

Vorlesung Wolkenphysik (A3)

Zeit: mittwochs, 15:15 – 16:45 Uhr

Ort: IfT, Seminarraum Erdgeschoss, Hauptgebäude 23.1

Vortragende: Dr. Frank Stratmann
Prof. Andreas Macke

Termin	Thema	Vortragender
20.04.2011	Wolkentypen und –klimatologie	A. Macke
27.04.2011	Allgemeine Thermodynamik und Phasendiagramme	A. Macke
04.05.2011	Experimente zu hygroskopischem Wachstum und Aktivierung	F. Stratmann
11.05.2011	Köhlertheorie	A. Macke
18.05.2011	Homogene und heterogene Nukleation	F. Stratmann
25.05.2011	Fällt aus	
01.06.2011	Experimente homogene und heterogene Eisnukleation	F. Stratmann
08.06.2011	Diffusionswachstum	A. Macke
15.06.2011	Experimente homogene und heterogene Eisnukleation	F. Stratmann
22.06.2011	Fällt aus	A. Macke
29.06.2011	Kollision und Koaleszenz I und II	A. Macke
06.07.2011	Besichtigung Wolkenlabor	A. Macke / F. Stratmann
13.07.2011	Klausur	NN