

Ressort: Vermischtes

Sonde "New Horizons" schickt neue Bilder von Pluto

Miami, 15.07.2015, 23:19 Uhr

GDN - Die Sonde "New Horizons" hat erstmals ein klares Bild von Pluto geliefert. Darauf ist die Äquatorregion des Zwergplaneten mit bis zu 3.500 Meter hohen, vereisten Bergen zu sehen.

Die Berge seien wahrscheinlich nicht älter als 100 Millionen Jahre und noch im Prozess der Entstehung, sagte Geologe Jeff Moore. Fotos in dieser Auflösung waren bislang von Pluto nicht verfügbar. Der Zwergplanet hat etwa ein Drittel des Volumens des Erdmondes und bewegt sich auf einer noch elliptischeren Bahn als Merkur um die Sonne. Erst 1930 wurde er durch das Lowell-Observatorium in Flagstaff, Arizona, entdeckt.

Bericht online:

<https://www.gemandailynews.com/bericht-57655/sonde-new-horizons-schickt-neue-bilder-von-pluto.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