

## **Ein Märchen wird wahr! IV - „Ein Kuss der Liebe!“**

(versteckt 05/2014 durch Jeannette, Farina von „die vier Wilkauer“ & Gastplacerin Beate)  
geänderte Version 2 vom 05.05.15

<b>Ort:</b>	01468 Moritzburg
<b>Startpunkt:</b>	Parkplatz „rechts gegenüber vom Schloss/ Schlossteich“ am Skaterplatz
<b>Koordinaten:</b>	51°10'00.37"N, 13°41'15.11"O (oder: 51°10.011 N, 13°41.272 O)
<b>Ausrüstung:</b>	Schreibzeug, Stempel, Stempelkissen, Logbuch und <b>alle anderen Clues des gesamten Boxenensembles</b>
<b>Schwierigkeit:</b>	(*----) leicht
<b>Gelände:</b>	(*----) leicht, kinderwagentauglich und Rollitauglich nur im Finale ist ein Begleiter notwendig
<b>Länge:</b>	ca. 4 km; ca. 1-1,5 h (ohne Pausen)

### **Info:**

Wer will das nicht? Ein Märchen wird wahr! Das Mädchen findet ihren Prinzen und reitet mit ihm verheiratet auf einem weißen Pferd nach Hause!

Nur Kinderträume? Bei uns nicht! Diese Boxenreihe soll für alle Letterboxfans sein, die im Leben immer noch an Märchen glauben!

In Anlehnung an den Kultfilm aus DDR-Zeiten: „Drei Haselnüsse für Aschenbrödel“, der immer Pflichtprogramm in der Weihnachtszeit von Jung und Alt ist, entstand dieses Boxenensemble. Lass Dich von uns in Dein ganz persönliches Märchen entführen! Viel Spaß!

### **Hinweise:**

1. Um diese Box am Ende zu finden, brauchst Du **aus allen drei anderen Clues:** „Die der Zaubernüsse“, „Rosalis Versteck“ und „Schuhtour“!

2. Am Ende des Clues findest Du trotzdem noch eine Tabelle für ein paar weitere Variablen, in die Du die gesammelten Werte eintragen kannst.

3. Es ist ein Boxenensemble: „Ein Märchen wird wahr!“ und deshalb entsteht aus den vier Stempeln ein gesamtes Stempelbild. Wir hoffen, Du hast den Hinweis dazu in der Box I „Die drei Zaubernüsse“ gelesen, dann sollte heute Dein Stempelbild komplett werden.

**4. Bei dieser Box plane ein wenig mehr Zeit für die Besichtigung des kleinsten Schlosses Sachsens ein und einer Fasanerie (bitte Öffnungszeiten beachten!).**

Der ermittelte Parkplatz ist gebührenpflichtig! Wer in der Waldpension Ullmann übernachtet, kann von dort aus zum Startpunkt in wenigen Minuten laufen!

### **Clue:**

Nun beginnt ein letztes Mal die Magie des Märchens zu wirken und auch ein letztes Mal wandelst Du auf den Pfaden der Liebe und beendest Dein eigenes Märchen.

Der Schuh fand den Weg zu unserer Braut und nun heißt es den Bund der Liebe zu besiegeln mit dem Kuss der Liebe! Doch erst einmal genieße einen weiteren Blick auf das Märchenschloss...

Da stellt sich schon die **Frage 1:** Welche Farbe haben die Dächer des Schlosses und der Teichhäuser? Man könnte sie auch die Farbe der Liebe nennen...

**Antwort 1:** \_\_\_\_\_ Wandle das Wort in Zahlen um und **addiere die Ziffern.**

Das ist Deine **Variable A:** \_\_\_\_\_

Nun laufe erst einmal vom zentralen Parkscheinautomat in Richtung Nordost entlang bis Du an der Straße mit einem „Gefiederten Namen“ abbiegst.

Rosalis Verwandter weißt Dir den Weg und Du kannst schon die nächste Frage beantworten.

**Frage 2:** Wie heißt das Naturschutzgebiet? **Antwort 2:** \_\_\_\_\_

Die Buchstabenanzahl des Wortes ist Deine **Variable B** = \_\_\_\_\_

Biege nun bei der nächsten Möglichkeit von der hochherrschaftlichen Kutschenstraße nach links ab und halte Dich sofort nach rechts.

Nun schlendere auf diesem Weg abseits von Lärm ganz entspannt weiter und Du kannst schon erahnen, wo der Kuss der Liebe stattfand.

Langsam kannst Du einen Blick auf das „**Kleinod**“ von **Moritzburg** erhaschen und weißt, dass Du schon bald das Boxenensemble komplett hast!

Auf diesem Stück des Weg kannst Du, wenn Du viel Glück hast, eine andere Figur aus einem Märchen hören. Er sieht grün aus und ist glitschig. Vielleicht hockte er in dem Brunnen, den Du gleich erreichst...

Ich glaube, er sucht auch unser Märchenpaar, um ihnen alles Glück der Welt zu Wünschen!

Du läufst am Ende des Kanals am Brunnen unseres Froschkönigs eine Gasse aus Fichten entlang, bis Du bei unserem „Kleinod“ landest.

