



# Wildkatzenpfad im Oberen Gaistal bei Bad Herrenalb - auf wilden Pfaden den Lebensraum einer Wildkatze nacherleben

## Hinweise zum Clue

### Abkürzungen

WK = Wildkatze

WKP = Wildkatzenpfad

Z = Ziel

V = Versteck

Rechenzeichen + = plus

- = minus

x = mal

: = geteilt

Für die Umwandlung von Zahlen in Buchstaben bitte die Caesar-Methode verwenden, dabei gilt 1=a, 2=b, 3=c.....

Auf der Tour müssen 7 Zahlenwerte (A - G ) und 10 Buchstabenwerte für das Lösungswort für das Ziel (Z) ermittelt werden (Z1 – Z10). Bei den Buchstabenwerten gilt folgende Regel:

Der Text für die Buchstabenwerte steht immer auf dem OBEREN grünen Schild. Die Überschrift zählt NICHT, wir beginnen mit dem Zählen der Zeilen erst, wenn der Beschreibungstext nach der Überschrift beginnt, Leerzeilen zählen nicht.

Jeder Buchstabe und jede einzelne  
ö, ü) zählen als eine Stelle.

Satzzeichen (Punkt, Komma, Zeichen  
NICHT mitgezählt.

Beispielsatz: Bären, 20 Hühner - und

Dieser Beispielsatz hätte 46 Zählstellen. Buchstabe 13 = r, Buchstabe 20 = W, Buchstabe 30 = d  
Die Antworten für die Zahlenwerte muss man auf dem oberen oder/und unteren grünen Schildern suchen.

**Tipp** Die ermittelten Werte können in die Tabellen in der Fusszeile eingetragen werden.

Praktisch ist es, wenn nur auf der allerletzten Seite des Clues die Fusszeile belassen wird, und auf den vorhergehenden Seiten die Fusszeile mit einer Schere abgeschnitten wird.



Ziffer zählt als eine Stelle. Umlaute (ä,  
für wörtliche Rede usw.) werden

100 Wildkatzen, das sind alles Tiere!

1

**1. Die Tour startet an der Infotafel** für den Wildkatzenpfad. Diese befindet sich direkt auf der großen Verkehrsinsel mit den Tischgruppen und dem hohen Gedenkstein.

Informiert euch hier über den Wegeverlauf und die Sicherheitshinweise zu diesem Pfad, der auf wilden Fußpfaden, über holperige Steine oder sogar auf Trittsteinen über ein Bachbett führt.

Außerdem führt der Pfad teilweise durch Naturschutzgebiet - verhaltet euch dort bitte entsprechend und verlasst die ausgeschilderten Wege nicht.

**-auf der letzten Seite des Clues die Fusszeile stehen lassen, alle vorherigen Seiten hier abschneiden----**

Buchstabenwerte für das Lösungswort für das Ziel ( Z ) eintragen

Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10

Zahlenwerte hier eintragen

A	B	C	D	E	F	G

Folgt auf dem Pfad dem Symbol der Wildkatze - weiße und dunkelgrüne Silhouette einer Wildkatze.

Von der Infotafel geht in **Richtung 320 Grad und 70 Schritte** bis zum Eingang auf der linken Straßenseite. Folgt ab hier dem Symbol der WK.

## 2. Station Stubentiger entlaufen?

Frage: Wie viele Krallen hat der Dachs? **A =** \_\_

Frage: Vor wie vielen Jahren wurde die letzte WK in Baden-Wü. ausgerottet? **B =** \_\_ \_\_ \_\_

Die Überschrift der **unteren grünen** Tafel dieser Station verrät euch die ersten drei

Buchstaben des Ziel-Lösungswortes, nehmt vom dritten Wort der Überschrift die ersten drei Buchstaben und tragt sie bei Z1 ein. **Z1 =** \_\_ \_\_ \_\_

## 3. Station Wildkatzen in Gefahr

Notiert an dieser Station für das Lösungswort vom Ziel (Z) die folgenden Werte und denkt ab jetzt daran - der Text steht immer auf der OBEREN grünen Tafel und die Überschrift der Station wird beim Zählen der Zeilen NICHT mitgezählt.

von Zeile 3 die Buchstaben 26 und 27 **Z2 =** \_\_ \_\_

und von Zeile 4 die Buchstaben 28, 29, 30, 33 **Z3 =** \_\_ \_\_ \_\_ \_\_

## 4. Station Der Wildkatze auf der Spur

von Zeile 5 die Buchstaben 25 =Z4 und 26, 27 = Z5 **Z4 =** \_\_ **Z5 =** \_\_ \_\_

Frage: In welcher Entfernung von hier nahm die Joggerin zwei scheinbar verlorene Kätzchen aus dem Wald mit nach Hause? **C =** \_\_ \_\_

