

Ressort: Vermischtes

Asteroid "2012 DA14" fliegt an der Erde vorbei

Berlin, 15.02.2013, 20:47 Uhr

GDN - Der Asteroid "2012 DA14" ist am Freitagabend unter Beobachtung vieler Wissenschaftler an der Erde vorbei geflogen. Um 20:24 Uhr MEZ erreichte der Himmelskörper mit etwa 28.000 Kilometern den geringsten Abstand zur Erde.

Trotz der relativen Nähe war "2012 DA14" von der Erde aus nur mit guten Ferngläsern zu bestaunen. Für die Zeit kurz nach der größten Annäherung des Asteroiden sind Radarbeobachtungen geplant, die weiteren Aufschluss über die Gestalt des Himmelskörpers geben sollen. Aufgrund grober Abschätzungen über die Helligkeit und das Rückstrahlvermögen wird der Durchmesser von "2012 DA14" auf 40 bis 89 Meter geschätzt.

Bericht online:

<https://www.gemandailynews.com/bericht-7761/asteroid-2012-da14-fliegt-an-der-erde-vorbei.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