



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

VDI

Verein Deutscher Ingenieure
Hamburger Bezirksverein
Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt

Praxis-Seminar Luftfahrt

in Zusammenarbeit mit

fachhochschule hamburg

FACHBEREICH FAHRZEUGTECHNIK
Studiengang Flugzeugbau

- **Advanced Technologies
Demonstrator (ATD)**

Entwicklung und Erprobung einer Elektronischen
Flugsteuerung (Fly-by-Wire, EFCS) der 2. Generation

Dipl.-Ing. Hans-Joachim Schubert

DaimlerChrysler Aerospace Airbus GmbH, Bremen



Erprobungsträger VFW 614

Donnerstag, den 03.02.1999, 17:30 Uhr

Fachhochschule · Raum 110 · Berliner Tor 21 · 20099 Hamburg
Eintritt frei

Kontakt:

Dipl.-Ing. Roland Gerhards, Tel.: (040) 74 3-7 23 13, Roland.Gerhards@airbus.dasa.de
Dipl.-Ing. Jürgen Teutsch, Tel.: (040) 74 3-7 76 78, Juergen.Teutsch@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!