



TH Rosenheim: wieder astronomische VortrĤge der Sternwarte

Beitrag

Nach 20 Monaten Pause finden die Ķffentlichen astronomischen VortrĤge der Sternwarte an der Technischen Hochschule Rosenheim wieder statt.

Der Neustart zu den Ķffentlichen astronomischen VortrĤgen fĤllt mit einem hochkarĤtigen Vortragenden, der bundesweit die HĶrsĤle fļllt. Dr. Josef GaÃ?ner von der Ludwig-Maximilians-UniversitĤt München spricht zum Thema â??Das anthroposophische Prinzip â?? oder â??Was hat das Universum mit uns Menschen zu tun?â??â??.

- 27. Oktober 2021 um 19:00 Uhr
- Raum AZ1.50 der TH Rosenheim (erreichbar über den Haupteingang)

Ein erster Blick in unser Universum offenbart höchst lebensfeindliche Phänomene: unzählige Plasmasterne mit gewaltigen Temperaturen, Pulsare mir zerstörerischen Magnetfeldern und die ewig hungrigen Schwarzen Löcher, die scheinbar nur danach trachten, alles zu vernichten, was sich in ihre Nähe wagt. Gleichzeitig sind wir Menschen Kinder der Sterne, denn wir bestehen zu etwa 92 Prozent aus den chemischen Elementen, die in ihrem Inneren fusioniert werden. Das lässt den fein abgestimmten kosmischen Materiekreislauf zum faszinierenden Rätsel werden, dem sogenannten anthropischen Prinzip, und gibt Anlass über den Tellerrand der Naturwissenschaft hinauszublicken.

Ein Universum voller faszinierender Phänomene lädt ein zum Staunen. Originalaufnahmen verschiedener Weltraumteleskope bereiten den Weg für den 90 minütigen Vortrag und anschlieÃ?ender Fragerunde. Dr. Josef GaÃ?ner von der LMU München ist im Rosenheimer Astronomie-Kolloquium eine bekannte GröÃ?e. Er begeistert mit seinen tollen Erklärungen. Durch seine Bücher mit Harald Lesch und seinen YouTube-Kanal hat er bundesweit groÃ?e Bekanntheit erreicht.

Sternwarte wieder f \tilde{A}^{1}_{4} r \tilde{A}^{q}_{1} ffentliche F \tilde{A}^{1}_{4} hrungen ge \tilde{A}^{q}_{1} ffnet

Die Sternwarte Rosenheim an der TH Rosenheim hat montags bei klarem Himmel um 20:30 Uhr für eine öffentliche Führung geöffnet. Mehr Informationen unter www.sternwarte-rosenheim.de.



Für den Vortrag und die öffentlichen Führungen gilt die COVID-3G-Regel mit Namenslisten zur Nachverfolgung.

Text und Foto: Hochschule Rosenheim







täglich 9–18 Uhr | www.hdbg.de

Kategorie

1. Allgemein

Schlagworte

- 1. Rosenheim
- 2. Sternwarte