



Damian Blarer

Geografie

Titel: DIE ZUKUNFT – EIN GEOGRAFISCHER BLICK AUF DAS LEBEN VON MORGEN

Kursbeschreibung

Inhalte, Ziele und Ablauf

Wie wird die Welt, in der wir leben in Zukunft aussehen? Wird es einmal 12 Millionen Menschen in der Schweiz geben? Wird die Zurbetonung der Natur weiter voranschreiten? Werden in Zukunft Naturkatastrophen unser Leben stärker beeinflussen? Werden wir einmal mit kleinen Ufos zur Arbeit fliegen? Wird das Leben in der heutigen Art und Weise noch möglich sein, oder wird es gar besser?

Solche Fragen haben Sie sich bestimmt auch schon gestellt. Die Zukunft fasziniert uns, beschäftigt uns und macht uns zum Teil auch Angst. Wie die Zukunft sein wird, ist unbestimmt. Dennoch ist es sehr wichtig, dass wir Prognosen machen, um zukünftige Entwicklungen vorherzusehen und um darauf vorbereitet zu sein. Neben persönlichen Interessen, spielen bei Prognosen auch wirtschaftliche Interessen eine grosse Rolle.

Wir werden im Kurs die Zukunft aus verschiedenen Perspektiven betrachten:

- Human- und Wirtschaftsgeografische Aspekte, wie die Demografie, die Energieversorgung und das Mobilitätsverhalten.
- Physischgeografische Themen, wie Naturkatastrophen, der Anstieg des Meeresspiegels und die Verschiebung der Klimazonen.
- Geografischen Methoden, wie GIS, Prognosen und Szenarien.

Zudem werden wir verschiedenste Prognosen auf ihre Verlässlichkeit untersuchen und bewerten. Im Kurs werden wir sehen, dass Zukunftsforschung mehr ist als Kaffeesatzlesen und Tarotkartenlegen. Zudem werden wir sehen, dass die Welt nicht untergeht, wie es uns gewisse Verschwörungstheoretiker weismachen wollen. Im Gegenteil: Die Zukunft sieht in vielen Bereichen recht rosig aus!

Ich freue mich mit Ihnen einen breiten Blick in die Zukunft zu wagen und freue mich auf Ihre zahlreichen Anmeldungen.

Illustration



Illustration



Prüfungen und Notengebung

Benotung

Die Zeugnisnote setzt sich aus folgenden Komponenten zusammen:

- Eine Projektarbeit
- 2 Prüfungen
- Mündliche Beteiligung

Der Hauptarbeitsaufwand kann jeweils im Unterricht erbracht werden.

Weitere Hinweise

An wen richtet sich der Kurs?

Der Kurs richtet sich an alle breit interessierten Schülerinnen und Schüler, die Freude haben einen gewissen Themenbereich aus verschiedensten Blickwinkeln zu betrachten. Ein Grundinteresse an geografischen Fragestellungen schadet zudem sicher nicht.

Welche überfachl. Kompetenzen werden geübt?

Im Kurs werden wir mit verschiedensten Methoden arbeiten. Neben dem Analysieren und Erstellen von Prognosen und Szenarien, werden verschiedene Präsentationsformen (Vorträge, Poster, Diagramme, etc.) eingesetzt. Dabei wird immer darauf geachtet, dass interdisziplinäre Ansätze verwendet werden. Verschiedene Themenbereiche und Sichtweisen werden verknüpft, um einen analytischen Mehrwert zu erreichen.

Auf welche Studiengänge bereitet der Kurs vor?

Der Kurs bereitet Sie auf eine Vielzahl von Studiengängen vor, denn ein vertiefter Blick in die Zukunft spielt praktisch überall eine zentrale Rolle. Vor allem werden jedoch Themen und Arbeitsweisen der Sozial-, der Wirtschafts- und der Umweltwissenschaften verwendet.