



Max-von-Laue-Kolloquium

Prof. Dr. Dieter Meschede

Institut für Angewandte Physik der
Universität Bonn und Präsident der
Deutschen Physikalischen Gesellschaft

spricht über:

Quantenprozesse mit Wenig-Teilchen-Systemen: Von Illustrationen zur Quanten-Technologie?

Donnerstag, 17. Mai 2018, 17:15 Uhr

Physikalisch-Technische Bundesanstalt,
Hörsaal im Hermann-von-Helmholtz-Bau,
Abbestraße 2–12, 10587 Berlin

Im Anschluss Stehempfang auf der Galerie

Organisation:

M. Wolf, J. Kurths, H. T. Grahn, K. Horn (PGzB)

<http://www.pgzb.tu-berlin.de>