Hamburg 2016 – LT Übersicht

## Lehrertag (LT)

Johannes Haller Universität Hamburg Luruper Chaussee 149 22761 Hamburg Johannes.Haller@physik.unihamburg.de Michael Kobel TU Dresden Zellescher Weg 19 01069 Dresden kobel@physik.tu-dresden.de Thomas Trefzger Universität Würzburg Emil-Hilb-Weg 22 97074 Würzburg trefzger@physik.uni-wuerzburg.de

## Überblick über Beiträge und Sitzungen

(Hörsaal VMP6 HS D)

## Beiträge

LT 1.1	Di	14:00-14:45	VMP6 HS D	Die Entdeckung des Higgsteilchens – Auf dem Weg zu einem besseren Verständnis unseres Universums — • MILADA MARGARETE MÜHLLEITNER
LT 1.2	Di	14:45-15:30	VMP6 HS D	Gravitation und Quantenmechanik — • DOMENICO GIULINI
LT 1.3	Di	15:30-16:15	VMP6 HS D	Vermittlung fundamentaler Physik an Schulen am Beispiel der Teil-
				chenphysik — •MICHAEL KOBEL
LT 2.1	Di	16:45-18:15	VMP6 HS D	Physik an Schulen: Herausforderungen und Chancen für Unterricht
				und Lehrerausbildung — Tom Hildebrandt, Dietmar Höttecke,
				MICHAEL KOBEL, YVONNE STRUCK, RENE WENZEL, JAY WIESE, •ROLF
				Heuer

## Sitzungen

LT 1.1-1.3	Di	14:00-16:15	VMP6 HS D	Vorträge
LT 2.1-2.1	Di	16:45-18:15	VMP6 HS D	Podiumsdiskussion