

VORTRÄGE

Montag, 26. September 2022 09:45 bis Freitag, 30. September 2022 2:30

ESI, BOLTZMANN LECTURE HALL, BOLTZMANNGASSE 9/2, 1090 WIEN

Large Deviations, Extremes and Anomalous Transport in Non-equilibrium Systems Workshop of the Thematic Programme

Org.: C. Dellago (U Vienna), S. Majumdar (U Paris Sud, Orsay), D. Mukamel (Weizmann Institute, Rehovot), H. Posch (U Vienna), G. Schehr (U Paris Sud, Orsay)

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2021_22/schedule-DPS22-Workshop.pdf

<https://www.esi.ac.at/events/e431/>

Montag, 26. September 2022 10:15 bis 17:00

SKY LOUNGE, 12. OG, OMP 1

Tag der Mathematik 2022

Tagung

Org.: ÖMG

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2021_22/OeMG_Tag_der_Mathematik_2022.pdf

Dienstag, 27. September 2022 14:00 bis 15:00

HS 13, 2. OG., OMP 1

Time integration of tree tensor networks

Christian Lubich (U. Tübingen)

Vortrag

Org.: N. Mauser (WPI)

Dienstag, 27. September 2022 15:15 bis 16:00

FAKT. F. PHYSIK, SRA, 2. STOCK, WÄHRINGERSTR. 17, 1090 WIEN

The Memory Effect and Infrared Finite Scattering Theory in QFT and Quantum Gravity

Gautam Satishchandran (Princeton)

Vortrag

Org.: Gravitationsphysik

Donnerstag, 29. September 2022 19:00 bis 20:00

HS 1, EG, OMP1

Das Foucault'sche Pendel

Norbert Mauser (U Wien)

Vortrag

Org.: Österreichisch-Französische Vereinigung

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Events_News/Vortraege_Events/2021_22/Vortrag_Foucault-OeFV-Mauser-29Sep2022.pdf

Freitag, 30. September 2022 14:00 bis 16:00

BZ 9, 9. OG, OMP1

The geometrical Lorenz flow and its mixing rates

Homero Canales (U Vienna)

AG Ergodentheorie

Org.: H. Bruin