

Start ist bei **N54° 08.365 E013° 37.895**. Dort findet Ihr

S T A T I O N



1. Gesucht ist die Anzahl der Krüppelkiefern = **O**.

2. Wie oft komme ich hier vor? Nehmt die Lösung mal 3, dann habt Ihr **K**.

Tragt die Ergebnisse auf dem Lösungszettel ein und geht dann weiter zu **N54° 08.376 E013° 37.933** Dort findet Ihr

S T A T I O N



1.
Welche Beeren frisst der Damhirsch? Gesucht ist die Anzahl der Buchstaben = **x**. Verdoppelt diese! Jetzt addiert 20 hinzu. Als nächsten Schritt dividert Ihr das Ergebnis durch 2. Erhöht den Wert um 3. Zum Schluss subtrahiert bitte noch **x**. Das Ergebnis könnt Ihr dann als "**E**" in die Tabelle eintragen.

2.
Sucht den "Überlebenskünstler"! Der erste Buchstabe seines Namens hat den Wert **21**.

Weiter geht es dann bei der nächsten Station bei **N54° 08.401 E013° 38.051**.

STATION

Hinweis: Diese Station wurde extra für das Event gelegt und ist nicht mehr da! Sie wird hier nur zu Dokumentationszwecken mit angegeben!

Welches Team ist der Glückspilz?

Nichts wie ran an den Würfel: Würfelt 13 mal und tragt das Ergebnis in das Lösungsblatt ein.

Anschließend ermittelt die Gesamtsumme der gewürfelten Zahlen!

Hinweis: C = 33

Anschließend nehmt Euren Briefumschlag und lest, wie es weitergeht!

STATION

Weiter geht es bei N54° 08.391 E013° 38.204 unter einer Wurzel mit:

Hinweis: Diese Station wurde extra für das Event gelegt und ist nicht mehr da! Sie wird hier nur zu Dokumentationszwecken mit angegeben!

Die Aufgabe ist selbsterklärend. Tragt das Ergebnis in den Lösungszettel ein und macht gleich weiter bei N54° 08.391 E013° 38.209:



Hinweis: Diese Station wurde extra für das Event gelegt und ist nicht mehr da! Sie wird hier nur zu Dokumentationszwecken mit angegeben!

Zählt die Hängebauchschweine! U = Familie Schläfer Familie Läufer

Weiter geht es jetzt bei **N54° 08.570 E013° 38.017:**



1. Auf welche Insel blickt die Robbe? Der vorletzte Buchstabe ist **32**.
2. Und wohin zeigt der Schwanz der Robbe? Der zweite Buchstabe ist **25**.

Die letzte Station finde Ihr in der Nähe von **N54° 08.599 E013° 37.877** :

STATION



Hinweis: Diese Station wurde extra für das Event gelegt und ist nicht mehr da! Sie wird hier nur zu Dokumentationszwecken mit angegeben!

Ihr könnt die Station nicht verfehlen! Ein GPS braucht Ihr dort nicht; geht am besten (mindestens) zu zweit!

Ihr findet dort eine **rote Zahl x**. Rechnet:

1. $H = M + 3$

2. $M = [EQS(x * 9)] * 4 - 5$ (EQS = Einstellige Quersumme)

LÖSUNGSBLATT



1. O = __

2. K = __



1. E = __

2. _ = 21



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 Summe



_ = __



U = __



1. _ = 32

2. _ = 25



1. H = __

2. M = __

	1	2	3	4	5
1					
2					
3					Z
4					
5					

Z = 35

Je vollständiger,
desto besser!

Das Passwort für die Audiodatei lautet:

22 45 54 25 14 14 23 24 31 32 33 34 31 25 53