

Astronomie Live

www.sterne-und-weltraum.de/vortraege

Sie möchten den Vortrag eines Astronomen, Forschers oder Wissenschaftlers in Ihrer Nähe erleben? Da können wir helfen. »Sterne und Weltraum« präsentiert hier eine Auswahl von aktuellen Vortragsterminen im deutschsprachigen Raum.



Stürmisch, mit Aussicht auf Saphir-Wolken – Wetter auf extrasolaren Welten

Referent/-in: Dr. Ludmila Carone (MPIA Heidelberg)
Wo: Haus der Astronomie, Heidelberg
Wann: 2. April 2020, 19:00 Uhr

Anfang und Ende des Universums: Wie alles begann, wie alles endet

Referent/-in: Prof. Dr. Thomas Boller (MPE Garching)
Wo: Volkssternwarte München, Rosenheimer Str. 145h, München
Wann: 3. April 2020, 20:00 Uhr

Quantenphysik

Referent/-in: Prof. Dr. Michael Fleischhauer (Univ. Kaiserslautern)
Wo: Astronomiemuseum Sonneberg, Hörsaal
Wann: 6. April 2020, 19:00 Uhr

Der Sonne ganz nah:

Die europäische Weltraummission Solar Orbiter
Referent/-in: Dr. Alexander Warmuth (AIP Potsdam)
Wo: Leibniz-Institut für Astrophysik Potsdam (AIP)
Wann: 16. April 2020, 19:15 Uhr

Vom Nördlinger Ries zum Kreide-Tertiär-Ereignis – Auf der Spurensuche nach bedeutsamen Impakten
Referent/-in: Dipl.-Geol. Gisela Pösges (Geopark Ries, Nördlingen)
Wo: Geb. 115, Luftwaffenkaserne Wahn, Flughafenstr. 1, Köln
Wann: 28. April 2020, 15:30 Uhr

Die Abwehr von Asteroiden

Referent/-in: Dr.-Ing. Christian Gritzner (DLR Bonn)
Wo: Geb. 115, Luftwaffenkaserne Wahn, Flughafenstr. 1, Köln
Wann: 12. Mai 2020, 15:30 Uhr



Persönlichkeiten der Wiener Astronomie – Ein Blick in die Geschichte

Referent/-in: Thomas Schobesberger (Universität Wien)
Wo: Restaurant Panoramaschenke, Filmteichstraße 5, 1100 Wien
Wann: 6. April 2020, 18:00 Uhr

Expedition Mars – die Erkundung des Roten Planeten

Referent/-in: Dr. Gernot Grömer (Universität Innsbruck)
Wo: Wissensturm der VHS Linz, Kärntnerstr. 26, 4020 Linz
Wann: 20. April 2020, 19:30 Uhr



Die Erkundung des Planeten Jupiter mit der Raumsonde Juno

Referent/-in: Dipl.-Ing. Kuno Wettstein (EAF, Berneck)
Wo: Sternwarte »ACADEMIA Samedan«, 7503 Samedan
Wann: 21. März 2020, 20:30 Uhr

Astronomie und Erdklima

Referent/-in: Dr. Claudio Palmy (EAF, Igis)
Wo: Sternwarte »ACADEMIA Samedan«, 7503 Samedan
Wann: 25. April 2020, 20:30 Uhr

In Kooperation mit:



Leibniz-Institut für Astrophysik Potsdam
www.aip.de



www.dlr.de/astroseminar2020