

Ressort: Vermischtes

Privates Raumschiff startet erstmals regulär zur ISS

Cape Canaveral, 08.10.2012, 03:15 Uhr

GDN - Am Sonntagabend (Ortszeit) hat erstmals ein privat betriebenes Raumschiff einen regulären Flug zur Internationalen Raumstation ISS gestartet. Um 20:35 Uhr Ortszeit (2:35 Uhr deutscher Zeit) hob die SpaceX-Rakete zum ersten von vorerst zwölf geplanten Versorgungsflügen ab.

Insgesamt soll die Dragon-Kapsel 905 Kilogramm Fracht ins All befördern. SpaceX ist ein US-amerikanisches Unternehmen, das nach anfänglichen Fehlschlägen innerhalb weniger Jahre zum bedeutendsten Teilnehmer des COTS-Programms wurde, das die Versorgung der Internationalen Raumstation nach dem Ende des Space-Shuttle-Programms sicherstellen soll. SpaceX ist das weltweit erste private Unternehmen, das in der Lage war, ein Raumschiff in eine Erdumlaufbahn zu bringen und anschließend wieder sicher auf der Erde zu landen. Andere Unternehmen wollen künftig allerdings ebenfalls in dem Markt mitmischen.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-113/privates-raumschiff-startet-erstmals-regulaer-zur-iss.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com