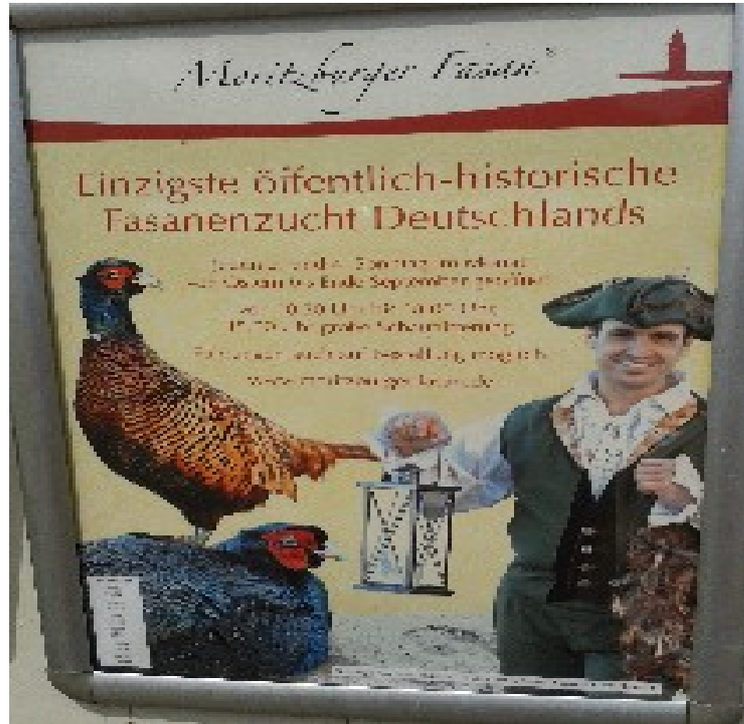


Nun nimm Dir ein wenig Zeit und erkunde bei einer Führung das „Kleinod“. Es lohnt sich in jedem Fall zu erfahren, was dort damals so vor sich ging.

**Frage 3 und 4:** Was für und wie viele Tiere flankieren das Fasanenschlösschen?

**Antwort 3:** \_\_\_\_\_ (Mehrzahl) und **Antwort 4:** \_\_\_\_\_ Stück = **Variable D!**

Bevor Du zu einer sonderbaren Attraktion kommst, die die selbe Farbe unseres kleinen Schlösschen hat und am Wasser steht, kannst Du noch die traditionelle Fasanenzucht aller 14 Tage am Wochenende anschauen.



Nun hast Du Dir viel Zeit genommen, um Dich umzusehen, so kannst Du sicher auch folgende Frage beantworten:

**Frage 5:** Was ist die besondere Attraktion am Wasser?

**Antwort 5:** \_\_\_\_\_ Zähle die Buchstaben des Wortes und Du erhältst

**Variable E:** \_\_\_\_\_

Nun folge dem Weg in südliche Richtung an der „Ausspanne“ vorbei. Bald taucht links von Dir eine Mauer auf und sie wird Dich auch eine Weile begleiten. Doch irgendwann wechsle bitte die Seite und nutze den breiten Weg, bis Du an einer Waldpension vorbeikommst. Rechts von Dir taucht dann die churfürstliche Waldschänke auf und Du gehst bis zum Ende einer links liegenden Wiese.

Am Ende dieser geht ein Waldweg ab, der für Fahrzeuge gesperrt ist. Diesem folgst Du bis zu einem Schild, wo man etwas zum Eichenmischwald erfährt.

Nun beantwortest Du Deine letzte

**Frage 6:** Mit 125 Jahren kann die Eiche welche Höhe erreichen?

**Antwort 6:** \_\_\_ m. Das ist Deine letzte **Variable F!**

Nun beginnt schon Dein...

### **Finale:**

Laufe bis Du an zwei rot/ weiße Stangen kommst, die einen Gullideckel markieren.

Peile von der zweiten Stange aus in  $(A+B+G)*E = (\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}) * \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$  auf einen bemoosten Baumstumpf , den Du mit  $D+E = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  Schritte erreichst von dort peile in  $E*E*G+G*C = \underline{\quad} * \underline{\quad} * \underline{\quad} + \underline{\quad} * \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$  erreichst mit  $(D+E+F)/G = (\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad})/G = \underline{\quad}$  Schritten eine Eiche und laufe danach 13 Schritte weiter und Du stehst frei auf eine Art von Weg mitten im Wald. Hier peilst Du ein letztes Mal in  $(A+B+3)*E = (\underline{\quad} + \underline{\quad} + 3) * \underline{\quad} = \underline{\quad}^\circ$

und Du findest in  $A+B+3 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + 3 = \underline{\quad}$  Schritten an einer großen \_\_\_\_\_  
(Trage hier das Hilfswort aus **Box 1 „Die drei Zaubernüsse“** aus dem **Zaubernussrätel 2** ein.)

Deine Box.

## **HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH!!!**

Du hast die Letterbox IV „Ein Kuss der Liebe“ gefunden. Achte bitte bei Deiner „Büroarbeit“ auf Muggel, der Weg ist nah! Dann stemple ab und hinterlasse bitte einen kleinen Eintrag im Logbuch der Box, z.B. wie Dir die Tour gefallen hat. Vielleicht hast Du auch noch einen kleinen Eintrag fürs Forum. Wir würden uns sehr freuen. Lege alle Dinge, so wie Du sie vorgefunden hast, wieder in die Box und verstecke sie gut, ohne am Fundort gesehen zu werden.

**Rückweg:** Gehe wieder auf den Hauptweg und folge weiter eingeschlagenen Richtung ohne ab zu biegen. Schon bald siehst Du links eine Bank, aber auch hier behältst Du Deine Richtung bei und überquerst eine kleine Brücke. An der nächsten Kreuzung gehst Du weiter gerade aus. Inzwischen sind Kleingärten Deine Wegbegleiter geworden, bis Du links von Die eine riesige Eiche siehst. Dort biegst Du rechts ab und rechts von Dir sind wieder Gärten. Laufe diesen Weg weiter bis Du von hinten auf den Parkplatz Deines Letterboxmobiles triffst.

### **Tabelle für Deine gesammelten Variablen:**

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>
		<b>L</b> aus Box 3				<b>B</b> aus Box 2