



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Naturwissenschaften
Forschergruppe Organisch-Anorganische
Nanokomposite durch Zwillingspolymerisation

Einladung zum Gastvortrag

im Rahmen der Forschergruppe Organisch-Anorganische
Nanokomposite durch Zwillingspolymerisation

am: **29.09.2014; 11:00 Uhr**

Raum: **1/153** (Straße der Nationen 62)

Dauer: ca. 45 Minuten

Thema:

“In situ encapsulation
kinetics monitored by
microfluidics”



Dr. Ingmar Polenz

Max-Planck-Institut für Dynamik
und Selbstorganisation Göttingen



Zwillingspolymerisation

Sprecher der Forschergruppe: Prof. Stefan Spange

Tel.: 0371 / 531 31714

E-Mail: stefan.spange@chemie.tu-chemnitz.de

www.zwipo.tu-chemnitz.de