
News-Archiv 2006

NASA gibt neues Startfenster für die nächste Space Shuttle-Mission bekannt

15. März 2006



Die amerikanische Weltraumbehörde NASA hat den Starttermin der nächsten Space Shuttle-Mission (STS-121) auf ein neues Startfenster, 1.-19. Juli 2006, verschoben. Damit verzögert sich auch die Langzeitmission des deutschen ESA-Astronauten Thomas Reiter auf der ISS.

Als Hauptgründe werden der Austausch der Engine Cut Off (ECO)-Sensoren im Tank, die Fortführung der Tests und Analysen mit dem modifizierten Tank nach Entfernen der Schaumstofframpe, die Luftverwirbelungen an den außenliegenden Leitungen verhindern sollte, und die Reparatur des Shuttle-Roboterarms, der bei Arbeiten unbeabsichtigt leicht beschädigt worden war, genannt.

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