

OBERSEMINAR @ DEUTSCHES MUSEUM

Vorträge Sommersemester 2026

20.04.

Maximilian Reimann (Deutsches Museum)

Drawing Boundaries, Organizing Knowledge:
U.S. Geographical Societies, 1888–1914

04.05.

Dolf Rami (Ruhr-Universität Bochum)

Was geschah mit dem Nachlass von
Gottlob Frege im 2. Weltkrieg?

18.05.

Heiko Stoff (Medizinische Hochschule Hannover)

Regulators of all Physical and Mental Processes:
Hormones in the First Half of the 20th Century

08.06.

**„Wandel des Weltbildes: Astronomie, Physik und
Messtechnik in der Kulturgeschichte“:**

**Vorträge zum 85. Geburtstag von
Prof. Dr. Jürgen Teichmann**

Ulf Hashagen:

Das Deutsche Museum, ein schwedisch-dänischer
Astronom und das Weltbild der Himmelsmechanik
im frühen 20. Jahrhundert

Andreas Kleinert:

„Das nordische Himmelsbild“: Bernhard Stickers
frühe Arbeiten zur Astronomiegeschichte

Rudolf Seising:

Kann Künstliche Intelligenz zu einem
Weltbild beitragen?

22.06.

Julia Steinmetz (HU Berlin / Deutsches Museum SIR)

Sammeln, Dokumentieren, Ordnen.

Die Strategien der Sammlung Darmstaedter und ihr
Entwurf einer Wissenschaftsgeschichte

06.07.

Nuala Caomhanach (Geneva Graduate Institute)

Deep Green: Rewriting the Evolutionary and
Environmental History of Plants



Veranstalter:

Prof. Dr. Tamar Novick (TUM)

PD Dr. Ulf Hashagen (LMU)

PD Dr. Rudolf Seising (LMU)

Montags

16:00-18:00 Uhr

Ort:

Seminarraum Forschung I

Bibliotheksbau

Deutsches Museum