

VORTRÄGE

Montag, 24. September 2018 09:00 bis Freitag, 28. September 2018 17:00, ESI,
Boltzmann Lecture Hall, Boltzmannngasse 9/2, 1090 Wien

ESI-Workshop: "Rigidity and Flexibility of Geometric Structures"

Org: G. Nawratil (TUZ Vienna), A. Nixon (Lancaster U), J. 'Schicho (JKU Linz), B.
Servatius (Worcester Polytechnic Inst)

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortrag/2017_18/GNB_Workshop.pdf

Dienstag, 25. September 2018 13:45 bis 14:45, Fakultät für Physik, Erwin
Schrödinger-Hörsaal, Boltzmannng. 5, 5. St., 1090 Wien

**SE Mathematische Physik: Zoltan Bajnok (Wigner Research Centre, Budapest):
"Integrable aspects of the AdS/CFT duality"**

Org: S. Fredenhagen

https://mathematik.univie.ac.at/fileadmin/user_upload/f_mathematik/Vortrag/2017_18/Seminareinladung_Mathematik_Bajnok_25Sep2018.pdf