

Road-Book zur Bildersuchfahrt 2016

| Mannschaft | Kilometerstand Start | Kilometerstand Ziel | gefahrte KM/Punkt |
|------------|----------------------|---------------------|-------------------|
| | | | |

Regeln und Tipps vorweg:

- Wie gehabt, kein Handy, kein iPhone, kein Internet, benutzt also Euer Mundwerk.
- Wer dennoch Hilfe braucht, weil Du bereits die Alpenkette siehst, hier meine HandyNr.: 0176-55152888. **Jede Hilfe kostet +5 Kilometer!!!** (und das ist noch günstig).
- Manchmal hilft der Blick zum übernächsten Bild, um die Richtung grob zu bestimmen.
- Achte auch auf direkte Hinweise zu den einzelnen Bildern und lies genau, was gefragt ist, bevor Du die Antwort schreibst. Nach der Siegerehrung können wir gerne über: ... *das meinte ich ja ...* oder ...*ja, aber...* und ... *wieso denn das jetzt ...* oder ... *das steht doch da ...* diskutieren.
- Sonderpunkte sind möglich! Nichts gefunden, 100 Kilometer zu viel gefahren, aber cool dabei ausgesehen, gibt z.B. 3 Sonderpunkte
- Keine Sonderpunkte in der Kategorie Fahrstil gibt es für den sog. **Vogesen - Flic Flac!**

Also, los geht's.

Aufgabe 1 von 14: Zum 1. Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen beträgt 2,9 Kilometer



Dieses Gebäude steht in _____ und wird als _____ genutzt. Der linke Gebäudeteil im EG war früher der _____. Single zu sein hat auch Vorteile und hindert einen nicht, Gutes zu tun.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 7,0 Kilometer.

Aufgabe 2 von 14:



Dieser Dorfplatz in _____
wurde erst am _____
eingeweiht. Er verfügt über
einen _____,
den man auf dem Bild leider
nicht sieht.

Zum nächsten Bild beträgt der
kürzeste Weg auf öffentlichen
Straßen X Kilometer. X findet
Ihr bei richtiger Antwort:

Die Nockenwelle rotiert

O doppelt so schnell = 8,4 KM

O halb so schnell = 6,7 KM

O gleich schnell = 4,2 KM

wie die Kurbelwelle

Aufgabe 3 von 14:



Diese Kirche steht in _____. Die Einweihung erfolgte im Jahr _____, das
steht zumindest auf einem eingemauerten Stein rechts vom Turm

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 8,3 Kilometer.

Aufgabe 4 von 14:



Du befindest Dich am Ortseingang von _____. Verdeckt durch das Ortswappen wird ein grünes Schild mit einer 3-stelligen Zahl, nämlich der _____. Hierbei handelt es sich um eine _____.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 4,2 Kilometer. Jetzt bloß nicht falsch fahren!!

Aufgabe 5 von 14:



Diese Kirche in Ortsmitte steht in _____. Vorsicht, das Bild wurde nicht in Fahrtrichtung geschossen, das erschien mir dann doch zu einfach.

Das Backes daneben wurde _____ erbaut und ist im Vergleich zur Kirche recht unscheinbar.

Sehr gut, kontrollier noch mal, ob Du nichts vergessen hast und alle Fragen richtig beantwortet sind.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 8,2 Kilometer.

Aufgabe 6 von 14:



Du befindest Dich am „ _____ “ und hier heisst es Punkte machen. Ein Blick in die Menuekarte hilft. Ursprünglich standen die Gebäude in _____. Das kleinere Gebäude links diente zunächst als Werkzeuglager, wurde aber im Zuge der Handlung auf Bitten von _____ zum _____.

Zeit für einen Kaffee habt Ihr allemal, außerdem ist die Aussicht atemberaubend.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 6,6 Kilometer.

Aufgabe 7 von 14:



Mal was einfaches zum Durchatmen! Dieses alte Gemäuer gehört zur _____ in _____.

Ursprünglich war sie Sitz einer kaufmännischen Gilde, die sich _____ nannte.

Zum nächsten Bild und einem kleinen Imbiss beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 11,7 Kilometer.

