



## Veranstaltungen 1. Halbjahr 2006

| Datum                       | Veranstaltung   | Referent  |
|-----------------------------|---|---|
| 30. Januar 2006<br>19.00 h  | <b>Vortrag:</b><br>Junkers Ju 388 - Entwicklung, Erprobung und Fertigung des letzten Junkers-Höhenflugzeugs                                 | Dipl.-Phys.<br>Christoph Vernaleken<br>Eiterfeld  |
| 13. Februar 2006<br>19.00 h | <b>Vortrag:</b><br>Motorkunstflug in Deutschland - Technik - Schulung - Wettbewerb  | Dipl.-Ing. Rudolf Hankers<br>Institut für Flugführung<br>TU Braunschweig                      |
| 27. Februar 2006<br>19.00 h | <b>Vortrag:</b><br>Dornier Do 27 - Erprobung  | Dipl.-Ing. Karl Kössler<br>DGLR BG Braunschweig   |
| 13. März 2006<br>19.00 h    | <b>Vortrag:</b><br>Cassini / Huygens - Mission zum Saturnmond Titan   | Prof. Dr.-Ing. Klaus Schilling<br>Julius- Maximilians-Universität<br>Würzburg                 |
| 27. März 2006<br>19.00 h    | <b>Vortrag:</b><br>Das DLR Flugexperiment SHEFEX  | Dr.-Ing. Thino Eggers<br>Institut für Aerodynamik<br>und Strömungstechnik<br>DLR Braunschweig |
| 10. April 2006<br>19.00 h   | <b>Vortrag:</b><br>Der erste Pfeilflügel - Ein Meilenstein auf dem Weg zum modernen Verkehrsflugzeug  | Dr.-Ing. Bernd Krag<br>DGLR BG Braunschweig   |
| 20. April 2006<br>10.00 h   | <b>Exkursion:</b><br>Lufthansa Basis Hamburg (Technik)  | Horst Günther, Leiter<br>DGLR BG Braunschweig   |
| 24. April 2006<br>19.00 h   | <b>Vortrag:</b><br>Braunschweiger Luftfahrtgeschichte am Beispiel des Instituts für Strömungsmechanik der Technischen Universität           | Prof. Dr.-Ing. Dietrich Hummel<br>Institut für Strömungsmechanik<br>TU Braunschweig           |
| 08. Mai 2006<br>19.00 h     | <b>Vortrag:</b><br>Flugerprobung und Flugeleistungsermittlung eines zweiseitigen Sportflugzeugs mit einem neu installierten Wankeltriebwerk | Dipl.-Ing. (FH) Mirco Beuser<br>SKI - Team GmbH<br>Hamburg                                    |
| 22. Mai 2006<br>19.00 h     | <b>Vortrag:</b><br>Eine Flugzeugfabrik in Frankfurt a.M. - Flugzeugbau Max Gerner   | Joachim Feige<br>Ottrau   |
| 12. Juni 2006<br>19.00 h    | <b>Vortrag:</b><br>Deutsche Flugzeugcockpits - Von der Pionierzeit bis zur Neuzeit  | Dipl.-Ing. Peter W. Cohausz<br>Plüderhausen   |
| 19. Juni 2006<br>19.00 h    | <b>Vortrag:</b><br>OTRAG - Die Geschichte der deutschen Billigrakete - Rückblicke eines Insiders  | Dipl.-Ing. Frank K. Wukasch<br>Ehemaliger Geschäftsführer<br>OTRAG Garching                   |

Die Veranstaltungen finden im Hermann-Blenk-Saal des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR), Lilienthalplatz 7, 38108 Braunschweig statt. Anfahrt zum DLR über BAB A2 Ausfahrt Braunschweig Flughafen über Forststraße oder Bus Nr. 413.