

Hier ist wieder Rositta. Wenn Ihr den Hinweis am Ringelsberg gefunden habt, kann ich Euch zu einem weiteren, geheimen Treffpunkt führen. Diesen Treffpunkt sind die Mitglieder des Geheimbundes nie direkt angelaufen, um sich gegen eventuelle Verfolger zu schützen. Ich bitte Euch, auch dieses Geheimnis zu schützen und zu bewahren.

Rosittas Geheimnis II



Schwierigkeit: (***)

Gelände: (***) nicht für Kinderwagen geeignet; bei Schnee gibt es eventuell Probleme bei der Erkennung unscheinbarer Pfade

Länge: 10 km; ca. 3 bis 3,5 Stunden ohne Pausen

Ausrüstung: Kompass, Stempel, Stempelkissen, Logbuch, Stift, **evtl. weicher Bleistift oder Textmarker**

Empfohlene Karte: Naturpark Pfälzerwald Blatt 6, Oberhaardt, von Neustadt an der Weinstraße bis zum Queichtal; Maßstab 1 : 25.000

Parkplatz: NW- ??? - siehe Hinweis bei Rosittas Geheimnis I

Einkehrmöglichkeit: Vorhanden aber geheim. Bitte nichts verraten.

A	B	C	D	E	F	G	H

Clue:

Verlasst den Parkplatz auf dem Fahrweg bergan. Lasst bald ein Verbotsschild unmittelbar rechts von Euch liegen und geht anschließend an einem Zaun entlang.

Passiert eine gelbe PWV Orientierungstafel auf der linken Seite und Ihr seht einige Schritte weiter einen Sandstein, der ebenfalls links am Wegrand liegt. Dort benutzt Ihr die Stufen und schwenkt am Ende aller Stufen wieder in die anfängliche Grundrichtung des Fahrwegs ein.

Haltet Euch für eine Weile geradeaus und ignoriert alle Abzweigungen bis zu einer Quelle auf der linken Seite. Von welchem Orst. ist hier die Rede?

Die Anzahl der Buchstaben des Orst. ist A.

A = ____

Die Anzahl der Buchstaben des Namens ohne „...quelle“ ist B.

B = ____

Peilt vom Weg vor der Quelle $5 * A * B + A + A = \underline{\hspace{2cm}}$ °, geht in diese Richtung und ignoriert Abzweige, bis Ihr auf einen Forstweg trefft. Kurz vor dem Forstweg findet Ihr ein altes, gelbes Schild. Wohin geht es hier (zwei Wörter, untere Zeile)? C =

Folgt dem Forstweg in Laufrichtung und Ihr nähert Euch einem gelben Schild an einer Birke. Der Pfeil auf diesem Schild zeigt Euch an, wohin es weiter geht. Nach ca. B = Minuten seht Ihr links des Weges eine Quelle. Bildet die Differenz der dort vorzufindenden Jahreszahlen (beide Zahlen haben die gleiche Quersumme). D =

Ihr gelangt schließlich über Sandsteinstufen auf einen Forstweg. Haltet Euch an die bisherige Markierung und verlasst den Forstweg bald wieder.

Immer der Markierung folgend überquert Ihr den nächsten Forstweg diagonal.

Kurz nach der Forstwegüberquerung geht Ihr an einem Abzweig mit zwei grünen Metallpfosten in D = ° weiter. Am zweiten Forstweg ab den Metallpfosten (links steht 50m entfernt eine Bank mit schöner Aussicht) verlasst Ihr den Pfad und wendet Euch in Richtung $(D - A) * B + A = \underline{\hspace{2cm}}$ °.

Bleibt über einen kreuzenden Pfad hinweg auf dem Weg, bis von links ein Forstweg einmündet. Ihr geht nun auf einem Pfad Richtung $B * D + A = \underline{\hspace{2cm}}$ ° weiter.

An einer Gabelung folgt Ihr einem markierten Pfad Richtung 130°. Bleibt dieser Markierung für eine Viertelstunde treu – auch Abzweigen folgend –, bis Ihr zu einem Wegweiser mit direkt benachbartem, kleinen Grenzstein kommt.

Wandelt den linken Buchstaben auf der Südostseite des Grenzsteins in eine Zahl um (A = 1, B = 2, usw.). E =

Peilt vom Grenzstein C = . Sind es 70°, 120°, 170° oder 260° ? F =

Wenn Ihr vom Grenzstein C = geht, findet Ihr dort eine Höhenangabe. Stellt Euch unter diese Höhenangabe und blickt zum Grenzstein. Geht nun geradeaus, indem Ihr den Grenzstein rechts liegen lasst. Schon bald erreicht Ihr eine sehr schöne Sitzgelegenheit mit Aussicht. Manchen wird die Abbildung auf dem dortigen Stein bekannt vorkommen. Bei gutem Wetter bietet sich an, hier das Finalrätsel zu lösen.

