



## „Verschiedene Kulturen in Esslingen entdecken“ - präsentiert von Eric, Kenny und Mr. Garrison

Erschrocken blicken Eric und Kenny sich um. Wo sind sie hier gelandet? Was für ein Ort, für eine Stadt ist das? Wie wird man sie hier wohl aufnehmen? Wie leben die Menschen hier und wie gehen sie miteinander um? Die beiden beschließen, sich möglichst unauffällig zu benehmen. Sie wissen nicht, ob sie sich verständlich machen können. Deshalb wollen sie erst einmal herausfinden, was es hier so gibt und wie die Einheimischen auf etwas Neues reagieren. Sie beschließen also sich umzusehen.

Von dort, woher sie kommen, haben sie nur ein paar Koordinaten mitgebracht, denen sie folgen sollen. Was wird ihnen dieser Weg wohl bringen? Ihnen wurde nur gesagt, dass sie, wenn sie den langen und beschwerlich Weg gegangen sind, besser wüssten, wo sie sind und ob sie bleiben wollen. Also suchen sie ihren Ausgangsort, dessen Koordinaten lauten:

**N48°44.442'**

**E009°18.254'**

Als sie dort ankommen, erreicht sie ein mysteriöser Anruf, die Stimme des Anrufers klingt verdächtig nach Mr. Garrison.

### *Station 1:*

Nach Mr. Garrisons Anruf beschließen die zwei erst einmal etwas zu essen. Dieses Essen haben sie zuvor in South Park noch nie gegessen und es schmeckt ihnen sehr gut. Auch die goldene Biene, die sie hier sehen, gefällt ihnen. Nach dem Essen beschließen sie das Rätsel zu lösen. Mr. Garrison sagte:

**Wie viele Flügel hat die Biene? Multipliziert das Ergebnis mit 11. Das Ergebnis = A  
Addiert zu der Anzahl der Flügel 569. Das Ergebnis = B**

**Nächste Koordinaten:**

**N 48°(A)416'**

**E009°18.(B)'**

### *Station 2 :*

Nach Lösen des Rätsels begeben sie sich zu den nächsten Koordinaten. Dort sehen sie einen Laden voller exotischer Lebensmittel, Kleidung und anderen Dingen aus fremden Ländern. Dort erreicht sie Mr. Garrisons nächster Anruf:

**Zählt die Buchstaben des Ladennamens (Vorsicht: Die Stadt spielt dabei keine Rolle) und addiert das Ergebnis mit 249. Das Ergebnis = A. Die Anzahl der Buchstaben des Ladennamens mal 2 ergibt das Ergebnis B.**

**Neue Koordinaten :**

**N 48°44.(A)'**

**E009°(B).972**

Auch Mr. Garrisons zweites Rätsel lösen sie problemlos und begeben sich zu den nächsten Koordinaten.

### *Station 3 :*

Als sie ihr Ziel erreichen, erhalten sie Mr. Garrisons dritten Anruf. Dieses Mal spricht er von mysteriösen, goldenen Steinen und teilt ihnen mit, dass sie ab jetzt auf sich alleine gestellt sind und dass er bei den nächsten Koordinaten etwas für sie hinterlegt hat. Doch einen letzten Tipp hat er noch: **Die Dinge, die ich für euch hinterlegt habe, sind offen sichtbar, aber sehr gut getarnt.**

Natürlich hat er auch wieder ein Rätsel, welches sie zu den letzten Koordinaten führt:  
**Ihr müsst aus den Jahreszahlen der Personen auf den goldenen Steinen die Quersummen ermitteln und diese miteinander addieren. Dann muss man eine Null dranhängen und noch die herauskommende Zahl mit 460 addieren.**

**Das Ergebnis = A**

**Nächste Koordinaten :**

**N 48°43.976'**

**E 9°18. (A)'**

**Station 4 DAS FINALE :**

Nachdem die zwei Mr. Garrisons "Schatz" gefunden haben, öffnen sie ihn und entdecken einen Zettel. Nachdem sie den Inhalt des Zettels gelesen haben, öffnet sich ein mysteriöses Portal. Sie betreten es und erwachen in ihren Betten in South Park. Sie hatten heute eine Menge gelernt.

**PS: Wichtig: Stift zum Loggen nicht vergessen!**

**Community 2.1 - Kein Platz für Vorurteile!**

Ein Projekt der Jugendstiftung Baden-Württemberg

im Rahmen des Bundesprogramms "TOLERANZ FÖRDERN - KOMPETENZ STÄRKEN"

