

PRESSEINFORMATION

Raumfahrt im 21. Jahrhundert – Herausforderungen und Lösungsmöglichkeiten

Vortrag des Naturwissenschaftlichen Vereins Darmstadt e.V. in Kooperation mit dem Hessischen Landesmuseum Darmstadt

Sehr geehrte Medienvertreter*innen,

im Rahmenprogramm der Ausstellung »Wolken. Erleben und Verstehen« lädt der Naturwissenschaftliche Verein e.V. Darmstadt am Mittwoch, dem 17. September 2025, 18.00 Uhr, ein zum Vortragsabend »Raumfahrt im 21. Jahrhundert – Herausforderungen und Lösungsmöglichkeiten« mit Prof. Johann-Dietrich Wörner, ehemaliger Generaldirektor der Europäischen Weltraumorganisation (ESA).

Die Raumfahrt befindet sich in einem immer schneller werdenden Wandel. Gestartet in der Mitte des letzten Jahrhunderts als Instrument des kalten Kriegs hat sich die Raumfahrt schrittweise mit Blick auf mehr Anwendungen entwickelt. Seit einigen Jahren kommen jetzt private und kommerzielle Aspekte dazu. Und nicht erst seit dem Beginn des Krieges in der Ukraine wird auch Verteidigung als Raumfahrtthema immer wichtiger. Die Liste der Herausforderungen ist lang, es gilt nun, speziell für Europa durch Visionen neue Themen zu entwickeln und die europäische Raumfahrt stabil und effizient zu positionieren.

Der Eintritt ist frei.

Das **Pressebild zum kostenfreien Download** finden Sie in unserem Pressebereich unter: <https://www.hlmd.de/de/presse/aktuell>

Bildunterschrift: © Naturwissenschaftlicher Verein

Über einen Hinweis in Ihrem Medium freuen wir uns.

Mit freundlichen Grüßen

Yvonne Mielatz-Pohl
Leiterin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Hessisches Landesmuseum Darmstadt
Friedensplatz 1
64283 Darmstadt
Fon: +49 (0) 6151 3601-300
E-Mail: yvonne.mielatz-pohl@hlmd.de