



Wilhelm-Varnholt-Allee 1 (Europaplatz) – 68165 Mannheim
Telefon: 0621 / 41 56 92
Telefax: 0621 / 41 24 11
E-Mail: info@planetarium-mannheim.de
Internet: www.planetarium-mannheim.de

Pressemitteilung vom 21.06.2023

Der Sternenhimmel im Sommer und Neues aus der Forschung

Donnerstag, 29.06.2023, 19.30 Uhr

Im Sommer sind die Nächte kurz. Aber in den wenigen dunklen Stunden präsentieren sich einige eindrucksvolle Sternbilder und beeindruckende Ziele für das Teleskop. Am Donnerstag, 29. Juni ab 19:30 Uhr nimmt Dr. Mathias Jäger, der Wissenschaftliche Leiter des Planetarium Mannheim, das Publikum mit auf eine Reise über den nächtlichen europäischen Sommerhimmel. Anhand der realitätsnahen Projektion erfahren die Besucher welche Sterne sichtbar sind und wann in den nächsten Monaten besondere astronomische Ereignisse bevorstehen. Zusätzlich unternimmt Dr. Jäger auch einen Ausflug auf die Südhalbkugel, um einige der dortigen Besonderheiten vorzustellen, so dass man auch im Sommerurlaub astronomisch gerüstet ist.

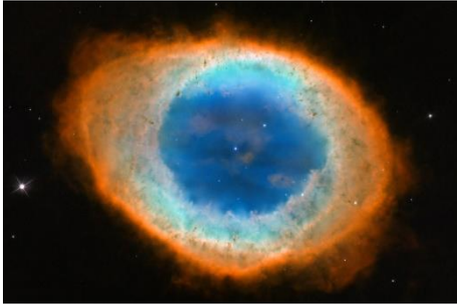
Darüber hinaus erfahren die Besucher die wichtigsten Neuigkeiten aus der astronomischen Forschung. Die neuesten spektakulären Bilder aus den Tiefen des Kosmos der letzten Monate, präsentiert mit passender Musik und auf die 20 Meter durchmessende Planetariumskuppel projiziert, runden den Abend ab.

Beim Vortrag kommen sowohl der zentrale Sternenprojektor „Universarium“ zur Erzeugung eines naturgetreuen Nachthimmels als auch die Fulldome-Anlage zum Einsatz.

Tickets für die Veranstaltung sind an der Tageskasse oder [online](#) erhältlich. Es gilt ein Einheitspreis von 6,00 €.

Dr. Mathias Jäger studierte Astronomie an der Universität Wien und promovierte am Max-Planck-Institut für Astronomie in Heidelberg. Er wechselte im Anschluss an die Europäische Südsternwarte (ESO) in Garching bei München, wo er in der Abteilung für Öffentlichkeitsarbeit tätig und unter anderem für den Aufbau des „ESO Supernova Planetarium & Besucherzentrums“ mitverantwortlich war. Ab 2015 war er für vier Jahre Pressesprecher des NASA/ESA Hubble-Weltraumteleskops, bevor er für zwei Jahre als Pressesprecher an das Europäische Laboratorium für Molekularbiologie wechselte. Seit Oktober 2021 ist er Wissenschaftlicher und Technischer Leiter des Planetarium Mannheim.

Bild zur Pressemitteilung



Bildunterschrift: Ringnebel M57 im Sternbild Leier, den man in den Sommermonaten gut beobachten kann

Hochauflösende Version: <https://esahubble.org/images/heic1310a/>

Bildnachweis: NASA, ESA and the Hubble Heritage (STScI/AURA)-ESA/Hubble Collaboration)

Hochaufgelöste Pressebilder vom Planetarium Mannheim finden Sie im Pressebereich auf der Homepage des Planetariums:

<https://www.planetarium-mannheim.de/presse/pressebereich>

Pressekontakt

Dr. Mathias Jäger

Telefon: 0176 62397500

E-Mail: mj@planetarium-mannheim.de

Planetarium Mannheim

Wilhelm-Varnholt-Allee 1

(Europaplatz)

68165 Mannheim