

Institutsseminar IFK

Sommersemester 2013

Freitags, 13.30 – 14.30 Uhr
Haus 3, Hörsaal 3 (Helmholtzweg 3)

Datum	Vortragende(r)	Titel	Einladender
19. April 13	Dr. Barbara Abendroth (TU Freiberg)	Structural response of SrTiO ₃ on electroforming: the interplay of point defects and electric fields	Prof. Ronning
3. Mai 13	Prof. Dieter Kölle (Uni Tübingen)	Kolloquium zur Ernennung von Dr. F. Schmidl zum apl.-Prof. "Empfindliche nanoSQUIDs für die Untersuchungen an kleinen Spinsystemen"	Prof. Seidel
17. Mai 13	Prof. Dr. Jan Meijer (U Leipzig)	Einzelionenimplantation als Schlüsselexperiment für Quantencomputer	Prof. Ronning
31. Mai 13	Ao.Univ.-Prof. Dr. Egbert Zojer (TU Graz)	Understanding the Peculiarities of the Electronic Structure of Metal-Organic Interfaces through Quantum-Mechanical Modeling	Prof. Fritz
28. Juni 13	Dr. Thorsten Wagner (Johannes Kepler Universität Linz)	Untersuchung des Wachstums von 6T auf Silberoberflächen mit PEEM, STM und LEED: Einfluss von Stufen auf die Epitaxie	Prof. Fritz
5. Juli 13	Evelyn Stilp (Paul Scherrer Institut, Schweiz)	Direct investigation of the Meissner screening profile in high T _c 's by low-energy muon-spin rotation	Prof. Schmidl

(Stand vom 21. Juni 2013)