



Doktorandenseminar zum Thema
„Atmosphärenphysik“
Sommersemester 2009

Ort: Institut für Atmosphärenphysik, Kühlungsborn, Schloss-Str. 6, Grosser Saal im Neubau
Zeit: **Freitags, 14 Uhr (s.t.!) (ACHTUNG: Ausnahmen sind möglich!)**
Stand vom: **6. April 2009**

Datum	Vortragende(r)	Thema	Betreuer
(3. 4.)		(ILWAO am IAP)	
15. 5.	Fabian Senf	Residuelle Zirkulation	Becker
29. 5.	Toralf Renkwitz	Antennenmodellierung	Rapp
3. 6. (Mi!)	Quiang Li	Mikrophysik von mesosphärischen Eisteilchen	Rapp
19. 6.	Jens Hildebrand	Stratosphärische Erwärmungen	Lübken
(26. 6.)		(ILWAO am IOW, Warnemünde)	
(3. 7.)		(ILWAO am LSM, Univ. Rostock)	
10.7.	Anne Theuerkauf	Turbulenzmessungen mit Hilfe von Satelliten	Lübken
17.7.	Rachel Knöpfel	Polarisationsrelationen von Schwerewellen	Becker

Kühlungsborn, den 6. 4. 2009

Prof. Dr. F.-J. Lübken, Prof. Dr. E. Becker, Prof. Dr. M. Rapp, PD Dr. D. Peters