

## **Vortrag des Naturwissenschaftlichen Vereins »Apokalypse aus dem All – vom miozänen Nördlinger Ries zu Bennu im 22. Jahrhundert«**

**Dienstag, 25. April 2017, 18.00 Uhr**

Sehr geehrte Damen und Herren der Presse,

am Dienstag, dem 25. April 2017, um 18.00 Uhr lädt der Naturwissenschaftliche Verein Darmstadt zum Vortrag »Apokalypse aus dem All – vom miozänen Nördlinger Ries zu Bennu im 22. Jahrhundert« mit Dr. Michael Wuttke ein.

Der Referent stellt die apokalyptischen Auswirkungen von Asteroideneinschlägen in die Erde anhand des Nördlinger Rieses (Bayern) und des Steinheimer Beckens (BaWü) dar, den beiden großen noch gut sichtbaren Kratern in der Schwäbischen Alb, die vor rund 15 Millionen Jahren geschlagen wurden. Der Blick zurück wird durch Ausblicke nach vorne ergänzt: im Jahr 2135 wird der knapp einen halben Kilometer große Asteroid Bennu bei seinem Vorbeiflug der Erde näher kommen als der Erdmond. Und schon am 13. April 2029 soll der ca. 270 Meter große Apophis-Asteroid die Erde in einer Entfernung von circa 30.000 Kilometern passieren.

Der Vortrag ist kostenfrei, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Über einen Hinweis in Ihrem Medium freuen wir uns.

Mit freundlichen Grüßen

Yvonne Mielatz  
Leiterin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Hessisches Landesmuseum Darmstadt  
Friedensplatz 1  
64283 Darmstadt  
Fon: +49 (0) 6151 16-57100  
[www.hlmd.de](http://www.hlmd.de)