

Weinstraßen-Rallye

- unterwegs zwischen Schweigen und Bockenheim -

Vorwort:

Unsere Weinstraße hat viel zu bieten - wieso nicht eine Letterbox nach ihr benennen? Die Idee schwirrte mir schon länger im Kopf herum, nun ist es endlich vollbracht. Nutzt doch einfach einen Schlechtwetter-Tag um diese Tour zu „fahren“ oder den Tag der Deutschen Weinstraße mit dem Fahrrad, um ein paar Werte einzusammeln oder kombiniert es einfach mit einem Urlaub in unserer schönen Pfalz oder einem Besuch eines der zahlreichen schönen Weinfeste oder oder oder. Vielleicht läuft ihr auch gerne den Weinstraßen-Marathon und sammelt dabei unterwegs noch schnell ein paar Werte ein?! :-) Möglichkeiten gibt es viele. Euch fällt schon was ein... Genug gebabbelt, nun geht es los. Aber immer schön vorsichtig fahren und nicht zu viele Schoppen trinken, dann klappt es sicher auch mit der Box! :-)

Und so funktioniert's:

Ich habe diese Box als Teambox konzipiert, ihr könnt sie aber auch alleine meistern. Wobei ein Beifahrer für die „Rätsel to go“ (siehe unten) nicht schlecht wäre. Es gibt das Team SÜD, das die Weinstraße von Süden nach Norden abfährt und das Team NORD, das entgegengesetzt im Norden startet. Die Teams treffen sich später in der „Mitte der Weinstraße“ am südlichen Ortsausgang von NW-Diedesfeld. Schaut Euch den Punkt auf der Karte an. Dort gibt es einen großen Parkplatz und ein paar Picknickplätze, um die gefundenen Ergebnisse zusammen zu tragen, den Finaltext zu entschlüsseln und dann gemeinsam ins Finale zu starten.

1. Hausaufgaben - Orte errätseln:

Jedes Team hat vorher Hausaufgaben zu machen und dabei 4 Orte zu errätseln, in denen es bei der Rallye einen kleinen Spaziergang zum Werte sammeln macht. Diese 4 Ausflüge dauern insgesamt nicht länger als 2 Stunden, denn es gibt ja auch noch einiges an Kilometern zu fahren.

2. „Rätsel to go“:

Auf Eurer Fahrt durch die Weindörfer gibt es einige Multiple Choice Rätsel, die Euer Beifahrer sicherlich bequem aus dem Auto heraus einfach so einsammeln kann. Ihr könnt natürlich auch immer mal wieder halten. Einkehrmöglichkeiten gibt es hier wie Sand am Meer! Die Rätsel sind für beide Teams schon in der richtigen Reihenfolge zur Fahrtstrecke sortiert. (Rätsel to go NORD, Rätsel to go SÜD) Kreuzt einfach die richtige Lösung an und erhaltet so Buchstaben (Team NORD) und Zahlen (Team SÜD).

3. Zusammentragen der Ergebnisse beider Teams:

Mit den Buchstaben und Zahlen aus den „Rätseln to go“ könnt ihr dann das Codewort zur Entschlüsselung des Finaltextes herausfinden. Die gefundenen Zahlen vom Team SÜD geben dabei die jeweilige Stelle an, wie die gefundenen Buchstaben von Team NORD in das Codewort einzusetzen sind.

z.B. die **zuerst** gefundene Zahl ist die 3, somit ist der **zuerst** gefundene Buchstabe an Stelle 3 des Codewortes einzusetzen. Die **zweite** gefundene Zahl ist die 11. somit ist der als **zweites** gefundene Buchstabe an Stelle 11 des Codewortes einzusetzen usw.

4. Finale:

Das „Codewort“ ist nur eine Ansammlung von Buchstaben und ergibt keinen Sinn, aber der damit zu entschlüsselnde Finaltext dann hoffentlich schon! :-)
Eine Codierscheibe ist sehr sinnvoll. Diese Idee habe ich von der Elwetritsche-Letterbox „geklaut“, die viele von Euch sicher kennen.

