



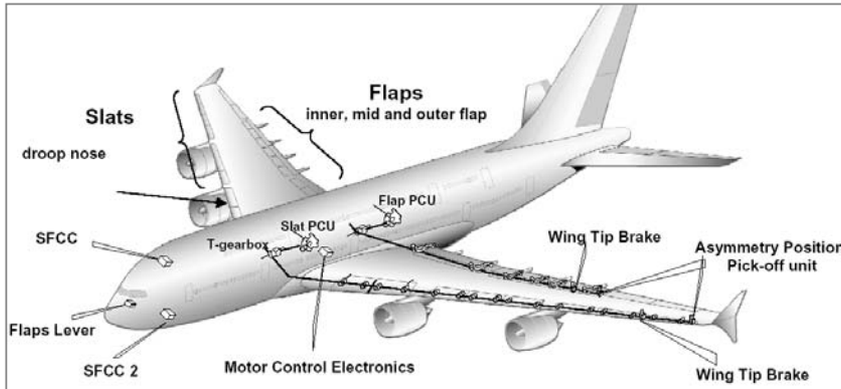
VDI

Verein Deutscher Ingenieure
Hamburger Bezirksverein
Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt



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

Airbus A380 Flight Controls



Vortragender: **Xavier Le-Tron**

*Flight Controls & Hydraulics
Airbus, Toulouse*

Zeit: **Donnerstag, 27.09.2007, 17:30 Uhr**

→ *Eintritt frei*

→ *Keine Voranmeldung erforderlich*

Veranstaltungsort: **Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
Berliner Tor 5 (Neubau), Hörsaal 01.12**

Vortrag in Englischer Sprache

The lecture will comprise of a detailed look into the technical challenges of aircraft flight controls in general and the new A380 flight controls in particular. The lecture will be highly technical but not without considering the whole development process of an all new flight controls, from the first idea based on R&T, to the design and development, realisation and testing, up to the transfer of knowledge for future projects.

Kontakt:

DGLR	Thorsten Schiek	Tel.: (040) 743 78424	hamburg@dgldr.de
DGLR/HAW	Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz	Tel.: (040) 7097 1646	Scholz@fzt.haw-hamburg.de
DGLR	Dr. Thilo Günter	Tel.: (040) 7137 0870	hamburg@dgldr.de
DGLR/VDI	Jürgen K. A. Schulz	Tel.: (04181) 72 45	Juergen.K.A.Schulz@t-online.de
RAeS	Richard Sanderson	Tel.: (04167) 92012	rmsand@t-online.de

DGLR Bezirksgruppe Hamburg: Internetseite zur Vortragsreihe:

<http://hamburg.dgldr.de>

Der Besuch der **Veranstaltung ist steuerlich absetzbar**. Bringen Sie dazu bitte eine ausgefüllte Teilnahmebestätigung zur Unterschrift zum Vortrag mit. Mittels **E-Mail-Verteilerliste** wird über aktuelle Veranstaltungen informiert. **Vortragsunterlagen** vergangener Veranstaltungen, aktuelles **Vortragsprogramm**, Eintrag in E-Mail-Verteilerliste, Vordrucke der Teilnahmebestätigung: Alle Services über die Internetseite zur gemeinsamen Vortragsreihe von DGLR/VDI/RAeS/HAW: <http://hamburg.dgldr.de>