



**VDE**

VDI/VDE-Gesellschaft  
Mess- und Automatisierungstechnik

**Herzlich willkommen**

**zum**

# **12. Karlsruher Automations-Treff**

**"Messtechnik für die Kunststofftechnik"**

am 18.11.2013

am Fraunhofer-Institut für Chemische Technologie ICT in Pfinztal

Veranstalter: Arbeitskreis **Mess- und Automatisierungstechnik (GMA)** im VDI/VDE-Bezirksverein Karlsruhe



**VDE**

VDI/VDE-Gesellschaft  
Mess- und Automatisierungstechnik

# Agenda 12. Karlsruher Automations-Treff

Begrüßung

Hr. Grieb

**Vorstellung Fraunhofer ICT**

Dr. Stefan Tröster

**Spektralmethoden zur Identifizierung von Kunststoffen aus dem Verpackungs- und Automobilbereich**

Dr. Wolfgang Becker

**Entwicklung von Online-Charakterisierungstechnologien im Extrusionsprozess von Nanopartikel-verstärkten Kunststoffen**

Irma Mikonsaari

Ausblick zukünftige Karlsruher Automations-Treffs

Hr. Grieb

**Rundgang durch das Technikum mit Vorführung der Online-Messtechnik am Extruder**

Irma Mikonsaari

**Get Together**

# In eigener Sache ...

## Nächster Karlsruher Automations-Treff

- 2014 in Planung für Frühjahr, Sommer und Herbst
- Interesse an Einladungen für zukünftige Veranstaltungen: Elektronische Anmeldung oder Visitenkarten oder Liste

## Vorträge zum Download (Internetpräsenz des Arbeitskreises

<http://www.vdi.de/41827.0.html>)

## Ihr Feedback ist uns wichtig ...

- Anregungen oder Kritik (→ Fragebogen)
- Vorschläge zu Themen oder Firmen/Instituten
- Interesse an Mitarbeit im Arbeitskreis
- Allgemeine Anregungen, Fragen, etc.

Rückmeldungen bitte an [bv-karlsruhe@vdi.de](mailto:bv-karlsruhe@vdi.de)



**VDE**

VDI/VDE-Gesellschaft  
Mess- und Automatisierungstechnik

**Vielen Dank für Ihre Teilnahme**