



Veranstaltungskalender 1. Halbjahr 2004

Datum	Veranstaltung	Referent
26. Januar 2004 19.00 h	Vortrag: Flugmotoren - Bauteilentwicklung im Detail	Prof. Dr.-Ing. Stefan Zima Bad Nauheim
09. Februar 2004 19.00 h	Vortrag: Startabbruch	Flugkapitän Dipl.-Ing. Claus Cordes Lufthansa Hamburg
23. Februar 2004 19.00 h	Vortrag: Methode der Schubbestimmung im Flug für Rolls-Royce BR 700-715 Turbofantriebwerke während der Boeing 717-200 Flugerprobung	Dipl.-Ing. Frank Köpf Rolls-Royce Deutschland Berlin-Dahlewitz
08. März 2004 19.00 h	Vortrag: X-31A - Ein Experimentalflugzeug für automatische Steillandungen	Dr.-Ing. Holger Friehmelt Dipl.-Ing. Oliver Brieger Institut für Flugsystemtechnik DLR Braunschweig
22. März 2004 19.00 h	Vortrag: Beagle 2 - Suche nach Lebensspuren auf dem Mars	Prof. Dr. rer. nat. Berndt P. Feuerbacher DLR Köln und Ruhr-Universität Bochum
05. April 2004 19.00 h	Vortrag: Heinkel - Firmenchronik eines Flugzeugwerkes	Dr. Volker Koos Rostock
19. April 2004 19.00 h	Vortrag: Awiator - Flügeltechnologien der Zukunft	Dipl.-Ing. Rolf Henke Airbus Deutschland GmbH Bremen
20. April 2004 10.00 h	Exkursion: DLR Standort Berlin-Adlershof und Firma Historischer Flugzeugbau Fürstenwalde/Spree	Horst Günther Dr.-Ing. Holger Friehmelt DGLR BG Braunschweig
03. Mai 2004 19.00 h	Vortrag: Der Luftfahrtpionier Hans Grade - Leben und Werk	Dr.-Ing. Rudolf Prinz ABL Braunschweig
17. Mai 2004 19.00 h	Vortrag: Phoenix - Programmstatus und erste Ergebnisse des Experimentalvorhabens	Prof. Dr.-Ing. Stefan Levedag Institut für Flugsystemtechnik DLR Braunschweig
07. Juni 2004 19.00 h	Vortrag: Die KALAG im Salzbergwerk Neu-Staßfurt - Letzte Entwicklungsstätte der Flugzeugstrahl- triebwerke BMW 003 und 018 in Deutschland	Dipl.-Ing. Reiner Göbel Staßfurt
14. Juni 2004 19.00 h	Vortrag: GROB Ranger G 160 - Von der Idee zur Flugerprobung	Dr.-Ing. Andreas Strohmayer Leiter UB Luft- und Raumfahrt Grob-Werke e.K. Tussenhausen-Mattsies

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.