Frage: Wie viele rote Kunststoffringe mit Noppen befinden sich am Massagegerät? **D =** \_\_ \_\_

Frage: Und wie viele rote Kunststoffringe haben keine Noppen (den Deckel der Stange nicht mitzählen) ? **E =** \_\_

**-auf der letzten Seite des Clues die Fusszeile stehen lassen, alle vorherigen Seiten hier abschneiden----**

Buchstabenwerte für das Lösungswort für das Ziel ( Z ) eintragen									
Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10
Zahlenwerte hier eintragen									
A	B	C	D	E	F	G			

## 5. Station Mäusejagd und Katzenjammer

von Zeile 1 die Buchstaben 27 und 28

Z6 = \_ \_

Frage: Welche weiten Strecken (in km) legen die Jungen auf der Suche nach dem eigenen Revier zurück?

F = \_ \_

Frage: Wie viele hängende Holzbalken hängen am Seil von der Hängebrücke?

G = \_ \_

**Hinweis zum Wegeverlauf: Folgt den WKP Schildern nach oben. Bald stoßt ihr auf eine Y-Kreuzung, hier nach rechts abbiegen und ihr erreicht eine Wiese (Name: Vogelwiese). Nach der Wiese steht rechts eine Infotafel vom WKP. Hier abbiegen in den Pfad nach unten in Richtung 130 Grad.**

Eine Einkehrmöglichkeit besteht unweit des WKP bei der PLOTZSÄGEMÜHLE. Folgt nach dem Weg mit den "Fünf Katzen in den Bäumen" den Schildern zur Plotzsägemühle und kehrt danach zum Ausgangspunkt zurück, an dem ihr den WKP verlassen habt. Wundert euch bei der Mühle nicht über die "Deko" und den Wirt.... :-) Auf die Einträge im Forum bin ich gespannt :-)))))

## 6. Station Pssst, hier lebt die Wildkatze

von Zeile 2 die Buchstaben 1 = Z7 und 13 = Z8

Z7 = \_ Z8 = \_

von Zeile 12 die Buchstaben 21 und 22

Z9 = \_ \_

## 7. Knoll-Brücke

Hier findet ihr mehrere Tafeln mit einer Libelle, die zu einem anderen Erlebnispfad der Gemeinde Bad Herrenalb gehören. Sucht auf diesen auf der "Seite für die nicht erfolgreichen Detektive".

von Zeile 4 (beginnt mit frü....) die Buchstaben 18, 19, 20

Z10 = \_ \_ \_

**Hinweise zum Wegeverlauf, da hier manche WKP-Schilder schwer zu entdecken sind oder fehlen:**

An der Knoll-Brücke in **Richtung 110 Grad** gehen und an der nächsten Infotafel mit der Libelle **-auf der letzten Seite des Clues die Fusszeile stehen lassen, alle vorherigen Seiten hier abschneiden----**

Buchstabenwerte für das Lösungswort für das Ziel ( Z ) eintragen

Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

Zahlenwerte hier eintragen

A	B	C	D	E	F	G
---	---	---	---	---	---	---

und einer Quellschnecke peilt direkt an der Infotafel und geht in **Richtung 50 Grad** .

Bald passiert ihr 5 eckige Holzpalisaden und bei einer scharfen Linkskurve überquert ihr eine niedrige Schneise zum ersten Mal. In der Schneise könnt ihr in Richtung oben und unten rundgeschliffene einzelne Felsbrocken erkennen. Der Pfad wird immer schmaler. Übersteigt nach 25 Schritten nach der Kurve den querliegenden Baumstamm an seinem dickeren Ende. Verpasst nach nochmals 25 Schritten nach dem Baumstamm nicht den **scharfen Abzweig in Richtung 80 Grad. Folgt nun den Schildern des WKP und geht immer bergauf** und bald überquert ihr die niedrige Schneise zum zweiten Mal. Ab hier geht es etwa **15-20 min lang immer bergauf**. Unterwegs auf dieser Strecke stößt euer schmaler Pfad auf einen ca. 3-4 m breiten Waldweg - falls die WKP-Schilder fehlen, hier geht es nach rechts - und der WKP verläuft nun auf diesem 3-4 m breiten Waldweg.

**Sobald ihr eine geteerte Straße erreicht, haltet Ausschau nach dem Z, dessen Namen ihr inzwischen durch die Buchstabenwerte kennt. Auf der Straße am silberfarbigen Schild mit dem Z beginnt das Finale.**

## 8. Finale – Schlussrätsel und Letterbox suchen

Ermittelt zuerst die beiden Wörter für das Versteck ( V ) der Box, in dem ihr die Werte dieses Clues in die nachfolgende Tabelle eintragt.

