
News-Archiv 2009

DLR-Webcast: Sternstunden im Gasometer Oberhausen

27. März 2009



Die Ausstellung "Sternstunden - Wunder des Sonnensystems" zeigt unser Sonnensystem als gewaltigen kosmischen Prozess des Werdens und Vergehens. Spektakuläre Installationen des Planetensystems, einzigartige Bilder der Sonne, Planeten und Monde sowie historische und moderne Instrumente der Weltraumforschung machen Geburt und Entwicklung unseres Sonnensystems sinnlich erlebbar.

Im DLR-Webcast beschreiben Prof. Dr. Tilman Spohn, Leiter des DLR-Instituts für Planetenforschung, und Sternstunden-Kurator Wolfgang Volz Hintergründe und Höhepunkte der Ausstellung. Sie bietet dem Besucher faszinierende Aufnahmen des Sternenhimmels, einzigartige Exponate wie zum Beispiel echten Mondstaub und den Star der Sternstunden: den "größten Mond auf Erden". Die Ausstellung ist ab dem 2. April 2009 für Besucher geöffnet. "Sternstunden" ist eine Gemeinschaftsaktion der Gasometer Oberhausen GmbH und des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR) anlässlich des Internationalen Jahres der Astronomie 2009.

Kontakt

Henning Krause

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)
Kommunikation
Tel: +49 2203 601-2502
Fax: +49 2203 601-3249
E-Mail: henning.krause@dlr.de

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