

News-Archiv 2009

DLR Nachrichten 122 - Sternstunden

April 2009

Hier können Sie die aktuelle Ausgabe der DLR-Nachrichten im PDF-Format lesen und herunterladen. Bei Interesse an einem kostenfreien Abonnement der gedruckten Version klicken Sie bitte in der rechten Spalte auf den entsprechenden Link.





















DLR Nachrichten 122

In einer weltweit schwierigen wirtschaftlichen Situation lässt das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) nicht nach im Engagement für seine Forschungs- und Entwicklungsprojekte, in seinen strategischen und operativen Arbeiten im Raumfahrtmanagement und mit seinen zuverlässigen Tätigkeiten in Administration und Forschungsinfrastruktur. Mit der Entwicklung des DLR setzt sich der Leitartikel von Prof. Johann-Dietrich Wörner, Vorstandsvorsitzender des DLR, auseinander.

Das DLR fördert den wissenschaftlichen Nachwuchs und leistet Beiträge zu Bildung und Kultur, indem es seine faszinierenden Themen einer breiten Öffentlichkeit erschließt: Die Ausstellung "Sternstunden" öffnete am 1. April 2009 ihre Pforten. Produziert wurde sie gemeinsam mit dem Gasometer Oberhausen. Dort sorgte sie für den bis dato besucherreichsten Ausstellungsstart in dem imposanten Gebäude. Für diese Ausgabe der DLR-Nachrichten wurde hinter die Kulissen geschaut: Eine Fotodokumentation zeigt, wie die weltweit größte Mondnachbildung ihre Form annahm. Lesen Sie auch

die Reportage vom Zulassungsflug des neuen Forschungsflugzeugs HALO, lernen sie im Kurzporträt eine junge Solartechnikerin kennen und seien Sie beim Anflug auf den Sturm dabei.

Titel	PDF-Download
Gesamte Ausgabe	 (18 MB)
Titel	 (453 KB)
Inhalt und Editorial von Prof. Dr.-Ing. Johann-Dietrich Wörner	 (220 KB)
Wo geht die Reise hin? Die weitere Entwicklung des DLR	 (178 KB)
Ausstellung: "Mars mobil" - 1 Million Besucher weltweit	 (1.65 MB)
Anflug auf den Sturm - Flugzeugmessungen für die Taifunvorhersage	 (1 MB)
Und die Struktur hält - DLR simuliert Vogelschlag bei Flugzeugen	 (1.1 MB)
Silberstreifen am Horizont - Metallische Werkstoffe im Flugzeugbau	 (0.9 MB)
Das Schiff entsteht im Computer - Früher Schiffsentwurf mit SESIS	 (740 KB)
Klein aber fein - Das Kraftwerk der Zukunft	 (445 KB)
Ausstellung: "Sternstunden - Wunder des Sonnensystems"	 (2.1 MB)
Die Faszination Forschung vermitteln: DLR_Campus	 (793 KB)
Leben im Delta: Das WISDOM-Projekt	 (3.8 MB)
Reportage: Rendezvous mit HALO	 (1.3 MB)
Vorgestellt: Martina Neises' Faible für Solarsysteme	 (751 KB)
Out of town - Gedanken zum neuen Buch "Der Mond"	 (1 MB)
Rezensionen	 (589 KB)
DLR-Kooperationen: National Renewable Energy Laboratory (NREL), USA	 (146 KB)

Kontaktdaten für Bild- und Videoanfragen sowie Informationen zu den DLR-Nutzungsbedingungen finden Sie im Impressum der Website des DLR.