

Ressort: Finanzen

Nasa: Sonnenstürme veränderten Klima auf dem Mars

Washington, 05.11.2015, 20:21 Uhr

GDN - Sonnenstürme haben nach Angaben der US-Raumfahrtbehörde Nasa vermutlich das Klima auf dem Mars verändert. Durch heftige Sonnenausbrüche verliere der Planet vermehrt Gas aus seiner Atmosphäre, teilte die Behörde am Donnerstag mit.

Da solche Sonnenausbrüche im jungen Sonnensystem vermutlich häufig vorgekommen seien, könnten sie für die angenommene Ausdünnung der Marsatmosphäre mitverantwortlich sein. Das könne zu Klimaveränderungen auf dem Planeten beigetragen haben: Wissenschaftler gehen davon aus, dass der Mars zunächst eine dickere Atmosphäre hatte, was zu milderem Klima beigetragen habe.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-62655/nasa-sonnenstuerme-veraenderten-klima-auf-dem-mars.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