



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



Luftfahrtstandort
Hamburg

VDI

Verein Deutscher Ingenieure
Hamburger Bezirksverein
Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt

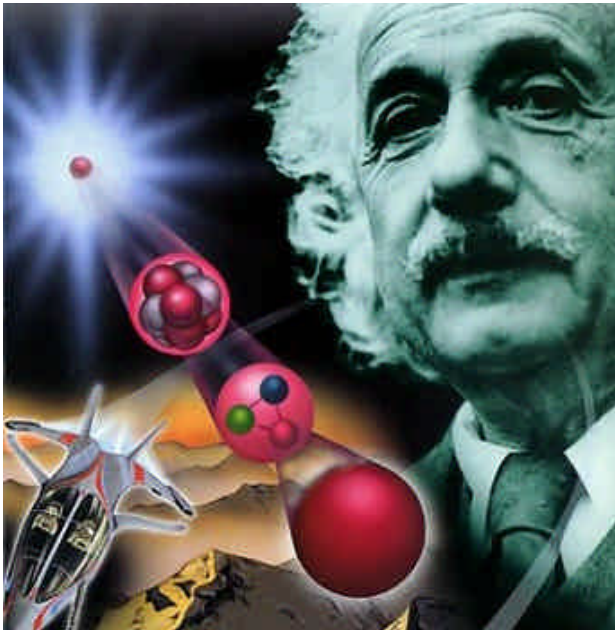
SONDERVERANSTALTUNG

in Zusammenarbeit mit der

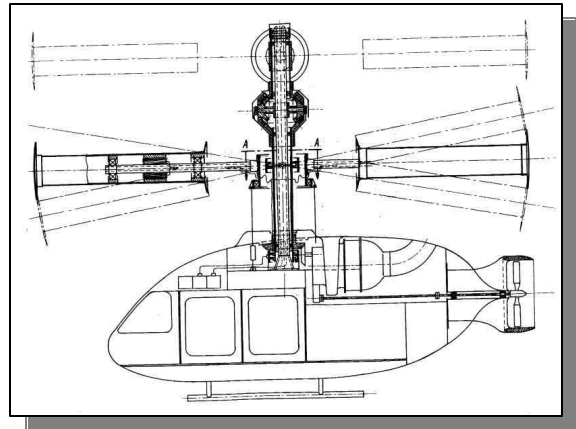
hochschule für angewandte wissenschaften
FACHBEREICH FAHRZEUGTECHNIK UND FLUGZEUGBAU hamburg
university of applied sciences

„Erfinder und Interessierte stellen ihre Ideen in der Luftfahrt zur Diskussion“

Die Themen:



- Dipl.-Ing. Gerd Zelck
Hubschrauber mit neuartigem
Auftriebssystem
„Magnus-Walzen-Helikopter“



Inkl. Demo-Modellvorführung !

- Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Reiss – Faserverstärkte Kunststoffe
- Gerhard Klebeck – Low Noise Aircraft, Unmanned Aircraft Vehicle

Donnerstag, den 06.06.2002, 17:00 Uhr

Fachhochschule · Raum 110 · Berliner Tor 21 · 20099 Hamburg
Eintritt frei – im Anschluss Diskussion und Snacks

Kontakt:

Dipl.-Ing. Christoph Hettwer, Tel.: (040) 74 3-8 25 11,
Dipl.-Ing. Ralf Ressel, Tel.: (040) 74 3-7 28 00,
Dipl.-Ing. Dirk von Reith, Tel.: (040) 74 3-7 21 46,
www.Hamburg.DGLR.de und www.VDI.de

Christoph.Hettwer@airbus.com
Ralf.Ressel@airbus.com
Dirk.vReith@airbus.com

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