

## News-Archiv Stuttgart

### Antares DLR-H2 startklar - Termin für den Höhenrekordflug verschoben

30. September 2009



Die Antares DLR-H2 startet in Kürze zum Höhenrekordflug.

Der für den 30. September 2009 geplante Höhenrekordflug des Brennstoffzellenflugzeugs Antares DLR-H2 findet aufgrund der aktuellen Wetterbedingungen (zu starke Bewölkung) am heutigen Mittwoch nicht mehr statt. Sobald das Wetter es in den kommenden Tagen zulässt, startet das Brennstoffzellenflugzeug Antares DLR-H2 erneut zum Höhenrekordflug.

Mit einer kleinen Runde demonstrierte der Motorsegler Antares DLR-H2 des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR) am Mittwoch trotz einer starken Wolkendecke einen emissionsfreien und leisen Flug am Flughafen Stuttgart. Vor genau einem Jahr war das jüngste Mitglied der DLR-Forschungsflotte am Landesairport erstmals der Öffentlichkeit vorgestellt worden. Begrüßt wurde die Antares heute bei ihrer Rückkehr unter anderem von Ministerpräsident Günther H. Oettinger.

**Der neue Starttermin wird in Kürze bekanntgegeben.**

#### Kontakt

##### Julia Duwe

German Aerospace Center  
Corporate Communications, Stuttgart  
Tel: +49 711 6862-480  
Fax: +49 711 6862-636  
E-Mail: [julia.duwe@dlr.de](mailto:julia.duwe@dlr.de)

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