



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 Umfeld von Airbus und Diehl Aircabin Das Beispiel FERCHAU Engineering – Geschäftsbereich Aviation



Dipl. oec. Christof Müller und Dipl.-Ing. Christopher Berning

FERCHAU AVIATION

Zeit: **Donnerstag, 03. Februar 2011, 18:00 Uhr**

Ort: **HAW Hamburg**

Berliner Tor 5

(Neubau), Hörsaal **01.11**



Praxis Seminar Luftfahrt

Vortrag  
mit anssl. Diskussion

Eintritt frei!  
Keine Voranmeldung

Der Vortrag stellt die **Arbeitsweise eines Ingenieurdienstleisters im Bereich der Luftfahrt** dar. In der Praxis bedeutet dies letztlich eine Ingenieurdienstleistung im Umfeld von Airbus oder auch z. B. Diehl Aircabin. 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 Dipl.-Ing. *Christopher Berning*. 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 Diehl Aircabin erläutert.

DGLR / HAW Prof. Dr.-Ing. Dieter Scholz  
DGLR Thorsten Schiek  
RAeS Richard Sanderson  
VDI Hannes Erben

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

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

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

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

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>.