



Institut für Physik der Atmosphäre
Institutsseminar im Sommersemester 2012

im großen Seminarraum des Instituts (Raum 003, EG, Geb. 120,
DLR, Standort Oberpfaffenhofen)

reguläre Termine sind jeweils am Montag, Uhrzeit 14:15,
Abweichungen davon sind fett gedruckt.

(Stand: 23.03.2012)

TERMIN	VORTRAGENDER	TITEL DES VORTRAGS
Mo, 23.04.2012 14:15	Georg Pistotnik European Severe Storms Laboratory (ESSL)	Untersuchung von konvektiven Niederschlägen: Nowcasting und Simulationen
Mo, 07.05.2012 14:15	Bernhard Reinhardt DLR, IPA / Meteorologisches Institut München, LMU	Mit konzentrierter Solar- technik zu höherer Effizienz: Direkt- und Aureolenstrahlung
Mo, 14.05.2012 14:15	Dennis Stich DLR, IPA	Erkennung von neu entstehenden Gewitterzellen durch Kombination verschiedener Datenquellen
Mo, 18.06.2012 14:15	Dr. Almut Gaßmann Leibniz-Institut für Atmosphärenphysik (IAP), Kühlungsborn	ICON-IAP: a tool for studying the atmosphere from global to local scales
Mo, 02.07.2012 14:15	Dr. Olivier Boucher CNRS, Laboratoire de Météorologie Dynamique	Role of aerosols in potential Solar Radiation Management methods
Mo, 09.07.2012 14:15	Anton Stephan DLR, IPA	Aircraft wake vortex decay mechanisms in ground proximity
Mo, 16.07.2012 14:15	Florian Ewald Meteorologisches Institut München, LMU	Das neue Wolkenspektro- meter am MIM und die Ableitung von Profilen der Mikrophysik
Mo, 23.07.2012 14:15	Stephan Kox DLR, IPA	Diurnal cycle of cirrus parameters derived by COCS

Externe Besucher benötigen für den Zugang zum DLR einen gültigen Personalausweis.
Rückfragen bitte an die Seminarleitung: Dr. Kersten Schmidt,
Tel. 08153-28-3594, E-Mail: kersten.schmidt@dlr.de.

*Wichtiger Hinweis: Den aktuellen Stand des Seminarplans (sowie eventuelle Programm-
änderungen) findet man im Internet unter*

<http://www.dlr.de/ipa/Aktuelles/Veranstaltungen/Institutsseminar>.