

## Doktorandenseminar Wintersemester 2014/2015

**Ort:** IAP Vortragssaal, Neubau; ab 19.12.2014: Sitzungsraum, Villa!

**Zeit:** Freitags, 10 Uhr c.t.

(Stand: 18.03.2015)

Datum	Name	Thema	Berater	Moderator
14. Nov.	Sven Wilhelm	<i>Age of Air</i>	E. Becker	J. Söder
28. Nov.	Raimund Wörl	<i>Lineare Theorie thermischer Gezeiten</i>	E. Becker	K. Baumgarten
19. Dez.	Svenja Sommer	<i>Radar-Aurora</i>	J. Chau	H. Asmus
09. Jan.	Jens Söder	<i>Direkte Numerische Simulation von Kelvin-Helmholtz Instabilitäten</i>	U. Schaeffer-Rolffs	S. Sommer
16. Jan.	Artur Szewczyk	<i>In situ Messungen in Tropo- und Stratosphäre</i>	M. Gerding	T. Viehl
23. Jan.	Francie Schmidt	<i>Subsaisonale und interannuale Variabilität von Wasserdampf in der USLM-Region</i>	D. Peters	R. Wörl
30. Jan.	Christine Ridder	<i>Rolle von Schwerewellenparametrisierungen in Klimamodellen</i>	E. Becker	B. Wolf
06. Feb.	Andreas Schneider	<i>Turbulenzmessung mit Radars</i>	G. Stober	C. Schult
27. Feb.	Arvid Brand	<i>Intrahemisphärische Kopplung</i>	J. Fiedler	S. Wilhelm
16(!) Mär.	Benjamin Wolf	<i>Wavelet-Analyses</i>	V. Matthias	A. Schneider
20. Mär.	Carsten Schult	<i>Methoden zur Untersuchung dynamischer Prozesse mit dem Meteorradar</i>	V. Matthias / G. Stober	S. Sommer

(Prof. J. Chau, Kathrin Baumgarten, Sven Wilhelm, Benjamin Wolf)