

News-Archiv Weltraum 2009

Neuer Starttermin des europäischen Erdbeobachtungssatelliten GOCE am Dienstag

16. März 2009

Neuer Starttermin von GOCE ist Dienstag, 17. März 2009, 15.21 Uhr Mitteleuropäischer Zeit (Stand: 17. März, 8.30 Uhr).



Der GOCE-Satellit bei seinem Flug durch die Restatmosphäre der Erde

Start der Rockot-Trägerrakete vor dem Abheben abgebrochen

Mit dem Start des europäischen Satelliten GOCE (Gravity field and steady-state-Ocean Circulation Explorer) zur Vermessung des Erdschwerefeldes wird ein neues Kapitel in der wissenschaftlichen Erdbeobachtung aufgeschlagen. Der Start der Rockot-Trägerrakete mit GOCE, geplant für den 16. März 2009, 15.21 Uhr Mitteleuropäischer Zeit (MEZ) vom Kosmodrom in Plesetsk, ist jedoch wenige Sekunden vor dem Abheben abgebrochen worden.

Der offizielle, neue Starttermin wird nach Untersuchung der Gründe, die zu dem Startabbruch geführt haben, von der russischen Raumfahrtagentur Roskosmos und der Europäischen Weltraumorganisation ESA bekannt gegeben. Nach ESA-Angaben könnte GOCE schon am Dienstag, 17. März 2009 um 15.21 Uhr MEZ starten. Gegenwärtig sind keine Aussagen zu den Ursachen des Start-Abbruchs möglich.

Kontakt

Dr. Niklas Reinke

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Kommunikation

Tel: +49 228 447-394

Mobil: +49 174 1955114

Fax: +49 228 447-386

E-Mail: Niklas.Reinke@dlr.de

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