

Erdkunde Hochleistungskurs

Voraussetzungen: - keine

- Themen:
- Vulkanismus & Tektonik
 - Glaziallandschaften
 - Klimatologie

 - Armut & Reichtum, Entwicklungshilfe, Verstärkung, Ressourcen, Klimawandel



Erdkunde Hochleistungskurs

Was bringt's mir?

- mehr Zeit für dieselbe Stofffülle
- faire Prüfungen

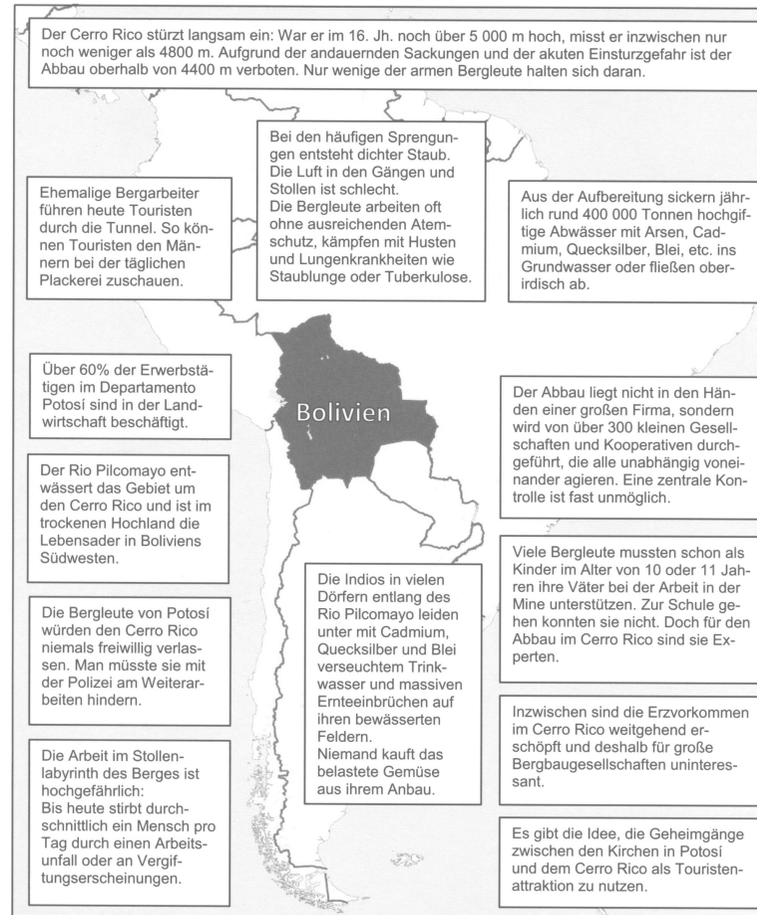


Aufgabe:

Erörtern Sie Chancen und Risiken einer Schließung der Bergwerke im Cerro Rico bei Potosí (M4 und M5).

14 VP n 6

M4 Aspekte des Bergbaus am Cerro Rico bei Potosí

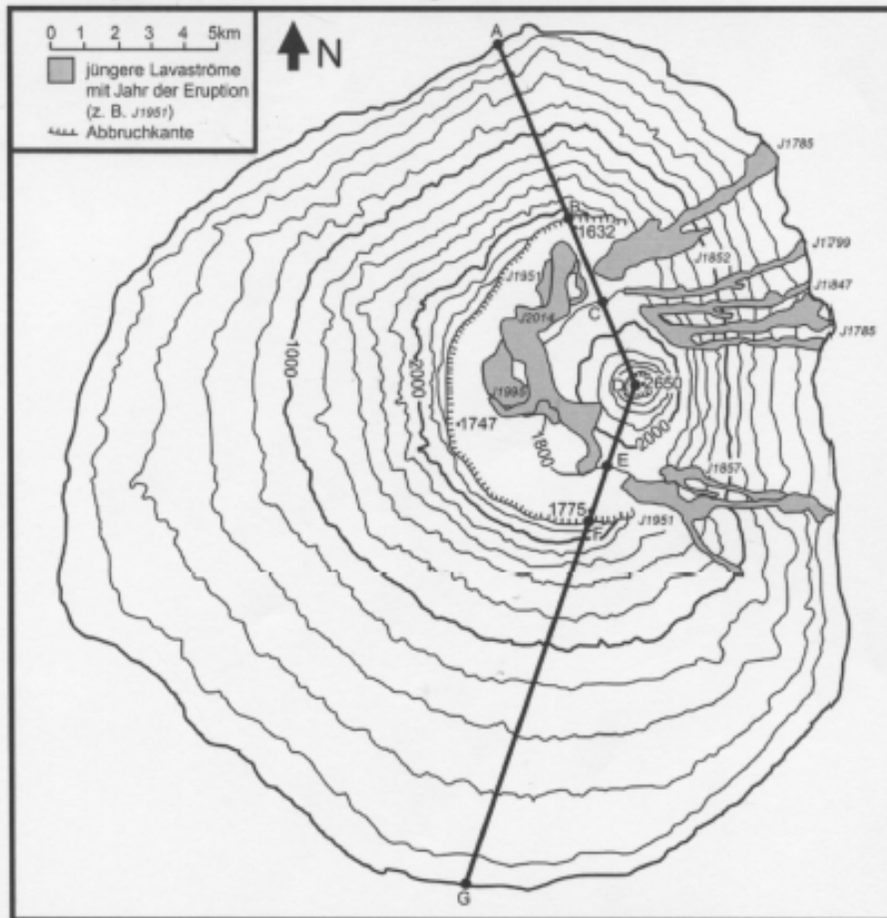


Eigene Darstellung, Daten aus unterschiedlichen Quellen

Aufgabe:

