



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



ROYAL AERONAUTICAL SOCIETY
HAMBURG BRANCH E.V.



Verein Deutscher Ingenieure
Hamburger Bezirksverein e.V.
Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt

Die DGLR lädt ein zum Vortrag in Kooperation mit VDI und RAeS

Zulieferer im Airbus-Umfeld Das Beispiel FERCHAU Engineering – Geschäftsbereich Aviation



Dipl. oec. Christof Müller und Dr.-Ing. Thorsten Kunow

FERCHAU AVIATION

Zeit: **Donnerstag, 14. Oktober 2010, 18:00 Uhr**

Ort: **HAW Hamburg**

Berliner Tor 5

(Neubau), Hörsaal 01.12

Vortrag
mit anschl. Diskussion

Eintritt frei!
Keine Voranmeldung!

Hochschule für Angewandte

Wissenschaften Hamburg

Hamburg University of Applied Sciences

Praxis Seminar Luftfahrt

Der Vortrag stellt die **Arbeitsweise eines Ingenieurdienstleisters im Bereich der Luftfahrt** dar. In der Praxis bedeutet dies letztlich eine Ingenieurdienstleistung im Umfeld von Airbus. FERCHAU AVIATION ist spezialisiert auf sämtliche Ingenieur-Aufgaben in der Luft- und Raumfahrt und daher in der Lage einen guten Einblick in **länder- und sektionsübergreifende Arbeiten** zu geben. Als **Systementwickler** übernimmt FERCHAU an den großen europäischen Luftfahrtstandorten die Gesamtverantwortung für komplexe Projekte, von der Idee bis zum fertigen Produkt. Diplom Ökonom *Christof Müller* stellt in seinem Vortrag den Ingenieurdienstleister mit seinen Arbeitsweisen in diversen Facetten vor. Beispiele für erfolgreich bearbeitete Aufträge aus der Sicht des Fachteams Berechnung werden erläutert durch Dr.-Ing. *Thorsten Kunow*. Das **Fachteam Berechnung** ist auf die statische Berechnung von Flugzeugstrukturen spezialisiert. Anhand einiger aktueller Projekte des Fachteams wird die **Arbeit eines Berechnungsingenieurs** im internationalen Umfeld in Zusammenarbeit mit Airbus erläutert. Stichworte sind: **Global FEM, Dimensionierung der oberen Flügelschale, Anwendung einer neuen Airbus CAE Anwendung (ISAMI Analyst)**.

DGLR / HAW
DGLR
RAeS
VDI

Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz
Thorsten Schiek
Richard Sanderson
Hannes Erben

Tel.: (040) 42875 8825
Tel.: (040) 743 78424
Tel.: (04167) 92012
Tel.: (040) 743 83481

info@ProfScholz.de
hamburg@dglr.de
events@raes-hamburg.de
erben.hannes@vdi.de

DGLR Bezirksgruppe Hamburg
RAeS Hamburg Branch
VDI, Arbeitskreis L&R Hamburg

<http://hamburg.dglr.de>
<http://www.raes-hamburg.de>
<http://www.vdi.de/2082.0.html>

und  Luftfahrtstandort
Hamburg
<http://www.luftfahrtstandort-hamburg.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.dglr.de>.