Schreibt das Codewort so lange - ohne Leerzeichen - hintereinander in die jeweils immer unterste Zeile der Final-Tabellen wie diese insgesamt lang ist. Nach einer Zeile nicht wieder von vorne beginnen, sondern einfach das Wort immer weiter schreiben! Dann dreht ihr die Codierscheibe mit dem 1. Buchstaben des Codewortes auf die 1 und ermittelt den Buchstaben der an der Stelle der darüberstehenden Zahl auf der Codierscheibe steht. Weiter geht es mit dem zweiten Buchstaben des Codewortes auf die 1 drehen und mit der zweiten Zahl der Zahlenreihe einen Buchstaben ablesen usw. Für weitere Infos verweise ich einfach mal ganz frech auf die Elwetritsche Letterbox 1. Dort findet ihr auch eine Vorlage fürs Basteln eines Codierrades, sofern ihr noch keines habt. :-)

Ist der Finaltext errätselt, dann folgt den Anweisungen und findet die Weinstraßen-Rallye Letterbox. Diese Tour ist **ab dem Startparkplatz** eine gute Stunde lang. Die Werte, die ihr auf den Spaziergängen gesammelt habt, braucht ihr NUR für diese finale Runde.

Noch Fragen?!? Dann meldet Euch einfach per PN bei mir.

Viel Spaß bei meiner Weinstraßen-Rallye wünscht Euch die tigerente

Weinstraßen-Rallye NORD

- unterwegs von Bockenheim nach NW-Diedesfeld -

1. Hausaufgaben NORD

Errätselt mithilfe von Wikipedia vier Ortschaften, in denen ihr auf Eurer Weinstraßen-Rallye NORD einen kleinen Spaziergang unternehmen sollt, um Werte für die Finalbox zu sammeln. **Zu jedem Ort gibt es mehrere Hinweise, die jeweils mit der gleichen Zahl markiert sind.** Die Orte sind nicht in der Reihenfolge, in der ihr sie später aufsuchen werdet. Sortieren müsst ihr schon selbst! Von NORD nach SÜD :-)

Hinweise:

- 1) Bis zum Ende des 18. Jahrhunderts gehörte der Ort zum Hochstift Speyer.
 - 2) Wahrzeichen des Ortes ist die evangelische Kirche.
 - 3) Der Ort besteht aus zwei Ortsteilen.
 - 4) Hier wurde mit dem Qualitätsweinbau begonnen.
-
- 1) Im Mai 1525 wurden in diesem Ort erfolglose Verhandlungen mit dem „Haufen“ vom gesuchten Ort 3) geführt.
 - 2) Die Kirche ist 1000 Jahre alt.
 - 3) Jeder Teil hat sein eigenes „tierisches“ Wappen.
 - 4) Es dauerte 35 Jahre bis der Ort Stadtrechte verliehen bekam.
-
- 1) Das Wappen ist dreigeteilt und überwiegend „waldig“.
 - 2) Das Wappen ist überwiegend rot.
 - 3) Den Zusammenschluss im Pfälzischen Bauernkrieg nannte man in diesem Ort „Haufen“.
 - 4) Hier gibt es ein Konsulat der Republik Togo.
-
- 1) Die Einwohner sind überwiegend katholisch.
 - 2) Der Maler W. H., der aus Grünstadt stammt, hatte hier mal sein Atelier.
 - 3) Erste urkundliche Erwähnung im Lorscher Kodex im Jahre 770.
 - 4) Das Wappen ist dreifarbig.

Lösung:

Ort 1: _____

Ort 2: _____

Ort 3: _____

Ort 4: _____

Die Orte dann einfach auf die nächsten Seiten übertragen und nicht vergessen dort auf Eurer Rallye dann auch anzuhalten! :-)

Weinstraßen-Rallye NORD

- unterwegs von Bockenheim nach NW-Diedesfeld -

Beschreibung der Spaziergänge in den gefundenen Orten:

Ort 1: _____

Parkt direkt am Ortseingang. Überquert an der Parkplatzeinfahrt die Straße und folgt dem Weg nach Westen in die Weinberge. Haltet Euch am zweiten Abzweig links. Dort steht auch eine Bank. An der T-Kreuzung geht es links weiter. Was steht auf dem Stein? Anzahl der Buchstaben ist **Wert A** = _____. Steigt kurz darauf die Treppe hinunter und zählt dabei die Stufen (alle bis in den Ort hinein). **Wert B** = _____. Genießt noch etwas diesen verschlafenen Ort und läuft links zurück zum Auto.