- a) Erstellen Sie ein Profil der Insel Fogo im Höhenmaßstab 1 : 200 000 von A bis G (M1). 8 VP
- b) Benennen Sie die zwei im Profil (M1) erkennbaren Oberflächenformen B – F sowie C - E und erklären Sie deren Genese. 5 VP

M1 Isohypsenkarte der Insel Fogo mit Profillinie A - G



(verändert: www.nos-ku-nhos.org/geo_fogo.html; aufgerufen am 30.10.2017)

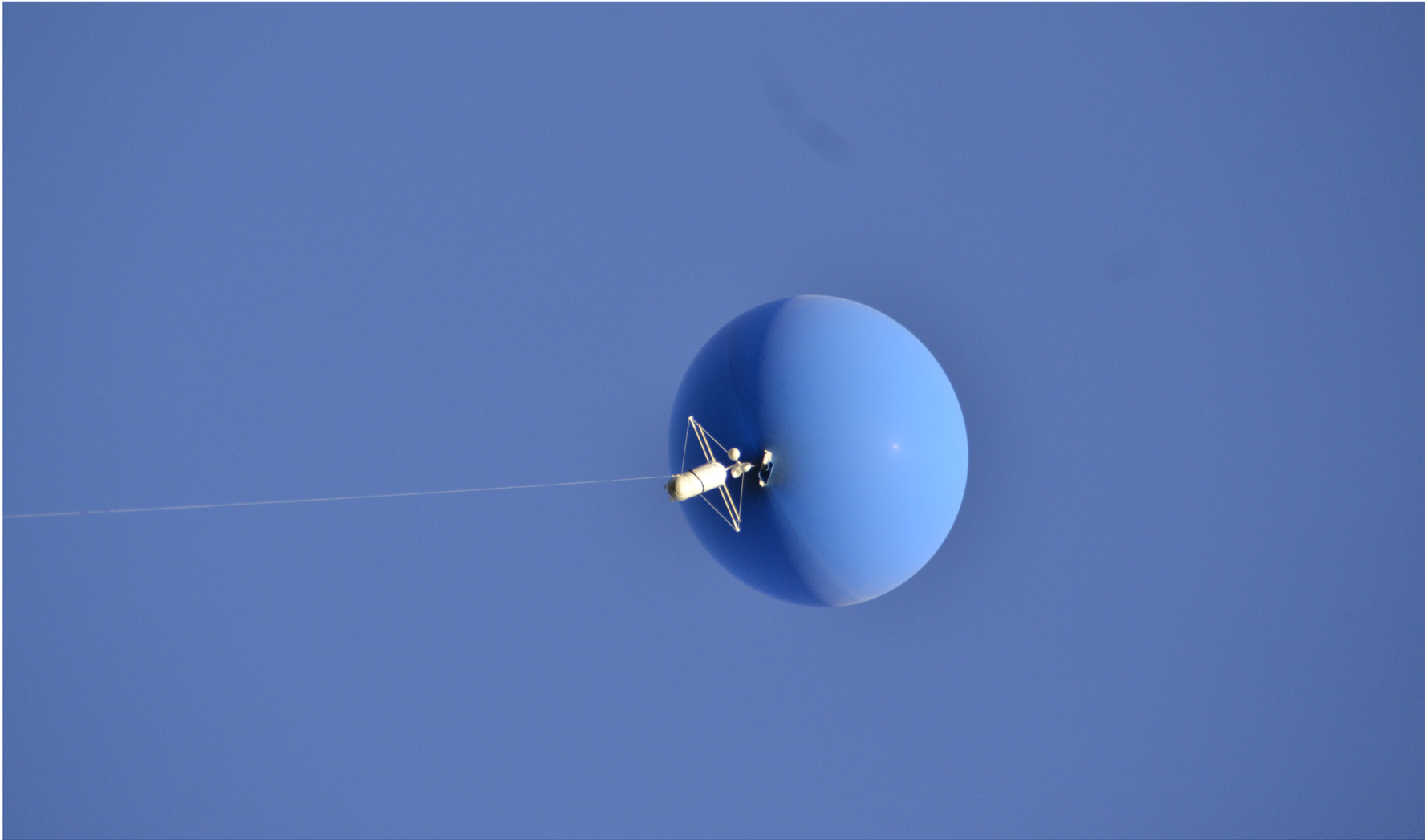
Erdkunde Hochleistungskurs

Was bringt´s mir?

- mehr Zeit für dieselbe Stofffülle
- faire Prüfungen
- Exkursion, Geländepraktikum







Das sind wir...

... aus einer Entfernung von 6,5 Mrd Kilometern:

Es gibt keinen Planet B.

Daher müssen wir verstehen, wie unsere Erde funktioniert.
Dies ist das Forschungsgebiet der Geographie .

