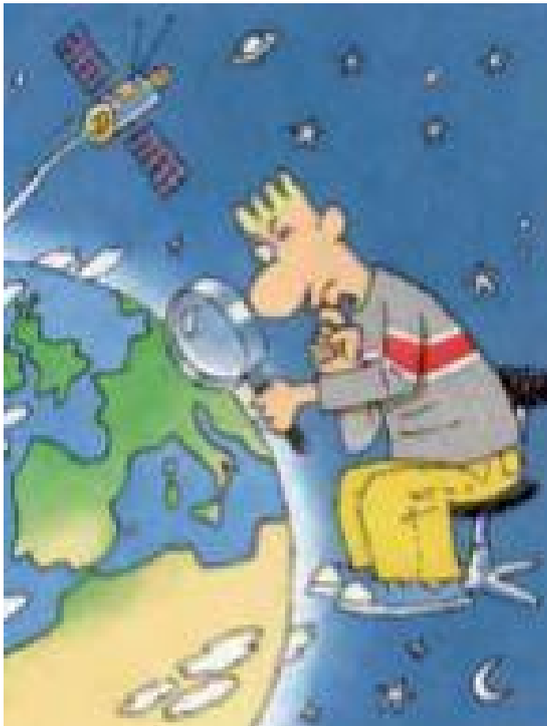


Einführung in das Google Earth Tutorial für Schüler

Was ist Google Earth?



(Butz)

Google Earth entdecken

Wahrscheinlich bist du auf dem Google Earth Tutorial gelandet, weil dich ein Online-Link in deinem Geographiebuch oder auf einer virtuellen Exkursion hier hergeführt hat. Dann hast du bestimmt eine ganz konkrete Aufgabenstellung, die du mit Hilfe von Google Earth lösen willst. Dafür brauchst du eine Anleitung. Das Tutorial ist deshalb so gestaltet, dass du dir selbstständig die notwendigen Kenntnisse aneignen kannst. Du erfährst, wie man Google Earth für deine Aufgabenstellung anwendet. Wenn du in der verlinkten Übersicht direkt auf das für dich interessante Thema springst, findest du gleich die passende Anleitung.

Vielleicht möchtest du das Computerprogramm Google Earth zunächst kennen lernen und dich damit vertraut machen, bevor du dich anschließend in eine Aufgabenstellung begibst. Dafür ist das Tutorial thematisch in zwei Teile gegliedert. Im ersten Teil erfährst du etwas darüber, wie du mit Google Earth die Welt entdecken kannst, zusammen mit ausgewählten Möglichkeiten der Software. Der zweite Teil legt den Schwerpunkt darauf, wie man eigene Informationen auf dem virtuellen Globus platzieren kann und diese Ergebnisse dann organisiert und speichert – also wie man mit dem Programm vertieft arbeitet.

Vielleicht hast du aber „nur“ wichtige und interessante Fragen und möchtest wissen, ob dir dafür Google Earth weiterhelfen kann. Also zum Beispiel folgende oder ähnliche Fragen: Wie kann ich herausfinden, wie lange unsere geplante Radtour wird? Wie sieht es eigentlich in Timbuktu oder im Zentrum von Tokio aus? Durch welche Länder fließt der Nil? In welcher Umgebung steht der Eiffelturm? Was für einen Blick hat man von der Zugspitze oder vom Eiffelturm? Welche Veränderungen sieht man im Stadtgebiet von Stuttgart im Zusammenhang mit dem Bau von Stuttgart 21? Wie weit reichen die Spuren des Menschen im tropischen Regenwald? Du musst dir dann überlegen, welche Anleitung am besten zu deiner Fragestellung passt.

In jedem Thema wird dir nach einer kurzen Einleitung jeweils Schritt für Schritt erklärt, wie du zu deinem Ergebnis kommst. Die Übungsaufgaben am Ende ermöglichen es dir, das neu Erlernte einzuüben, sodass du es für deine Aufgabenstellung anwenden kannst.

Aus welchem Grund auch immer du hier bist, Google Earth hilft dir, unseren Planeten mit neuen Augen zu sehen.

Nun viel Spaß beim Entdecken und Arbeiten mit dem virtuellen Globus!

Autor/Autorin:

Andreas Schmid

Lehrbeauftragter im Fachbereich Geographie am Seminar für Didaktik und Lehrerbildung (Gymnasium) Tübingen, Lehrer am Max-Planck-Gymnasium in Nürtingen für die Fächer Geographie, Chemie und NWT. Autor TERRA GWG Baden-Württemberg. Arbeitsschwerpunkte: Mediendidaktik, Virtuelle Globen, Südamerika, Baden-Württemberg.

<http://www.klett.de/terrasse>
Letzte Änderung: 22.06.2016