

KW 16

Mo: 19.04.		
Di: 20.04.	16:15	<p>Stuttgarter Physikalisches Kolloquium (Schnyder 1553) Fachbereich für Physik der Universität Stuttgart/MPI-FKF/MPI-IS Y. Matsuda, University Kyoto, Japan: "Majorana fermions and half-integer thermal quantum Hall effect in a quantum magnet"</p> <p>Sie können sich unter folgendem Link zum Kolloquium anmelden: www.physik.uni-stuttgart.de/aktuelles/kolloquium</p>
Mi: 21.04.	11:00	<p>Seminar Abt. Kern (Jung 5249) Z. Dong, University of Science and Technology of China, China: "Sub-nanometer resolved single-molecule spectromicroscopic imaging"</p> <p>Online Seminar – Zugangsdaten per E-Mail</p>
Do: 22.04.	14:00	<p>CRC 1333 PhD Seminar (Rüthlein 68561548) Institut für Polymerchemie der Universität Stuttgart, Pfaffenwaldring 55 K. Abitaev, Universität Stuttgart: "Adjustable polystyrene nanoparticle templates for the production of mesoporous foams and ZnO inverse opals "</p> <p>Vortrag via WebEx: https://bit.ly/3qFTv6k Meeting-Kennnummer: 121 895 0787, Passwort: EhFYyJYJ223</p>
Fr: 23.04.		

Bitte alle Mitteilungen schriftlich an Sabine Lang; Telefon: 689-1427; Fax: 689-1472; **E-Mail: Wochenprogramm@fkf.mpg.de**
Redaktionsschluss: Jeweils Donnerstag der Vorwoche um 13:30 Uhr