

DLR Magazin 139 - Wasserglas im freien Fall

Dienstag, 1. Oktober 2013

Ein Schnappschuss vom Forschen in Schwerelosigkeit beim Parabelflug? Eine spektakuläre Aufnahme des Parallelfzugs zweier Generationen von DLR Segelflugzeugen bei einer Vermessungsmission? Oder doch das imposante Bild vom Start der Höhenforschungsrakete Mapheus 4? - Was soll die Titelseite des DLR Magazins 139 schmücken?

Der Tag der Luft- und Raumfahrt am 22. September 2013 nahm die Entscheidung ab: Das Veranstaltungsschlüsselbild ist das Cover des September-Magazins. Zu Recht. Denn das Heft bietet gerade jungen Luft- und Raumfahrtbegeisterten Reportagen mit Seltenheitswert. So sind "Spürbare Herzschläge und schwebende Zellkulturen" auf einem Parabelflug mitzuerleben. Was Mädchen und Jungen in den DLR_School_Labs erforschen, wird im Beitrag "Wasserglas im freien Fall und Strom aus der Grätzelzelle" berichtet. Und ein ganz spezielles Gruppenfoto führt in die Reportage vom Mapheus-4-Start in Nordschweden ein. Ihr Titel: "Familienbetrieb mit Zündkraft und Teamgeist". Familientag ist im DLR eben nicht nur am Tag der Luft- und Raumfahrt...

Das neue DLR Magazin, ergänzt um zusätzliche Bilder, Kurzinterviews und Videos ist auch wieder auf dem iPad und auf Android-Geräten sowie als Flipbook verfügbar, selbstverständlich kostenfrei.

Die Online-Version des DLR Magazins finden Sie hier.

Kontakte

Cordula Tegen

*Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)
Politikbeziehungen und Kommunikation*

Tel.: +49 2203 601-3876

Fax: +49 2203 601-3249

Cordula.Tegen@dlr.de

DLR Magazin zum Tag der Luft- und Raumfahrt



Das DLR Magazin 139 präsentiert auch dieses Mal wieder spannende Themen aus den Bereichen Luftfahrt, Raumfahrt, Energie und Verkehr.

Quelle: DLR (CC-BY 3.0).

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