Nehmt vom Datum den Tag als G G =

und die Quersumme der Jahreszahl als H. H =

Für geländegängige Geheimbundmitglieder gibt es nun die Möglichkeit, querfeldein in grob 200° auf einen nahen Forstweg zu gelangen. Folgt diesem nach rechts.

Für die anderen gilt es, das kurze Stück zurück zum Grenzstein zu gehen. Vom Grenzstein geht Ihr in 220° zu einer Bauminsel und biegt dort rechts ab. Ihr trefft bald auf die geländegängigen Geheimbundmitglieder.

Ergreift die erste Gelegenheit, die Laufrichtung deutlich zu ändern.

Bald kommt rechts an einem Baum ein gelbes Schild mit zwei Wanderzielen. Ihr sollt kurz vor dem gelben Schild auf undeutlichem Pfad bergan weiter gehen. Der Pfad verläuft ca. 2 m oberhalb des gelben Schildes.

Wenn Ihr bald den oberen Teil eines Birkenhaines durchquert und später rechts im Wald eine Kiefer mit der Nr. 44 seht, seid Ihr richtig.

Haltet nun geduldig Ausschau nach dem Treffpunkt des Geheimbundes. Die Lösung des Rätsels sollte Euch einen entscheidenden Hinweis geben, wonach Ihr suchen müsst.

Von der Lösung des Rätsels peilt Ihr $D - B = \underline{\hspace{2cm}}$ ° und geht $F + D - G - H - A * E = \underline{\hspace{2cm}}$ Schritte in diese Richtung. Das Versteck des Gästebuches der Geheimbundmitglieder befindet sich in $G * A - D * E - H - D - B = \underline{\hspace{2cm}}$ ° und etwas mehr als $E * B - H = \underline{\hspace{2cm}}$ Schritten Entfernung. Ich freue mich über Euren Eintrag.

Rückweg:

Geht zurück zum Weg und folgt ihm abwärts. Die nächste Entscheidung fällt für grob $F = \underline{\hspace{2cm}}$ °. Ignoriert Abzweige und biegt nicht ab. Ihr findet nach einiger Zeit ein gelbes Schild, das Euch die Richtung zum Startpunkt weist.

Ihr kennt nun alle meine Geheimnisse und ich kann mich von Euch verabschieden. Danke für Euren Einsatz und das Kümmern um mein Familienerbe.

Eure Rositta

2	60	94	3	58	5	5	58	5	7	58	7	9	58	260	11	58	14	13	58	15	15	70
50	27	64	47	94	5	44	45	98	41	45	32	38	94	260	35	24	35	32	12	29	29	50
70	27	66	74	94	120	78	120	120	82	11	23	86	45	90	90	260	20	94	12	30	98	2
29	60	20	31	43	65	20	19	15	15	70	170	5	15	260	3	20	20	60	12	31	99	31
27	31	28	32	43	2	60	94	47	43	43	6	5	60	20	47	30	30	62	19	30	15	32
15	32	28	47	94	45	45	260	260	6	4	22	18	22	30	74	20	19	94	45	45	98	98
5	60	66	64	45	32	99	3	3	19	5	10	29	8	8	66	28	19	64	45	32	99	99
5	5	66	15	15	70	20	19	19	27	5	18	27	8	29	20	28	62	66	45	29	29	29
120	5	21	2	60	94	8	19	9	27	120	22	260	9	27	120	66	65	94	81	27	28	27
40	60	24	47	43	43	19	65	20	19	2	23	260	32	27	120	66	62	94	85	27	27	15
94	45	45	98	98	62	66	45	2	25	70	6	70	70	8	66	21	62	68	91	32	15	120
62	66	45	66	64	45	2	2	16	22	10	18	23	10	260	66	24	35	70	19	15	15	5
3	60	42	64	45	32	99	260	70	170	23	4	170	10	25	16	65	20	19	19	40	29	5
47	5	5	47	81	65	25	16	4	10	32	27	45	22	18	260	70	20	94	27	40	28	120
74	5	5	45	32	16	120	18	170	64	15	15	81	65	6	6	70	120	32	32	27	27	62
41	60	120	43	70	260	10	18	120	66	40	3	85	66	64	22	22	70	260	27	32	98	62
15	15	70	70	16	4	10	19	19	5	40	47	91	62	66	45	170	23	25	70	11	99	64
20	19	120	260	64	45	32	99	5	19	7	74	15	15	70	7	11	33	33	70	120	15	70