

Form der Erde

Wie stimmig ist unser Weltbild?

© T. Ickeroth

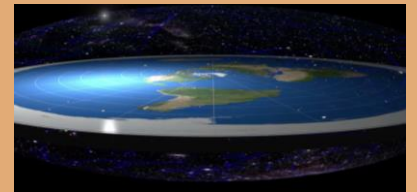
Immer mehr Menschen stellen unser derzeitiges heliozentrisches Weltbild in Frage. Begonnen hat es mit den Videos und Büchern („Die Flache Erde Verschwörung“) des Australiers Eric Dubay. Viele Interessierte fanden seine Erklärungen plausibel und nahmen sich, besonders in den USA, diesem Thema mit eigenen Artikeln, Filmen und Auftritten an. Daher stellt sich die Frage, ob unser derzeitiges Weltbild – von Logen geprägt – so stimmig ist. In der Tat: Charles Darwin war Freimaurer,



Newton Rosenkreuzer, LeMaitre Jesuit wahrscheinlich auch Kopernikus. Zum anderen erkennen immer mehr Menschen, daß sämtliche Mondlandungen gefälscht wurden wie auch der Flug von Juri Gagarin (Wostok 1), daß das Hubble-Teleskop nicht existiert, die „Challenger-Opfer“ noch leben und die Aufnahmen der Erde aus dem Weltraum, laut Aussage mehrerer NASA-Spezialisten, ausnahmslos „CGI's“ (Computer Generated Images) sind... Ebenso die Aufnahmen in und aus der

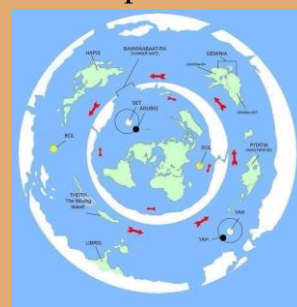


ISS (International Space-Station), welche in riesigen Becken unter Wasser gedreht wurden. Die Tatsache, daß nahezu alles gefälscht wurde ist allerdings noch kein Beweis dafür, daß die Erde eine „Scheibe“ ist. Das ist ein sehr wichtiger Punkt, denn kein seriöser Forscher behauptet, daß die Erde eine

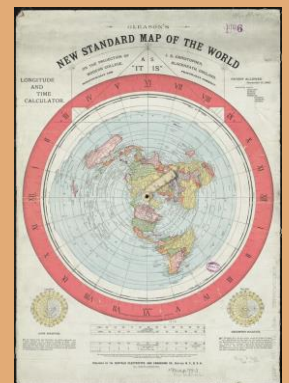


Scheibe sei. Es geht lediglich um die Frage, ob die Ebene, auf der wir leben, eine Krümmung hat oder nicht. Planet – plan, griechisch: Fläche, Ebene...

Wenn man sich mit dieser Frage beschäftigt, wird man auf ein Gemengelage von Pro und Contra treffen. Dieses zu durchdringen und Fakten aufzuführen ist das spannende Ziel dieser Präsentation. Niemand behauptet, die Wahrheit



zu kennen, aber eines wird unweigerlich klar: Irgendetwas stimmt mit unserem Weltbild nicht. Zu viele Fragen sind nicht beantwortet: Wieso überwindet der Nil eine Steigung von 920 Kilometern? Wieso saugt das Vakuum außerhalb des Orbits unsere Atmosphäre nicht auf? Wieso kann man Schiffe, welche unterhalb des Horizontes abgetaucht sind, wieder heranzoomen? Wieso ist eine Talsohle in Grönland exakt identisch mit Aufnahmen von



dem Mars-Rover? Wieso ist die Temperatur im Mondlicht kälter als im Mondschatten? Was hat es mit der Buddhistischen und Slavischen Weltkarte auf sich? Warum wurde das Logbuch von Auguste Piccard verfälscht? Und wie lassen sich die Aufnahmen aus einer privaten amerikanischen GoPro-Rakete erklären? Was sagt die Bibel bzw. die Veden über den Aufbau unseres Universums? Diese Präsentation führt den Interessierten tief in das Thema durch Zusammenfassung der wesentlichen Fakten. Könnte es sein, daß bestimmte Logen ein atheistisches Weltbild protegieren, welches im Gegensatz zu einem spirituellen Weltbild steht? Jeder kann sich somit selber Gedanken machen und seine eigene Meinung bilden. Nichts anderes ist das Ziel.

