



Deutsche Gesellschaft
für Luft- und Raumfahrt
Lilienthal-Oberth e.V.

VDI

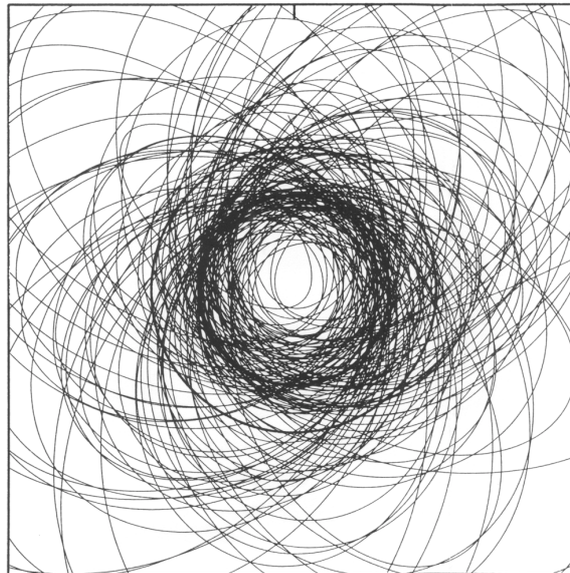
Verein Deutscher Ingenieure
Hamburger Bezirksverein
Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt

Hamburger Raumfahrt-Gespräch

• Chaos im Sonnensystem – Armageddon auf der Erde?

Christoph Bergemann
Christaneum, Hamburg

Redaktion und Diskussionsleitung:
Dr. rer. nat. Waldemar Tausendfreund



Die Bahnen von 146 Kleinplaneten, die irgendwann einmal der Sonne näher sind als die Erde – also die Erdbahn „kreuzen“. Die fett durchgezogenen Ellipsen sind die Bahnen der Erde und des Mars. [Hughes, David W., March/April 1994: “Comets and asteroids”, Contemporary Physics, Vol. 35, No.2, pp. 75-93].

Donnerstag, den 07.09.2000, 17:30 Uhr
Fachhochschule · Raum 110 · Berliner Tor 21 · 20099 Hamburg
Eintritt frei

Kontakt:

Dipl.-Ing. Roland Gerhards, Tel.: (040) 74 3-7 55 62, Roland.Gerhards@airbus.dasa.de
Dipl.-Ing. Dirk von Reith, Tel.: (040) 74 3-7 21 46, Dirk.vReith@airbus.dasa.de
www.DGLR.de und www.VDI.de

Eine E-Mail-Verteilerliste mit den aktuellen Ankündigungen und Informationen ist verfügbar!