

# KOLLOQUIUM

## Luft- und Raumfahrttechnik

Fakultät Luft- und Raumfahrttechnik und Geodäsie  
Sommersemester 2006

11. Mai 2006

Antrittsvorlesung

**Prof. Dr.-Ing. Heinz Voggenreiter**

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)

Institut für Bauweisen- und Konstruktionsforschung, Stuttgart

*„Innovationen in der Werkstoff- und*

*Strukturtechnologie für Luftstrahlantriebe“*

01. Juni 2006

Abschiedsvorlesung

**Prof. Klaus Hinrich Weill, Ph. D.**

Institut für Flugmechanik und Flugregelung,

Universität Stuttgart

*„Flugregelung unter Berücksichtigung der  
Flugbereichsgrenzen“*

22. Juni 2006

**Dr. Werner Steinhilber**

Ärztl. Gutachter beim MDK Baden-Württemberg

*„Neurobiologie der Angst – Luft hat keine Balken“*

06. Juli 2006

**Prof. Dr. Hanns Ruder**

Institut für Astronomie und Astrophysik,

Abt. Theoretische Astrophysik, Universität Tübingen

*„Fliegen mit annähernd Lichtgeschwindigkeit“*

20. Juli 2006

**Dr. phil. Dipl.-Ing. Herbert Brandl**

ehem. Mitarbeiter am Institut für Luftfahrtantriebe,

Universität Stuttgart

*„Der Höhenprüfstand für Turbotriebwerke an der*

*Universität Stuttgart – ein Rückblick auf die Anfänge“*

**Die Veranstaltungen finden donnerstags um 14.15 Uhr im Hörsaal V 27.02,  
Pfaffenwaldring 27, statt**

Organisation: Professor Dr.-Ing. R. Reichel, ILS

Weitere Informationen: <http://www.f06.uni-stuttgart.de/aktuelles/veranstaltungen.html>