

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>