

Symposium Begriff der Masse (SYBM)

gemeinsam veranstaltet
vom Fachverband Didaktik der Physik (DD),
vom Fachverband Gravitation und Relativitätstheorie (GR), und
von der Arbeitsgruppe Philosophie der Physik (AGPhil)

Roger Erb
Goethe-Universität Frankfurt
Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt
roger.erb@physik.uni-frankfurt.de

Meinard Kuhlmann
Abteilung Philosophie
Universität Bielefeld
Universitätsstr. 25
33615 Bielefeld
mkuhlmann@uni-bielefeld.de

Claus Lämmerzahl
ZARM, Universität Bremen
Am Fallturm
28359 Bremen
claus.laemmerzahl@zarm.uni-
bremen.de

Übersicht der Hauptvorträge und Fachsitzungen

(Hörsaal HS 3)

Hauptvorträge

SYBM 1.1	Di	11:00–11:30	HS 3	Gedankenexperimente zum Äquivalenzprinzip – Ein Zugang zur Allgemeinen Relativitätstheorie — ●KARL-HEINZ LOTZE
SYBM 1.2	Di	11:30–12:00	HS 3	Was hat die Philosophie mit der Masse zu tun? — ●MANFRED STÖCKLER
SYBM 1.3	Di	12:00–12:30	HS 3	Masse und Gravitation: Zum Massebegriff in der Allgemeinen Relativitätstheorie — ●DOMENICO GIULINI
SYBM 1.4	Di	12:30–13:00	HS 3	The concept of mass in particle physics — ●GEORG WEIGLEIN

Fachsitzungen

SYBM 1.1–1.4	Di	11:00–13:00	HS 3	Begriff der Masse
--------------	----	-------------	------	--------------------------