Tipps:

Fragt Einheimische und nicht unbedingt die Touristen vor Ort.

Der Ort mit gerade mal 250 Einwohnern ist, das verät der Ortsname, durch Waldrodung entstanden und typisch für unsere Gegend.

Aufgabe 8 von 14:



In _____ findet Ihr diesen schön gestalteten Dorfplatz. Offiziell ist das Heimathaus zu sehen, die Bewohner jedoch nennen das Haus auch _____, in Anspielung auf einen _____ der Gemeinde.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 6,6 Kilometer

Aufgabe 9 von 14



Hier in _____ steht dieses kleine Kirche. Die Jahreszahl _____ über dem Eingangsportal gibt das Jahr der Einweihung wieder.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 7,4 Kilometer.

Tipp:

Der nächste Ort war schon einmal mit einer Sehenswürdigkeit Ziel einer Bildersuchfahrt

Aufgabe 10 von 14



Dieses Mahnmal in _____ ist nicht nur den Opfern des 2. Weltkrieges gewidmet, sondern es mahnt zugleich unter der Jahreszahl 1949 mit dem zitierten

(Bitte Quelle angeben)

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 6,2 Kilometer.

Tipps:

Für den Weg Richtung Heimat ist es noch zu früh.

Die Zufahrt zum nächsten Bild ist unscheinbar, aber für PKW und KRAD zugelassen. Diese Zufahrt müsst Ihr auch wieder zurück, um wieder auf die Hauptroute zu kommen.

Ein Blick vom Aussichtspunkt lohnt sich auch hier.

Aufgabe 11 von 14



Diese beiden Skulpturen stehen nebeneinander im Wald über _____. Während der eine seinem Hobby frönt, ist der andere ein Vertreter einer Jahrhunderte alten Zunft, es zeigt nämlich einen _____ bei der Arbeit. Auf einer Hinweistafel lernst Du etwas über dieses Handwerk, z.B. die notwendigen Temperaturen von _____ bis _____ °C für ein brauchbares Endprodukt.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste und kurvenreiche Weg auf öffentlichen Straßen 16,1 Kilometer.

Tip: Gut für uns Motorradfahrer, zwischen 2 Flusstälern zu leben!

Aufgabe 12 von 14



Die Burganlage _____ ist eine imposante und sehr gut erhaltene Anlage in den Weinbergen über dem Ort _____ an der Mosel. 2 _____ rechts und links bewachen die bewehrte Eingangspforte der Burg.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen 15,0 Kilometer.

Tipp:

Die schönste Teilstrecke steht bevor und: Schade, den jährlichen Brüller für Alleinstehende am nächsten Ziel hast Du bereits verpasst

Aufgabe 13 von 14



Dieses kleine Bauwerk heißt _____ und steht mitten in _____.

Zum nächsten Bild beträgt der kürzeste Weg auf öffentlichen Straßen y Kilometer. y findet Ihr bei richtiger Antwort:

Wofür steht die Zahl 60 in der Reifenkennzeichnung 120/60 ZR 17?

O Tragfähigkeit in Unzen = 8,4 KM

O Höhe in Prozent gegenüber der Breite = 9,0 KM

O zulässiger Druck in psi = 6,2 KM

Aufgabe 14 von 14:



Diese Gedenkstätte in

_____ gedenkt auch der Opfer eines Bombenangriffs am

_____ auf den Ort.

Geschafft und das ohne iPhone und Handy!! Du darfst Dich jetzt schon zu den Siegern zählen und Dich auf das „Große Fressen“ am Uhler Kopf freuen. Dort wird auch Dein Kilometerstand abgelesen und in Deinem Road-Book eingetragen.

Ich sehe Dich zur Auswertung später. Ob und wie viele Sonderpunkte in den Kategorien

- Mensch und Maschine: Allgemeinzustand Fahrer und Motorrad
- Styling und Coolnessfaktor: bei Motorrad und Fahrer
- Seniorenbonus: Ü60
- Stil- und Form: Fahrstil und Einsatz, Durchhaltefähigkeit

vergeben wurden, erfährst Du bei der Siegerehrung

Gruß

Markus