



Das Gießener Laboratorium für Materialforschung (LaMa)
und der Sonderforschungsbereich TRR 79
laden ein zu einem gemeinsamen

LaMa-Kolloquium*

**Thema: “Materials Science meets Medicine:
Implant – Bone – Interfaces“**

14:00 Uhr Dr. Dan Graham
*National ESCA and Surface Analysis Center for Biomedical Problems,
University of Washington, USA*
“Of Mice and Men and Biomaterials: A surface analytical approach“

15:00 Uhr Coffee break

15:30 Uhr Dr. Anders Palmquist
*Department of Biomaterials,
Sahlgrenska Academy at University of Gothenburg, Sweden*
“Multi-dimensional analysis of the bone-implant interface“

Datum: Freitag, den 13. September 2013

Ort: Hörsaal III der Physik, Heinrich-Buff-Ring 14, Gießen

Gäste sind herzlich willkommen!

Die Mitglieder des Laboratoriums für Materialforschung und SFB TRR79

*Das Laboratorium für Materialforschung der JLU veranstaltet regelmäßig wissenschaftliche Kolloquien, deren Ziel es ist, die Schnittstellen von Forschung und Technologie auszuloten. Die Themen umfassen das ganze Spektrum der modernen Materialwissenschaft. Anregungen für zukünftige LaMa-Kolloquien werden gerne aufgegriffen. Homepage: <http://www.uni-giessen.de/cms/fbz/zentren/lama>