

Berufungsvorträge im Rahmen S-W3 Professur Grenzflächenanalytik BAM/FU

PD Dr. R. Hoffmann-Vogel, KIT, Karlsruhe,
"High-resolution Kelvin probe force microscopy",
06.01.2017 (Fr) 14:00 Uhr, Hörsaal Takustr. 6

Prof. Dr. P. Tegeder, Universität Heidelberg,
"Interfaces with functional molecules",
09.01.2017 (Mo) 10:00 Uhr, Hörsaal Takustr. 6

Prof. Dr. W. Parak, Universität Marburg,
"Colloidal nanomaterials - their synthesis, characterization, and potential use in biology",
16.01.2017 (Mo), 10:00 Uhr, Hörsaal Takustr. 6

Prof. Dr. J. Libuda, Universität Nürnberg-Erlangen,
"Model Interfaces in Energy and Materials Science: Bridging the Gap between Fundamentals and Application",
18.01.2017 (Mi), 10:00 Uhr, Hörsaal Takustr. 3

Prof. Dr. M. Gottfried, Universität Marburg,
"Advanced Spectroscopy and Microscopy at Complex Interfaces",
23.01.2017 (Mo), 10:00 Uhr, Hörsaal Takustr. 6

Prof. Dr. A. Rosenhahn, Universität Bochum,
"Physical and chemical cues guide adhesion of marine organisms",
25.01.2017 (Mi), 10:00 Uhr, Hörsaal Takustr. 3

Prof. Dr. M. Valtiner, TU Dresden,
"In-situ interface analysis in materials science: Adhesion, corrosion and fluids in confined spaces",
27.01.2017 (Fr), 09:00 Uhr, Hörsaal Takustr. 6

gez. Prof. Dr. Thomas Risse