Ort 2: _____

Fahrt hier die Straße vor der Ampel links ab, am Ortsausgang befindet sich ein Parkplatz. Dort findet ihr eine Tafel, auf der drei Wanderwege ausgewiesen sind.

Rechnet die drei Höhenmeterangaben der Wege zusammen, ebenso wie die Kilometerangaben (Komma ignorieren, rechnet mit zweistelligen Zahlen) und zieht dann die Summe der Kilometer von der Summe der Höhenangaben ab. Von der ermittelten dreistelligen Zahl nehmt dann die Quersumme! **Wert C** = ____

Geht dann ein Stück bergauf und dann links die Treppe hinauf.
Ein schöner Ort! Vielleicht habt ihr Lust auf ein kleines Picknick?

Schaut Euch auch noch das Bauwerk daneben an. Über der Tür auf der anderen Seite sind zwei Jahreszahlen. Zieht die kleinere von der größeren ab und bildet die Quersumme. **Wert D** = ____

Ort 3: _____

Parkt gegenüber der größten Sehenswürdigkeit des Ortes, überquert vorsichtig die Straße und umrundet diese dann.

Wie viele grüne Trauben sind oben auf der Rückseite der Sehenswürdigkeit abgebildet?
Wert E = ____

Geht in die Grünanlage hinein Richtung Kneippbecken. Kurz davor seht ihr rechts auf der Grünfläche einen Stein mit Inschrift. Bildet von der einzigen Jahreszahl auf dem Stein die Quersumme. **Wert F** = ____

Folgt dann dem Weg durch die Grünanlage, über ein Brückchen und dann an allen künftigen Kreuzungen/Gabelungen/Abzweigungen etc. immer rechts abbiegen. Bald geht es an der Mauer entlang, geht immer weiter bis zu einem Brunnen. Welche zwei Buchstaben steht ihr oben? Wandelt den ersten in eine Zahl um (A=1)! **Wert G** = ____

Weinstraßen-Rallye NORD

- unterwegs von Bockenheim nach NW-Diedesfeld -

Ort 4: _____

Fahrt in diesem Ort hinter der Tankstelle links in die Straße. Dort ist auch gleich ein Parkplatz. Verlasst diesen in südöstlicher Richtung in die Einbahnstraße hinein. Folgt blau-gelb. Hinter dem „Erlebnis“ rechts abbiegen und an der nächsten Kreuzung wieder rechts. Rechts seht ihr bald eine Infotafel über die Anlage. Nehmt von der untersten Jahreszahl die Quersumme! **Wert H = ____**

Sucht an der nächsten T-Kreuzung nach einem lustigen Holz-Wegweiser rechts. Was steht auf gleicher Höhe wie „Shopping“? Zählt die Buchstaben des Wortes und erhaltet **Wert I = _**

Geht dann nach links in Richtung des Brunnens und schaut Euch auf dem Platz und drum herum noch etwas um. Irgendwo findet ihr eine Tafel mit der ersten urkundlichen Erwähnung des Ortes! Nehmt hier die Quersumme: **Wert J = ____**. Zurück zum Auto findet ihr sicher alleine. :-)

Wertetabelle fürs Finale:

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J

ACHTUNG!!! Zu Euren gefundenen Zahlen müsst ihr noch die Ergebnisse der Zahlenwerte der Weinstraßen-Rallye SÜD dazurechnen! Außer bei Wert G, da bitte abziehen!! :-) Die Werte I und J gibt es nur bei der NORD-Tour. Diese dann einfach so übernehmen, wie sie sind.

Weinstraßen-Rallye NORD

- unterwegs von Bockenheim nach NW-Diedesfeld -

2. Rätsel to go NORD: Einfach zunächst die richtige Lösung ankreuzen!

1. Bockenheim:

Kurz vor Ortsende links ein gelbes Schild mit Entfernungsangaben.

Welcher Ort ist 4 km entfernt?

- a) Obrigheim
- b) Offstein
- c) Grünstadt

2. Kirchheim a.d.Weinstraße:

Nach der ersten Kurve steht links ein rosa Gebäude. Was steht in Druckbuchstaben auf dem Haus?

