-------------------------|--|-----------|
| 13:58 / 8,37 km | Freilichtbühne; großes braunes Schild: Herzlich..... | 4. Wort in der 9. Zeile | | Rtg. Burg |
| | | Wort 8: | | |


Nachdem du dir eventuell die ev. Kirche angeschaut hast, unterlaufe die 3 Kastanien, welche gegenüber der großen Tafel stehen. Die Rampe (Vorbürg) gehst du hoch, um die Burg zu besichtigen oder rechts an der Rampe vorbei um die Feste wieder zu verlassen. Umlaufe die Vorbürg bis zum. . .



| | | | | |
|-----------------|------------------|--------------------------|--|--------------------|
| 14:10 / 8,61 km | Kommandantenhaus | 2. Wort in letzter Zeile | | Hinaus ins „Freie“ |
|-----------------|------------------|--------------------------|--|--------------------|

Wort 9:

Gleich nach dem Rundtor steige die Stufen hinab.

| | | | | |
|-----------------|---|----------------------------------|--|------------|
| 14:11 / 8,65 km |  Grauer Vierkantpfosten | 2. große Wort auf braunem Schild | | Nach unten |
|-----------------|---|----------------------------------|--|------------|

Wort 10:

An der nächsten Pfadkreuzung kannst du eine weitere Besichtigung machen. Danach oder gleich:

| | | | | |
|-----------------|---|--|--|---------------------|
| 14:13 / 8,72 km |  Holzgeländer | | | $D*B = ___\circ$ |
|-----------------|---|--|--|---------------------|

An der Mauer links

| | | | | |
|-----------------|---------------|------------------------|--|---------------------|
| 14:20 / 8,80 km | Stadtmauertor | Wort auf linkem Schild | | $D*B = ___\circ$ |
|-----------------|---------------|------------------------|--|---------------------|

Wort 11:

Hier hast du die Möglichkeit dich nochmal zu entspannen und das finale Rätsel zu lösen. Auf Level 0 und 1 stehen mehrere Bänke, auf Level 1 zusätzlich ein intakter Brunnen zum Erfrischen mit bester Aussicht. **Ab jetzt halte nach dem Rätselwort Ausschau. Es steht auf einem Wegweiserpfosten. Hast du ihn gefunden, dann mache einen Sprung zum Finale.**




| | | | | |
|-----------------|---------------|--|--|---------------------|
| 14:37 / 8,80 km | Stadtmauertor | | | $D*B = ___\circ$ |
|-----------------|---------------|--|--|---------------------|

An der Gabelung laufe links runter auf einen Parkplatz. Diesen überquerst du in $4*E = __\circ$ an einem blauen Schild gehe die Stufen hinab.


| | | | | |
|-----------------|---|--|--|---------------------|
| 14:42 / 9,08 km |  T-Kreuzung | | | $D*B = ___\circ$ |
|-----------------|---|--|--|---------------------|

| | | | | |
|-----------------|---|--|--|------------------------|
| 14:47 / 9,47 km |  schiefe T-Kreuzung | | | $B^*C+B = ___\circ$ |
|-----------------|---|--|--|------------------------|

| | | | | |
|-----------------|---|--|--|------------------------|
| 14:48 / 9,54 km |  Gabelung | | | $B * C = ___^\circ$ |
|-----------------|---|--|--|------------------------|

| | | | | |
|-----------------|---|--|--|----------------------------|
| 14:49 / 9,64 km |    Gabelung | | | $B * C - B = ___^\circ$ |
|-----------------|---|--|--|----------------------------|

| | | | | |
|-----------------|--|--|--|---------------------------|
| 14:53 / 9,84 km |    | | | $B * C + E = ___\circ$ |
|-----------------|--|--|--|---------------------------|

| | | | | |
|------------------|--|--|--|------------------------|
| 14:59 / 10,18 km |  Gabelung mit Bank | | | $B^*D+B = ___\circ$ |
|------------------|--|--|--|------------------------|

| | | | | |
|-----------------|--|--|--|------------------------|
| <p>? / ? km</p> |   <p>Finaler Start</p> | | | <p>B*C-B = _ _ _ °</p> |
|-----------------|--|--|--|------------------------|

| | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|
| 15:34 / 12,0 km |  Parkplatz | | | |
|-----------------|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|------------|---------|-----------|-------|------|-------------|----------|
| Richtung ° | A-C= __ | B+D+E= __ | A= __ | 0° | (E+3)*B= __ | 2*B²= __ |
| Schritte | D= | 58 | 63 | D+E= | E+4= | 6 |



Rätsel und Wertesammlung:

Trage deine gesammelten Worte ohne Leerstellen ein. Umlaute werden nicht verändert.
In einer Spalte steht dein Lösungswort.

Diagram illustrating the placement of words in a grid. The words are placed horizontally and vertically, with their starting and ending positions marked by colored boxes (green for horizontal, red for vertical). The words are labeled as follows:

- Wort 1 (horizontal, row 4, col 5-10)
- Wort 2 (horizontal, row 3, col 5-10)
- Wort 3 (horizontal, row 2, col 2-7)
- Wort 4 (horizontal, row 9, col 1-6)
- Wort 5 (horizontal, row 3, col 1-6)
- Wort 6 (horizontal, row 6, col 3-8)
- Wort 7 (horizontal, row 1, col 1-6)
- Wort 8 (horizontal, row 9, col 3-8)
- Wort 9 (horizontal, row 6, col 3-4)
- Wort 10 (horizontal, row 2, col 1-6)
- Wort 11 (horizontal, row 5, col 1-6)
- Wort 12 (vertical, col 3, row 6-7)

| A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|
| | | | | |



Spoilerbild:

Wir hoffen, das finale Rätsel war eindeutig und hat euch zur Letterbox geführt. Über eine Nachricht im Logbuch und Forum würden wir uns sehr freuen. Falls im Clue ein Fehler, bzw. mit dem Material etwas nicht in Ordnung sein sollte oder ein Hinweis fehlt, bitten wir um Nachricht. (givemefive-lb@web.de)