

„Physik - wie Forschung Spaß macht“

VOM URKNALL BIS ZUR RAUMFAHRT

08.11.08

Expeditionen im Kosmos

Prof. Dr. Heinrich Solbrig

22.11.08

Deutsche Beiträge zur bemannten Raumfahrt, Erinnerung an H. Oberth

Dr. Sigmund Jähn

06.12.08

Die Entwicklungsgeschichte des Kosmos

Prof. Dr. Gerd Ganteför

10.01.09

Chemie des frühen Universums

Prof. Dr. Dieter Gerlich

24.01.09

Materialforschung in Schwerelosigkeit

Prof. Dr. Andreas Meyer

07.02.09

Von Thales bis Einstein

Ein Streifzug durch die Entwicklungsgeschichte
unseres Weltbildes

PD Dr. Hans-Reinhard Berger

Die Vorträge finden

samstags 10:00 - 11:30 Uhr

im neuen Hörsaalgebäude, Raum N013,
Reichenhainer Str. 90 (Orangerie) statt.

Sondertermin:

Montag, 22.12.08, Raum N012

Weihnachtsvorlesung

15:00 und 17:00 Uhr

Dr. H.-G. Hempel, DP W.-H. Lißner

Weitere Informationen:

Prof. Dr. M. Hietschold

Tel.: (0371)-531-33203

hietschold@physik.tu-chemnitz.de

<http://www.tu-chemnitz.de/physik/cfp>

Quelle:
Hubble-Heritage

