

Physikalisches Kolloquium

der Naturwissenschaftlich-Technischen Fakultät

Wintersemester 2015/16

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

- 28.10.2015 Prof. Harald Lesch (LMU München)
Physik: Triumph und Tragödie.
Mittwoch! 18:00 Uhr, PB-C 101 (Aula)
- 17.12.2015 Dr. Tobias Huber (Universität Siegen)
*Präzisionsrechnungen in der Flavourphysik:
Seltenen Zerfällen auf der Spur.*
- 07.01.2016 Prof. Winfried Hensinger (University of Sussex)
*Constructing a long-wavelength radiation
trapped-ion quantum computer.*
- 14.01.2016 Prof. Guido Bell (Universität Siegen)
*Wissen, worauf es ankommt. Effektive Feldtheorien
in der Elementarteilchenphysik.*
Antrittsvorlesung
- 21.01.2016 Dr. Souren Grigorian (Universität Siegen)
Habilitationsvortrag
- 04.02.2016 Prof. Wolfgang Ertmer (Universität Hannover)
*Quantum Systems in μ -g and on Earth –
New Horizons for Quantum Sensors.*
- 11.02.2016 Prof. Prasenjit Saha (Universität Zürich)
*Gravitational-lensing masses through the
Hanbury Brown and Twiss effect?*