



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



VDI

Verein Deutscher Ingenieure
Hamburger Bezirksverein
Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt

Praxis-Seminar Luftfahrt



Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
Hamburg University of Applied Sciences

Operationelle Aspekte eines Polfluges

Dipl.-Ing. Claus Cordes, Flugkapitän

Mit einem Boeing MD - 11 Frachter über den Nordpol
Navigation, Flugsicherung, Logistik und persönliche Eindrücke



Donnerstag, den 28. November 2002, 17:30 Uhr

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
Hörsaal 01.12 · Berliner Tor 5 (**Neubau**) · 20099 Hamburg
Eintritt frei

Kontakt:

Dipl.-Ing. Christoph Hettwer, Tel.: (040) 74 3-8 25 11, Christoph.Hettwer@airbus.com
Dipl.-Ing. Ralf Ressel, Tel.: (040) 74 3-8 29 20, Ralf.Ressel@airbus.com
Dipl.-Ing. Dirk von Reith, Tel.: (040) 74 3-7 21 46, Dirk.von.Reith@airbus.com
<http://hamburg.DGLR.de> und <http://www.VDI.de>

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