

# Physikalisches Kolloquium

der Naturwissenschaftlich-Technischen Fakultät

Sommersemester 2015

Donnerstags um 17 Uhr c.t. im Hörsaal EN - D - 114

- 16.04.2015 Prof. Caslav Brukner (Universität Wien)  
*Quantum clocks and quantum causality*
- 07.05.2015 Prof. Wolfgang Schleich (Universität Ulm)  
*The Schrödinger equation revisited*
- 21.05.2015 Dr. Nahid Talebi (MPI Stuttgart)  
*Probing optical modes with relativistic electrons*
- 28.05.2015 Prof. Paolo de Natale (Universität Florenz)  
*Precision molecular spectroscopy:  
a strategic window for fundamental and applied physics*
- 10.06.2015 Prof. Johannes Feitzinger (Universität Bochum)  
*Innenansichten der Milchstraße*  
*Mittwoch! 18:00 Uhr, AR-D 5105 (gelber Hörsaal)*
- 18.06.2015 Prof. Mario Agio (Universität Siegen)  
*Ultrafast quantum optics and nonlinear spectroscopy  
with nanoresonators.*  
*Antrittsvorlesung.*
- 25.06.2015 Prof. Hans-Peter Nilles (Universität Bonn)  
*Unification of fundamental interactions*