



Ringvorlesung im Wintersemester 2020/21

# „The Stars and Antiquity“



Institut für Physik und Astronomie  
Professur Stellare Astrophysik  
Prof. Dr. Dr. Stephan Geier

Historisches Institut  
Professur Geschichte des Altertums  
Prof. Dr. Filippo Carlà-Uhink

laden ein

**mittwochs, 18 Uhr c. t., Am Neuen Palais, Haus 9, Raum 1.12**

- 04.11.2020:** **Stephan Geier (Potsdam)**, Introduction - How Modern was Ancient Astronomy?
- 11.11.2020:** **Ralph Neuhäuser (Jena)**, Celestial Observations by the Carolingians - Encounters with Antiquity and Arabic Astronomers
- 18.11.2020:** **Clive Ruggles (Leicester)**, Archaeoastronomy - A Brief History
- 25.11.2020:** **Matthieu Ossendrijver (Berlin)**, Babylonian Astronomy - New Insights in an Ancient Science
- 02.12.2020:** **Alexandra von Lieven (Münster)**, Astronomy in Ancient Egypt
- 09.12.2020:** **Lis Brack-Bernsen (Regensburg)**, The Early Stages of Babylonian Astronomy
- 16.12.2020:** **Susanne Hoffmann (Jena)**, Star Catalogues, Globes, Uranographies, and 'Unexplained' Stars in Greco-Babylonian Astral Science
- 06.01.2021:** **Fabio Guidetti (Pisa)**, Finding Our Place in Space and Time: Ancient Greek Science and Common Sense Astronomy
- 13.01.2021:** **Alberto Bardi (Jerusalem)**, Ancient Greek Astronomy in Roman Alexandria: Ptolemy and his Commentators
- 20.01.2021:** **Alexander Jones (New York)**, The Antikythera Mechanism and Other Ancient Greek Popularizations of Astronomy
- 27.01.2021:** **Victor Gysembergh (Paris)**, Astronomy and Cosmology in Aristotle
- 03.02.2021:** **Erik Høg (Kopenhagen)**, The Road from Meridian Circles to Gaia and Beyond
- 10.02.2021:** **Gudrun Wolfschmidt (Hamburg)**, From Mythic to Scientific Worldview

Es ist geplant, dass die meisten Vorträge in Präsenz stattfinden werden. In allen Fällen ist auch eine online-Teilnahme möglich. Falls Sie an der Ringvorlesung oder an einzelnen Vorträgen teilnehmen wollen, bitten wir um vorherige Anmeldung unter [sekretariat-altertum@uni-potsdam.de](mailto:sekretariat-altertum@uni-potsdam.de).