

| | |
|--------------------|--|
| Parken+Startpunkt: | Wanderparkplatz , Dorfstr., 02829 Königshain; kostenfrei 51.188974, 14.846199 ; |
| Ausweichparkplatz: | 100m unterhalb, an der Wendeschleife, entlang der Schiene. |
| Schwierigkeit: | Clue: (**---); Gelände: (***)--) |
| Dauer: | 5,3 km; 2,5-3 Std; ca. 200 Hm |
| Landkarte: | keine notwendig, ggf. Ausdruck aus der Onlinekarte |
| Ausrüstung: | Kompass, Stempel, Logbuch; Schreibstift, Wanderstöcke |
| Einkehren: | Hochsteinbaude nach 1,5 km |

Allgemeine Info:

Wer diese Runde gelaufen ist, weiß, warum so viele Menschen hierher kommen. Also: Der frühe Vogel fängt den freien Parkplatz. ;-)

Info zum Clue:

Als Orientierung dienen der „Rote Punkt“ und im Boden gesteckte Metallstangen (Schienenstücke) mit rot-weißem Flatterband umwickelt.

Die Werte sammelst du auf den dich begleitenden Infotafeln, auf denen entweder die Försterin, der Pflasterstein oder Wilhelm das Wildschwein abgebildet ist. Die Tafeln sind in der Laufrichtung aufgelistet. Achtung: Die erste Tafel steht schon auf dem Parkplatz.

Clue:

Links vom Parkplatz-Schild geht ein Weg in $(A/2)*B = \text{---}^\circ$. Nach der zweiten Tafel kommt der rote Punkt als Wandermarkierung dazu. Dieser und sehr oft in den Boden gesteckte Schienenstücke dienen deiner Orientierung. Strebe nun links des Zaunes nach oben Richtung Wald. Bei einem Insektenhotel geht es in den Wald. Gehe an der Gabelung links. Am Abzweig rechts 350° . Es kommt eine weitere Tafel. Kurz hinter ihr, an einer Kreuzung, mache einen kleinen Abstecher in 70° über einen Trampelpfad zu deinem ersten wassergefüllten Steinbruch. Wieder an der Kreuzung geht es in $B*C - A*D = \text{---}^\circ$ weiter, leicht bergab. An einer Gabelung halte dich rechts. Überquere die kommende Wiese diagonal, hoch zu den 2 Bänken. Im Wald folge dem roten Punkt durch etliche Abraumhalden hindurch. Ignoriere abzweigende Wege bis du oben am Turm bist. Nach dem Besuch des Hochsteines, geht es in 40° abwärts auf Asphalt.

