



60 Jahre IMP Symposium

15. Februar 2019

Adam-von-Trott-Saal, Wilhelmsplatz 3, 37073 Göttingen

Programm

- 09:00 Begrüßung
- 09:10 6000 Jahre Materialwissenschaft: D. Raabe (MPIE)
- 09:50 Zur Geschichte des Göttinger Instituts für Metallphysik: H. Teichler (IMP)
- 10:15 Kaffeepause
- 10:45 Aktuelle Forschung am IMP: C.A. Volkert (IMP)
- 11:30 Die Rolle der Materialphysik in Handwerk, Industrie, Handel, Politik und
Forschung: Beiträge von ehemalige Kolleginnen und Kollegen
- 12:30 Mittagessen
- 13:30 Die Rolle der Materialphysik in Handwerk, Industrie, Handel, Politik und
Forschung (*Fortsetzung*)
- 15:00 Kaffeepause
- 15:30 Podiumsdiskussion
- Die Zukunft der Materialphysik in Hinblick auf eine nachhaltige Entwicklung:
U. Bast (Siemens AG), P. Gumbsch (KIT und Fraunhofer IWM), W.
Jägermann (TU Darmstadt), B. Jahnen (DFG), C. Jooss (IMP), J. Lutz (TU
Chemnitz), D. Raabe (MPIE)
- 17:00 Ende