Bei den Werten mit dem Z habt ihr sofort Buchstaben zum Eintragen. Bei den Rechnungen erhaltet ihr zunächst eine Zahl. Diese Zahl muss dann nach der Caesar-Methode in einen Buchstaben umgewandelt werden, wobei gilt 1 = a, 2 = b, 3 = c

Versteck = V													
					----								
Z 9	C-A	Z 4	Z 8	----	D:A	Z 2	G+E	Z 7	B:CxE	B-F-A	Z54		

V = \_\_\_\_\_

**-auf der letzten Seite des Clues die Fusszeile stehen lassen, alle vorherigen Seiten hier abschneiden----**

Buchstabenwerte für das Lösungswort für das Ziel ( Z ) eintragen									
Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10
Zahlenwerte hier eintragen									
A	B	C	D	E	F	G			

Auf der Straße am silberfarbigen Schild mit dem Wort von Z beginnt die Peilung.

1.  $B - (C \times 4) = \_ \_ \_ - ( \_ \_ \times 4 ) = \_ \text{ Grad}$

$A \times E = \_ \times \_ = \_ \_ \text{ Schritte}$

2.  $F \times 4 = \_ \_ \times 4 = \_ \_ \_ \text{ Grad}$

$D + A + E = \_ \_ + \_ + \_ = \_ \_ \text{ Schritte}$

3.  $D + D = \_ \_ + \_ \_ = \_ \_ \text{ Grad}$

$G : 2 = \_ \_ : 2 = \_ \text{ Schritte}$

Ihr findet die Box im Versteck bei V.

Stempelt ab und erledigt die Büroarbeit. :-) Versteckt die Box wieder gut in ihrem zu Hause und achtet darauf, dass euch niemand beobachtet.

## 9. Rückweg

Geht zurück zur Straße beim Z und ab hier 30 Schritte nach rechts. Hier zweigt der WKP in Richtung 100 Grad ab. Auf diesem letzten Stück fehlen leider viele weiß-grüne Schilder, jedoch die braunen Grundplatten hängen noch an den Baumstämmen, orientiert euch daran. Bevor es los geht peilt in Richtung 100 Grad und blickt in dieser Richtung nach oben und ihr erkennt den hellen Streifen vom Waldrand. Dort oben befindet sich die Talwiese mit dem Skilift und dorthin müsst ihr hin.

Anfangs verläuft der Pfad grob in Richtung 100 Grad und führt mehr oder weniger kurvig dorthin. Beim abgesägten Baumstamm, der rechts neben dem WKP liegt, macht der Pfad eine Biegung nach rechts in Richtung 140 Grad (voraus am Baum auf der linken Seite hängen die braunen Grundplatten vom WKP).

Jetzt geht es einige Meter in dieser Richtung weiter. Dann macht der Pfad eine Abbiegung nach links und führt nach oben, bis zum Schotterweg am Waldrand.

Beim Schotterweg biegt ab nach rechts und nach wenigen Metern könnt ihr den Skilift auf der Talwiese sehen.

**-auf der letzten Seite des Clues die Fusszeile stehen lassen, alle vorherigen Seiten hier abschneiden----**

Buchstabenwerte für das Lösungswort für das Ziel ( Z ) eintragen

Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

Zahlenwerte hier eintragen

A	B	C	D	E	F	G
---	---	---	---	---	---	---

**10. Station Tierbushaltestelle - letzte Station vom WKP.**

Nach der Tierbushaltestelle geht auf der Straße aufwärts in Richtung Skilift und Waldrand.

Am Waldrand befindet sich rechts der Eingang zum WKP und nach der Verkehrsinsel mit der Infotafel ist rechts der Parkplatz.

*Und zum Schluss noch ein günstiger Insider-Einkehrtipp:*

Sehr gute und beliebte Würstchenbude in Fischweier – liegt auf der Rückfahrt auf der Strecke in Richtung Ettlingen.

Nach dem Ort Marxzell noch ca. 5 km lang bis zu den 2-3 sichtbaren Gebäuden bei der Verkehrsampel in Fischweier fahren. An der Ampel links in Richtung Moosbronn und Völkersbach abbiegen, Schienen überqueren und nach 20 m ist rechts der große Parkplatz mit der Würstchenbude und den vielen Sitzgelegenheiten im Freien.

*Ich hoffe ihr hattet Spaß im nördlichen Schwarzwald.*

*Viele Grüße Antares*

**-auf der letzten Seite des Clues die Fusszeile stehen lassen, alle vorherigen Seiten hier abschneiden----**

Buchstabenwerte für das Lösungswort für das Ziel ( Z ) eintragen									
Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10
Zahlenwerte hier eintragen									
A	B	C	D	E	F	G			