



POLYMER - Anwenderseminar

analytica 2008 - Neue Messe München

10:15 Uhr	Einlass
10:30 Uhr	Begrüßung <i>Dr. Jürgen Blumm, NETZSCH-Gerätebau GmbH, Selb</i>
10:45 Uhr	Neues von "Analysieren & Prüfen" für Polymere <i>Stephan Knappe, NETZSCH-Gerätebau GmbH, Selb</i>
11:30 Uhr	Anwendungen thermischer Analysemethoden in der Kunststofftechnik <i>Prof. Dr. Robert Geigenfeind, Fachhochschule Deggendorf</i>
12:15 Uhr	Mittagspause mit Imbiss
13:15 Uhr	Thermische Analyse an Dentalmassen <i>Martin Rosentritt, Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik, Universität Regensburg</i>
13:45 Uhr	Ermittlung der Vernetzungskinetik von Einbrennlacken mittels DSC <i>Jürgen Reitenspies, ReiColor Chemie-GmbH, Altdorf</i>
14:15 Uhr	Spezialitäten bei DSC-Messung und Auswertung <i>Claire Straßer, NETZSCH-Gerätebau GmbH, Selb</i>
14:45 Uhr	Abschlussdiskussion mit anschließendem Besuch unseres Messestandes 305 in Halle A1



Mittwoch
02. April 2008

Messehaus
Raum 1.167



NETZSCH

NETZSCH-Gerätebau GmbH
GB "Analysieren & Prüfen"
Wittelsbacherstraße 42
95100 Selb
Deutschland

Telefon: +49 9287 881 110
Fax: +49 9287 881 505
E-Mail: at@netzsch.com