

START

Die Teams bekommen einen alten Brief und eine Visitenkarte mit einer Internetadresse darauf

Die Adresse verweist auf die Webseite einer Geheimorganisation

www.D-Retter-Opus.de

Rund um den Brief stehen in Morsecode die Namen von 4 Berggipfeln. Verbindet man diese, schneiden sie sich im Gipfel "Trivor". --> Passwort für die Webseite. Details zu dem Schlüsselwort und seinem Zweck stehen im Brief

Hilfe gibt es z.B. hier:

<https://www.mountain-forecast.com/peaks/Trivor/forecasts/7577>

Das Psw. schaltet die Webseite frei

Die Webseite

- Regeln/Gebote
- Nanga Parbat
- Mitglieder

Psw: **Trivor**

Video: UP Rucksack

Die "Regeln" bringen den User hier nicht weiter. Der Bereich "Mitglieder" ist passwortgeschützt. Die einzige Möglichkeit bietet "Nanga Parbat"

"Nanga Parbat" kann per Passwort betreten werden. Die Aufforderung steht direkt dabei: "Nenne mir den Namen des Erstbesteigers"

Akzeptierte Lösungen:

Hermannbuhl, Hermannbuhl oder hermannbuhl

Die Webseite

- Regeln/Gebote
- Nanga Parbat
- Mitglieder

Psw: Trivor

Rätsel des N. P.

Auf der Seite "Rätsel d. Nanga Parbat" erfährt der User die Geschichte von Lorenz Rottmayr und seinem Schatz. Er wird in das Mysterium eingeführt und um Mithilfe gebeten. Schließlich soll der Schatz seinen Weg zu den Nachkommen von Rottmayer finden. Es gibt nur einen einzigen Hinweis: Eine verschlossene Truhe. Der Code dafür hängt scheinbar irgendwie mit Rottmayrs Rucksack zusammen.

Die Webseite schickt den User zur etwas versteckten Unterseite "Material", die über die "Regeln/Gebote" auf der Startseite erreichbar ist. (Der Link versteckt sich hinter "Zuverlässige und belastbare Ausrüstung" und ist nicht auf den ersten Blick als solcher erkennbar. Sollte ein User früher darauf stoßen, ist das auch nicht schlimm)

Die Webseite

- Regeln/Gebote
- Nanga Parbat
- Mitglieder

Psw: Trivor

"Material"

Rätsel des N. P.

Inhalt der Truhe

Die Zahlenkombination gibt der User auf der Webseite ein, um zur nächsten Seite zu gelangen

Video: Safe öffnen + UP Rucksack

Dort findet man das Bild eines TAUERN Rucksacks mit dem Text: "Dies ist der Rucksack, den Lorenz Rottmayer als Teilnehmer der 1953er Nanga Parbat Expedition trug. Der Bergsteiger hat scheinbar einen Text in seinen Rucksack sticken lassen. Auf der Innenseite steht der Text: 'Caesar sagt:HvimWiglwRiyZmiv' "

Entschlüsselung per "Caesar Chiffre"

DreiSechsNeunVier, bzw. **3694**

Die Seite "Material" schickt den User in den Onlineshop von Deuter. In der Sektion "Alpinrucksäcke" ist ein Hinweis versteckt

Die Webseite

- Regeln/Gebote
- Nanga Parbat
- Mitglieder

Psw: Trivor

"Material"

Rätsel des N. P.

„Sprich Freund und tritt ein“ --> Referenz auf das Tor von Moria in "Herr der Ringe" Mit der Lösung: **Mellon** lässt sich der Mitgliederbereich öffnen

In der vormals verschlossenen Truhe liegt ein weiterer verschlüsselter Text. Unsere Experten erkennen: Es handelt sich um die Polybios Chiffre, für die man ein Schlüsselwort benötigt. Schau dich mal im Mitgliederbereich um, vielleicht findest Du in deiner Nähe jemanden, der das Schlüsselwort kennt.

Die Webseite

- Regeln/Gebote
- Nanga Parbat
- Mitglieder

Psw: Trivor

"Material"

Rätsel des N. P.

Inhalt der Truhe

Runensteine

Wurde die Chiffre korrekt entschlüsselt, macht sich unser Team auf die Suche nach dem nächsten Hinweis. Der User bekommt ein Video angezeigt. Darauf sind eingemeißelte Runen zu erkennen. Die Runen bekommt er außerdem als Bild zur Verfügung gestellt.

Video: Runensteine im Wald + UP Rucksack

Lösung: "Grabe zweihundert Meter noerdlich am grossen Baum"

Wird die Runenschrift korrekt entschlüsselt, bekommt der User den Ort des Schatzes heraus. Diesen gibt er wieder per Textfeld auf der Webseite ein. Daraufhin macht sich eines unserer Teams auf die Suche nach dem Schatz

ENDE

Video: Der User sieht ein finales Video. Darauf ist zu sehen, wie eine Schatztruhe ausgegraben wird. Diese wird geöffnet und der Schatz kommt zum Vorschein. Der User weiß nun was der Schatz ist und kann diese Antwort in der App eingeben. Das Rätsel ist gelöst. Auch in diesem Video ist natürlich der UP Rucksack zu sehen
<https://youtu.be/y7TooCCvQPI>

Auf der Mitgliederseite findet der User eine Liste mit falschen Namen und Adressen. In der Liste sind außerdem die **10 Händler** als Mitglieder gelistet. Für den User ist "das Mitglied in Deiner Nähe" immer der Händler in der entsprechenden Stadt. Alle anderen Orte sind zu weit entfernt, bzw. die Kombination aus Straße + Ort existiert nicht.

Der User wird aufgefordert, "das Mitglied" (den **Händler**) aufzusuchen. Dieser soll aber nicht auf seine Mitgliedschaft angesprochen werden: Halte nach dem geheimen Erkennungszeichen ausschau

Dabei handelt es sich um zwei gekreuzte Eispickel hinter einem Berg.

Es wird ein Aushang mit dem Erkennungszeichen darauf aufgehängt, dem das Schlüsselwort entnommen werden kann

Dafür muss ein QR Code gescannt werden, der das Schlüsselwort "Seilschaft" verrät

Entschlüsseln der Polybios Chiffre

"Finde meine Nachricht eingemeißelt im Gaisberg". Der User findet heraus, dass der nächste Hinweis eingemeißelt im Wald beim "Gaisberg" versteckt ist. Dies gibt er auf der Webseite ein ("Wo soll unser Team als nächstes suchen?")