Tafel. Tafel und Bank. Abstecher zu einem weiteren versteckten Steinbruch: Dazu gehe vom Strommast Nr. 37 den Weg nach rechts zu einer Tafel. Noch ein Stück weiter befindet sich linkerhand ein sehr tief liegender See in einem alten Steinbruch. Auf deinem Weiterweg kommst du an einer Picknickstelle vorbei. Überquere die Kreuzung. Laufe an der dicken Buche mit dem roten Punkt auf gelber Fläche vorbei auf den Pfad in $A*G = \text{ }^\circ$ aufwärts. An der T-Kreuzung links, vorbei an einem Pulverbunker bis zu einer Tafel. An der Schiene geht es rechts hoch. Holzstufen führen dich hoch zu zwei Tafel und zwei Bänken. Hier kannst du auf einen "trockenen" Steinbruch hinab blicken. Weiter geht es von der Tafel Paradiesfels in 20° . An der Schiene links runter. Du kommst zu einem der wenigen, verschonten Felsen: Dem Kaffeekrug. Tafel, Bänke und ein Geländer links des Felsens. Hier kannst du tief in den nächsten Steinbruch hinunter blicken. Von der Schiene geht es in $E-F-(C*D) = \text{ }^\circ$ abwärts. Bank, seitlicher Einblick auf den gleichen Steinbruch. Gehe durch die beiden Fundamente der ehemaligen Krananlage. T-Kreuzung rechts. An Tafel in $I-D = \text{ }^\circ$. Links vom nächsten Felsen bleiben. Der Totenstein kann bestiegen werden. An einem Betonfundament, Bank, Schiene und Tafel gehe $A+F = \text{ }^\circ$. An nächster Schiene am Steinbruch links weiter in 130° . Bei 2 Schienen und Mauerresten gehe abwärts. Am Lost Place, an der Gabelung, kannst du nach links $F = \text{ }^\circ$ einen Abstecher machen zu einer Tafel, Aussicht und Bänken. Weiterweg an der Gabelung in $F+B+H = \text{ }^\circ$ in Richtung eines weiteren wassergefüllten Steinbruchs. Belassene Schienen führen dich dort hin. Dein Weiterweg geht über Steinstufen nach oben. Orientiere dich an den als Geländer umfunktionierten Schienen und den Drahtseilen etwa in Richtung $B*D+H = \text{ }^\circ$. An einer Pfadgabelung gehe geradeaus, am Felsklotz vorbei. Du triffst auf einen anderen Weg. Dieser führt dich, die Richtung beibehaltend, zum Bergbau-Freilicht-Museum. Passiere die Kabelkrananlage (260°) und die Tafel „Firstensteinbruch“ in 240° . Passiere 2 Bänke. Du kommst zu einer Tafel, einer Säule und einer Bank. An der nächsten Tafel (Müll im Wald) mache einen Abstecher in $J+C = \text{ }^\circ$ bis zu einer weiteren Tafel. Hier ist der vielleicht schönste Blick auf den Firstensteinbruch. Dein Weiterweg ist in $F+I+G = \text{ }^\circ$ von der Tafel „Müll im Wald“. Es geht leicht abwärts. An der darauffolgenden Gabelung beginnt die Boxensuche: An den Steinmauerresten gehe $A*J = \text{ }^\circ$ bis zu einer Kreuzung. Hier peile und gehe $H+I = \text{ }^\circ$ Schritte in $F+H+J+C = \text{ }^\circ$. Du solltest an einem umgefallenen, geschnittenen Baumstamm stehen. Die Box findest du in $G = \text{ }^\circ$ Schritten und $(A+J)*A = \text{ }^\circ$ am Ende des Stammes. Rückweg: Zurück zur Kreuzung. Hier weiter in $E-F-J-I = \text{ }^\circ$. Es geht immer abwärts. Halte Ausschau nach 2 Häusern an der Straße. Gehe an ihnen vorbei, immer abwärts.

| Trage deine Werte/Variablen hier ein: | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J |
| | | | | | | | | | |

Wir hoffen, das finale Rätsel war eindeutig und hat euch zur Letterbox geführt. Über eine Nachricht im Logbuch und Forum würden wir uns sehr freuen. Falls im Clue ein Fehler, bzw. mit dem Material etwas nicht in Ordnung sein sollte oder ein Hinweis fehlt, bitten wir um Nachricht. (givemefive-lb@web.de)



| | | | |
|-------|----------------------------|---|---------|
| Tafel | Drei Wanderwege | Zähle alle „Brüche“ aber keine „Löcher“ | A= ____ |
| Tafel | Drei Wanderwege | ?? Quadratkilometer | B= ____ |
| Tafel | Leben am Waldrand | Wieviele Insekten „schwirren“ um ihr Hotel ? | C= ____ |
| Tafel | Leben am Waldrand | Wieviele Tiere „wohnen“ im/am Wald ? | D= ____ |
| Tafel | Wollsackverwitterung... | mit ??? Meter | E= ____ |
| Tafel | Wollsackverwitterung... | über ??? frei... | F= ____ |
| Tafel | Lebensraum Laubwald: Tiere | Welcher Vogel kann einen Baum hinunterlaufen? | Anzahl |
| | Buchstaben. | | G= ____ |
| Tafel | Der Kaffeekrug | Quersumme der Jahreszahl | H= ____ |
| Tafel | Eine Wand aus Granit | Summe ?? und ?? Jahrhundert | I= ____ |
| Tafel | Der Firstensteinbruch | ?? Meter | J= ____ |