

Vorlesung Satellitenfernerkundung (TM3)

Zeit: dienstags, 09:15 – 10:45 Uhr
Ort: Seminarraum 2, Stephanstraße 3

Vortragende: Dr. Albert Ansmann
Dr. Hartwig Deneke
Prof. Andreas Macke
Dr. Ulla Wandinger

Termin	Thema	Vortragender
12.04.2011	Einführung und Beispiele zur Fernerkundung der Atmosphäre	H. Deneke
19.04.2011	Fernerkundung in Physik, Geophysik ... / Satellitenorbits	H. Deneke
03.05.2011	Sonnenphotometer, DOAS etc.	A. Ansmann
10.05.2011	Meteosat Second Generation	A. Macke
17.05.2011	MTG, Temperatur- und Feuchteprofilierung I	A. Macke
24.05.2011	Fällt aus	
31.05.2011	Temperatur- und Feuchteprofilierung II	A. Macke
07.06.2011	Wolken, Aerosole, Energiebilanz I	A. Macke
21.06.2011	Wolken, Aerosole, Energiebilanz II	H. Deneke
28.06.2011	Lidar und Radar	A. Ansmann
05.07.2011	Weltraum-Lidar	U. Wandinger
12.07.2011	Fällt aus	