

Einladung zum 9. Schwerpunkttreffen

„Strukturelle Nanomaterialien“

3. April 2008, 14.00 – 17.00 Uhr

14:00 – 14:30 Uhr	Dr. Christian Eger, Nanoresins AG, Geesthacht	Nanopartikel in Duromeren und Thermoplasten
14:30 – 14:55 Uhr	Dr. Andreas Hartwig, IFAM, Bremen	Nanopartikel in Klebstoffen - Einfluss der Partikeloberfläche auf die resultierenden Eigenschaften
14:55 – 15:25 Uhr	Pause	
15:25 – 15:50 Uhr	Prof. Volker Abetz, GKSS, Geesthacht	Nanostrukturierte Materialien auf der Basis von Blockcopolymeren für Membranen und Leichtbauwerkstoffe
15:50 – 16:15 Uhr	Jan Sumfleth, TUHH, Hamburg	Synergieeffekte bei hybriden Nanowerkstoffen
16:15 – 17:00 Uhr	Institutsrundgang	

Gastgeber: Prof. Dr.-Ing. Karl Schulte
TUHH, Institut für Kunststoffe und Verbundwerkstoffe

Vortragsort: Technische Universität Hamburg-Harburg
Denickestr. 22, Gebäude I
Wissenschaftliches Kommunikationszentrum
21073 Hamburg

Anmeldung: bis **21. März 2008**
an ska@tf.uni-kiel.de

Preis: Der Unkostenbeitrag beträgt 20€ (Studenten 5€)
Überweisung: Kto. 100 302 090
BLZ 210 515 80
Inhaber NINa
oder Barzahlung vor Ort