

Veldener Schatzsuche Teil II

Piet und Lara sind zwei Pegnitzpiraten, die mit ihrem Boot auf der Pegnitz unterwegs sind. Eines Tages haben die beiden eine Schatzkarte gefunden, die sie nach Velden geführt hat.

Leider kennen die beiden sich in Velden nicht gut aus und brauchen Hilfe bei der Lösung der geheimnisvollen Karte.

Helft ihr mit das das Rätsel zu lösen? Wenn ihr mit offenen Augen durch den Ort geht, entdeckt ihr bestimmt alle Hinweise und werdet bestimmt alle Teile des Rätsels finden.

Freunde des Abenteuers,

vom .-. .-- -.- ..- ... könnt ihr das nächste fließende Wasser bereits sehen. Schnell dorthin!
Am FGNQGOEHAARA sieht man einige Tiere, die auch für Velden eine wichtige Bedeutung haben.

Man findet sie sogar auf dem .-- .- .-. .-. .-. .-. der Stadt.

Der Name des Tieres lautet: _____ (Name des Tieres in der Einzahl ohne Artikel einfügen, die Anzahl der Buchstaben sei **A**.)

Die Anzahl der Tiere sei **B**.

Wenn du dem Weg folgst, findest du einen gelben Kasten. Die BRSSAHATFMRVGRA (bitte die Nullen weglassen.) für Werktags führt dich zu **C**.

Weiter geht es Richtung 23 5 19 20 5 14. Dazu müssen wir vorsichtig die Hauptstraße überqueren. Nun sind wir in der ZHRUYGBEFGENFFR.

Hier steht ein Gebäude, dass im Namen ein landwirtschaftliches Gerät hat. Die Anzahl der Buchstaben des Geräts sei **D**.

Wenn ihr der Straße folgt, erreicht ihr den Schlosshof. Dort befinden sich an Gebäuden JNCCRA. Wieviele könnt ihr finden? Die Anzahl sei **E**.

Von euerem Standpunkt aus könnt ihr auch das CSYRTFPUYBFF sehen.

Anzahl der rot umrandeten Fenster in der oberen Reihe sei **F**.

Weiter geht es zum CSYRTFPUYBFF. Hier findet ihr eine in Stein gravierte Jahreszahl. Die Summe der einzelnen Zahlen sei **G**.

Nach dem - --- .-. biegt ihr nach links ab und haltet Ausschau nach diesem Symbol.



Habt ihr jetzt auch Lust auf eine Bootsfahrt bekommen? Malt doch euer Traumboot auf die Extraseite.

Dann geht es zurück auf die Straße und ihr folgt den Weg in Richtung der ZHRUYRA.

Dieser Pfad führt dich zu einer Tafel auf der ihr diesen Text findet:

„Die Werke des Herrn sind groß zum Staunen für alle“

Die letzte Zahl auf dieser Tafel sei **H**.

Wenn ihr den Weg weiter folgt, findet ihr eine 23 1 14 4 5 18 20 1 6 5 12. Die Zahl in dem gelben Rechteck sei **I**.

Ein Stück weiter auf dem Weg führen euch Treppen hinauf zum XEVRTREQRAXZNY. Die Anzahl der auf der großen Tafel genannten Orte sei **J**.

Nun geht ihr zurück auf dem Weg und erreicht bald den ... - . --. um die CRTAVGM zu überqueren. Am anderen Ufer lauft ihr am Gehsteig in Richtung THRAGREFGUNY. Bald seht ihr eine große Halle in der _____ (nenne die Sportart, ß=SS) betrieben wird. Die Anzahl der Buchstaben sei **K**.

Nach dieser Halle überquert ihr vorsichtig die Hauptstraße. Haltet Ausschau nach einem Kasten in dem ihr kleine Figuren findet. Bei einer dieser Figuren steht ein Mann vor einem Gebäude. Wisst ihr wie dieses Gebäude genannt wird? Die Position des 5. Buchstabens des Gebäudes im Alphabet sei **L**.

Weiter geht es bergauf auf einem geschotterten Weg. Oben angekommen stoßt ihr auf die ORETFGENFFR. Dieser Straße folgt ihr 2 5 18 7 1 2. Haltet auf euren Weg Ausschau nach dem Buchstaben „P“ in weißer Schrift. (Tipp: Sucht nach einem runden Aufkleber. Wenn ihr genau hinseht könnt ihr euch selbst sehen.) Welche Farbe hat dieser Aufkleber? Wähle die richtige Farbe in der Tabelle unten. Dies sei **M**.

	Farbe	N
	Rot	30
	Blau	20
	Schwarz	10

Unten angekommen biegt ihr in die EBFRANH ab. Auf euren weiteren Weg findet ihr drei Glocken. Zählt alle gut lesbaren Zahlen auf den Glocken zusammen. Das Ergebnis sei **N**.

Wenn ihr der Straße weiter folgt, gelangt ihr zu einer DHRYYR. Hier findet ihr eine Jahreszahl. Die zweite Zahl dieser Jahreszahl sei **O**.

Weiter geht es in Richtung FPUVRFFZNHREJRT. Wenn ihr diesem Pfad folgt gelangt ihr über einen ... - . --. zur 9 14 19 5 12.

Hier gibt es einiges zu entdecken. Viele Bäume und Sträucher sind hier zu finden. Sammle ein Blatt von einem Baum und klebe es auf die Extraseite.

Verwendete Codes

ROT-13

Klar	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Verschlüsselt	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M

Beispiel: VELDEN = IRYQRA

Buchstabenwert

Klar	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Verschlüsselt	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

Beispiel: VELDEN = 22 5 12 4 5 14

Morse-Code

Klar	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Verschlüsselt

Beispiel: VELDEN =

Extraseite für Bilder und mehr