- a) Restaurant Benzinger
- b) Weingut Mühl-Michel
- c) Leiningerhof

3. Herxheim am Berg:

Am Ortseingang wird rechts auf einem weißen Schild auf einen Gutsausschank hingewiesen. Kurz danach auch noch mal in blauer Schrift rechts. Wie heißt er?

- a) Petri
- b) Paulus
- c) Christ

4. Kallstadt:

Von weitem sieht man schon das Volksbank-Logo. Darunter ein rotes I und grüne Weinblätter. Wie viele sind es?

- a) sechs Blätter
- b) acht Blätter
- c) zwölf Blätter

5. Ungstein:

Wie heißt der Kindergarten auf der linken Seite nach der Engstelle?

- a) Fliegenpilz
- b) Ungstein
- c) Regenbogen

6. Bad Dürkheim:

Biegt vor der Saline an der Ampel bereits links ab. Durch die Stadt müsst ihr Euch nicht quälen! Wie heißt hier das frisch renovierte Gebäude auf der linken Seite?

- a) Winzergenossenschaft
- b) Schlachtereier
- c) Molkerei

7. Wachenheim:

Nach dem Kreisel auf Höhe vom Rewe rechts ein blaues Schild mit Partnerstadt. Wie heißt diese?

- a) Montgeron
- b) Montpellier
- c) Cuisery

8. Forst: Fahrt bitte rechts direkt durch das Ortszentrum!

Welches Tier hängt über der Straße?

- a) Gaul
- b) Schwein
- c) Hirsch

9. Deidesheim:

Wie weit ist Neustadt ab Ortsausgang noch entfernt?

- a) sechs Kilometer
- b) sieben Kilometer
- c) acht Kilometer

10. Neustadt: Fahrt am Kreisel Richtung Ortszentrum, an einer Ampel links in die Karl-Helferich-Straße und an der Ampel vorm Bahnhof rechts weiter Richtung Hambach.

Wie heißt die bekannte Galerie am Turmplatz?

- a) Hetzel
- b) Metzel
- c) Schätzel

11. Diedesfeld:

Wie heißt die Bushaltestelle am Haus der Gesundheit?

- a) Haus der Gesundheit
- b) Am Dorfplatz
- c) Am Kirchplatz

3. Lösungstabelle Rätsel to go NORD:

Von der Lösung aus Rätsel-Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
nehme Buchstabe	6	2	5	6	9	3	4	1	6	6	11
dieser lautet:											

Setzt die gefundenen Buchstaben nun in die richtige Reihenfolge. Die Reihenfolge ergibt sich aus der Lösungstabelle der Rätsel to go SÜD. Erläuterungen siehe in der Einleitung! Keine Panik, das gefundene Codewort ergibt keinen Sinn!

Hier etwas Platz für Notizen zur Ermittlung des Codewortes:

4. Finale:

Beispiel zum Entschlüsseln mit dem Codewort „Weinschorle“

S	O	S	C	H	W	E	R	I	S	T	D	A	S	G	A	R	N	I	C	H	T	P	R	O	S	C	H	D
23	11	11	16	16	21	24	4	18	8	16	8	23	11	20	9	16	7	21	12	23	16	20	14	7	6	11	6	23
W	E	I	N	S	C	H	O	R	L	E	W	E	I	N	S	C	H	O	R	L	E	W	E	I	N	S	C	H

FINAL-TABELLE: Punkt vor Strich, gilt heute mal nich' :-)

25	1	8	18	11	5	13	15	11	7	14	5	17	20	18	7	24	9	23	14	9	13	19	23	23	7	4	10	22	
			E																									S	

26	5	3	14	18	14	17	10	15	9	9	4	16	20	13	7	1	1	1	1	19	13	21	4	9	13	22	10	4	
			G																									E	

7	16	23	23	10	7	24	12	16	4	20	7	1	4	16	12	15	24	8	15	14	10	20	4	13	1	12	14	5	
		Z																									I		

21	5	7	9	7	1	4	16	12	15	5	25	22	8	9	17	20	4	15	10	23	19	26	2	8	22	9	19	6	
	N																									L			

15	22	23	3	8	10	5	3	15	1	19	15	19	15	8	25	1	23	18	23	14	6	11	26	16	8	21	26	16	
S																								E					

