

## BAYERISCHES ORIENT-KOLLOQUIUM Sommersemester 2013

**Wochentag:** Donnerstag – **Zeit:** 18:15 Uhr – **Raum:** An der Universität 5, Hörsaal 01.22

- 26.04.2013**      **Stadt des Lichts: Maschhad und die Beleuchtungsstiftungen des Schreins von Emam Reza – Festvortrag zum 60. Geburtstag von Prof. Dr. Birgitt Hoffmann**  
Christoph Werner – Universität Marburg  
**Achtung:** Dieser Vortrag findet ausnahmsweise an einem Freitag in der U2/00.25 statt!
- 02.05.2013**      **Von Rechtleitungen und Bekenntnissen: Zum Verhältnis von Kommentaren, Summen und Kanones in der indo-persischen Welt der Frühen Neuzeit**  
Jan-Peter Hartung – School of Oriental and African Studies, London  
Dieser Vortrag steht inhaltlich im Bezug zum Indien-Schwerpunkt!
- 16.05.2013**      **Das 10./11. Jahrhundert n. Chr.: ein Meilenstein für die Entwicklung des Persischen als Nationalsprache und ‘lingua franca’**  
Ludwig Paul – Iranistik/Universität Hamburg
- 06.06.2013**      **Mogulzeitliches Erzählen? Narrative Strategien in Asad Big Qazvinī (gest. 1631-2) ‘Memoiren’**  
Stephan Conermann – Universität Bonn  
Dieser Vortrag steht inhaltlich im Bezug zum Indien-Schwerpunkt!
- 13.06.2013**      **Der Nimbus in der indo-islamischen Malerei: Ikonographie und politische Funktion**  
Heike Franke – Bamberg  
Dieser Vortrag steht inhaltlich im Bezug zum Indien-Schwerpunkt!
- 20.06.2013**      **Die Parsi und ihre Priester**  
Michael Stausberg – Universität Bergen/Norwegen  
Dieser Vortrag steht inhaltlich im Bezug zum Indien-Schwerpunkt!
- 04.07.2013**      **Pomp und Souveränität: Die Europareisen iranischer Schahs im Zeitalter des Hochimperialismus**  
David Motadel – University of Cambridge
- 11.07.2013**      **Die irdische Schönheit (ḥusn) und die göttliche Schönheit (ḡamāl) in der mystischen Dichtung von Ibn al-Fāriḍ (st. 1235)**  
Renate Jacobi – Freie Universität Berlin

**Veranstalter:** Institut für Orientalistik der Otto-Friedrich-Universität Bamberg  
[www.uni-bamberg.de/orientalistik](http://www.uni-bamberg.de/orientalistik)

