

Hallo und herzlich Willkommen bei Cach o´Phone - meinem ersten Cach.

Gleich im Voraus möchte ich euch kurz erzählen, wie dieser zu Stande kam.

Dieser Cach ist Teil meiner Facharbeit im Fach Informatik. Da ich mir das Thema Arduino ausgesucht habe und seit letztem Jahr auch mit meiner Familie gern Cachen gehe, lag es nicht fern, dass ich daraus etwas besonderes mache. Warum der Cach diesen Namen hat, werdet Ihr spätestens beim Finale erfahren.

Ich bitte euch, diesen Cach wie euer eigen zu behandeln, da ich mir nicht nur sehr viel Mühe gegeben habe, sondern auch mein selbst erarbeitetes Taschengeld. Solltet Ihr nicht weiter kommen, dann meldet euch gern bei mir. Ich versuche schnellstmöglich zu antworten. Vielen Dank schon einmal dafür.

Nun dürft Ihr aber endlich auf die Jagd gehen.

Zu den Koordinaten zur ersten Station kommt ihr über dieses Rätsel:

Wann wurde das erste Telefon erfunden? Tag, Monat, Jahr = AB.CD.EFGH

Wann starb der Erfinder? Tag = JK

Wann war das erste Telefonat? Jahr = LMNO

Wann wurde das Telefon patentiert? Tag = PQ

Wann wurde das erste Kabellose Telefon auf den Markt gebracht? Jahr= TUVW

Die Antworten zu den Fragen findet ihr hier:

<https://www.dhm.de/lemo/rueckblick/oktober-1861-die-erfindung-des-telefons.html>

Habt ihr die Antworten raus, müsst ihr sie nurnoch hier einsetzen:

Code1 = A D G-H T W-A G

Code 2 = F-G P+W L U W D

Code 3 = P Q+W F-V 1+1 P+Q W

Und am Ende noch decodieren.

Station 1 / Hier ist besetzt

Wenn Ihr die Koordinaten von der ersten Station rausbekommen habt, dann steht ihr jetzt vor einem Original österreichischer Käseladen. Gern könnt ihr hier eine kurze Pause machen und zu den Öffnungszeiten gern einmal reinschauen und etwas kaufen, denn es gibt nicht nur Käse. Bitte seid aber so nett und lasst das CM bitte nicht auf diesem Parkplatz stehen, sonst gibt es Ärger. Dieser Laden in der jetzigen Konstellation hat aber nur bedingt etwas mit dem eigentlichen Thema zu tun. In diesem Gebäude befand sich bis 19.. eine Postfiliale, in der es möglich war, dass die Bewohner des Dorfes, die noch kein eigenes Telefon hatten, von hier aus gegen ein kleines Entgelt zu telefonieren. Nun schaut euch doch einmal genau um, wie ihr zur nächsten Station kommt.

Station 2 / Anrufbeantworter Familie Linde

Sehr unspektakulärer Platz, was sollt Ihr hier? Ganz einfach. Seht Ihr den kleinen gepflasterten Gehweg, der hier eigentlich sinnlos ist? Auf dem etwas größeren Quadrat stand Guteborns Telefonzelle. Leider wurde auch diese mit dem Wandel der Zeit abgebaut.

Von hier aus gelangt ihr mit einem weiteren kleinen Spaziergang durch unser Dorf zur dritten Station. Nur wo findet ihr bloß die Koordinaten?

Station 3 Wahlwiederholung

„Mein Gott, was soll ich denn hier??? Soll ich jetzt essen bestellen?“

Nein, natürlich nicht. Aber auch hier müssen wir wieder in die Vergangenheit von Guteborn reisen. Denn wie ich von meiner Familie erfahren habe, gab es hier die erste Post mit einem Fernsprengerät, welches für die Mitbürger kostenpflichtig während der Öffnungszeiten zur Verfügung stand. Heute wohnt hier die Tochter, deren Mann einen super Partyservice besitzt. Solltet Ihr aus der näheren Umgebung kommen, dann dürft Ihr gern bei Ihm zu feierlichen Anlässen anrufen und sein leckeren Speisen bestellen. Er geht auch gern auf die Wünsche der Kunden ein. Geheimtipp: Die Schlachteplatte sollte nie bei der Bestellung fehlen.

Finale / Geht da jemand ran???

Herzlichen Glückwunsch, Ihr habt nach einem kleinen Spaziergang durchs Dorf das Finale gefunden!

Nun könnt ihr wie am Anfang schon beschrieben, den praktischen Teil meiner Facharbeit begutachten. Seid bitte vorsichtig mit meinem kleinen Schatz. Das Schloss lässt sich mit folgendem Code öffnen: TQD

Nachdem Ihr die Zahlen des Schlosses ermittelt habt, folgt bitte den Anweisungen der Anleitung.

Ich hoffe, Ihr hattet etwas Spaß bei diesem Cach. Bitte hinterlasst den Ort wie er war und meldet Probleme bitte gleich, wenn euch etwas aufgefallen ist. Gern würde ich mich auch über ein Feedback im Log freuen.

Für diesen Cache benötigt ihr ein WHERIGO-fähiges GPS-Gerät oder Smartphone.

Die Cartridge könnt ihr ---> [GENAU HIER](#)<--- herunterladen.

Außerdem benötigt ihr noch eine Angel, eine voll geladene Powerbank und einen Magnetheber.