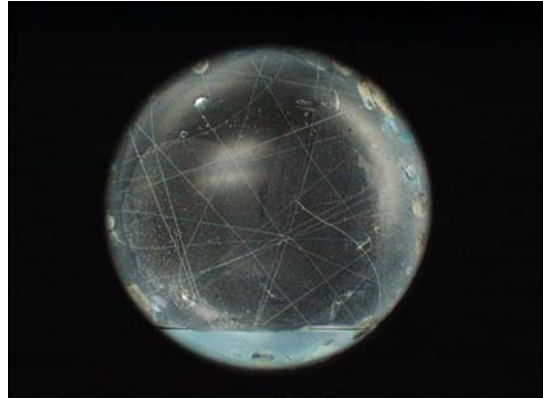


VORTRAGSREIHE ZUR AEROSOLFORSCHUNG

Schering Stiftung ■ Unter den Linden 32-34 ■ 10117 Berlin
Infos unter www.scheringstiftung.de und info@scheringstiftung.de

Im Januar und Februar 2010 veranstaltet die Schering Stiftung eine wissenschaftliche Vortragsreihe zur Aerosolforschung. Die Vorträge werden von renommierten Wissenschaftlern vor dem Hintergrund der Ausstellung „Wolken-Kern-Scanner – IM TROPOSPHAEREN-LABOR“ von Agnes Meyer-Brandis gehalten, die vom 15. Januar bis 27. Februar 2010 in der Schering Stiftung zu sehen ist. Weitere Informationen zur Ausstellung unter: www.scheringstiftung.de



© Agnes Meyer-Brandis / VG Bild-Kunst, Bonn 2009

Mit der Vortragsreihe und der Ausstellung fördert die Schering Stiftung erneut den Dialog zwischen zeitgenössischer Kunst und Wissenschaft. Die Vorträge sind kostenlos und richten sich in erster Linie an die interessierte Öffentlichkeit.

THEMEN & TERMINE

20.01.2010 um 18.30 Uhr

Aerosole und Wolkenentstehung

Dr. Frank Stratmann, Leiter der Forschungsgruppe Wolken, Leibniz-Institut für Troposphärenforschung, Leipzig

28.01.2010 um 18.30 Uhr

Atmosphärische Aerosolpartikel

PD Dr. Martin Ebert, Fachgebiet Umweltmineralogie, Institut für Angewandte Geowissenschaften, Technische Universität Darmstadt

18.02.2010 um 18.30 Uhr

Einfluss von Aerosolen auf den Klimawandel

Dr. Johannes Quaas, Leiter der Nachwuchsgruppe Wolken-Klima-Wechselwirkungen, Max-Planck-Institut für Meteorologie, Hamburg

25.02.2010 um 18.30 Uhr

Kosmische „Aerosole“ und Planetenentstehung

Prof. Dr. Jürgen Blum, Leiter der Arbeitsgruppe Planetenentstehung, Institut für Geophysik und extraterrestrische Physik, Technische Universität Braunschweig

Um Anmeldung per E-Mail an info@scheringstiftung.de wird gebeten.