



Kortizes Pressemitteilung Nr. 24/2019
Nürnberg, 07.11.2019

Platons Einfluss auf die Astronomiegeschichte

Vortrag zum UNESCO-Welttag der Philosophie auf der Nürnberger Sternwarte

Am **Donnerstag, 21. November**, bietet die *Kortizes*-Akademie für säkularen Humanismus zum **UNESCO-Welttag der Philosophie** einen Vortrag an: Der Physiker und Philosoph **Dr. Tobias Jung** spricht ab 19.30 Uhr auf der **Nürnberger Sternwarte** über „*Himmliche Ideen und irrende Sterne: Platons Einfluss auf die Astronomiegeschichte*“. **Jede/r kann teilnehmen. Eintritt frei, keine Voranmeldung. Informationen zum Vortrag auch online unter: <http://kortizes.de/21-11-2019/>.**

Der **UNESCO-Welttag der Philosophie** am dritten Donnerstag im November lenkt die Aufmerksamkeit der Öffentlichkeit auf philosophische Fragen und auf die Philosophie als Disziplin. Die *Kortizes*-Akademie für säkularen Humanismus beteiligt sich seit ihrem Bestehen jedes Jahr am öffentlichen Bildungsangebot dieses Tages.

Die entscheidende Wendung in der Astronomiegeschichte auf dem Weg zum heute gemeinhin akzeptierten astronomischen Weltbild ist zweifellos mit den Namen Nicolaus Copernicus (1473–1543), Johannes Kepler (1571–1630), Galileo Galilei (1564–1642) und Isaac Newton (1643–1727) verknüpft. Bei allen vier dieser großen Naturwissenschaftler und Astronomen finden sich jedoch deutliche Einflüsse des Denkens des antiken Philosophen Platon (428/427 v. Chr.–348/347 v. Chr.). Auf einer grundlegenden Ebene lässt sich der Einfluss Platons auf die gesamte Naturwissenschaft erkennen, die letztlich auf einer Unterscheidung beruht, die Platon in seinem kosmologischen Spätdialog »Timaios« trifft, nämlich der Unterscheidung zwischen Sein und Zeit. Im Vortrag werden die geistesgeschichtlichen Bezüge zwischen Platons Philosophie und der neuzeitlichen Physik genauer zur Sprache gebracht.

Foto Dr. Tobias Jung [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
Bildquelle: privat (Verwendung des Fotos genehmigt)

Weitere *Kortizes*-Veranstaltungen bis zum Jahresende:

- »**Unsere Zukunft: gestern – heute – morgen**« (jeweils Di, 19.30 Uhr im Planetarium) 26.11. * 3.12. * 10.12. * 17.12.2019: https://kortizes.de/event/26-11-2019_gesamt/
- **Sonntag, 08.12.2019: Humanistischer Salon, 11-14 Uhr im Café PARKS:** „*Kasino der forschen Rede*“ mit **Prof. Dr. Eicke Weber: Klimawandel: Fakt oder Fake**“ <http://humanistischer-salon.de/08-12-2019/>

Weitere Veranstaltungen von *Kortizes* unter <https://kortizes.de/events/>

Veranstalter: Institut für populärwissenschaftlichen Diskurs *Kortizes*: <http://kortizes.de/>

Kontakt: Dr. Rainer Rosenzweig: info@kortizes.de.