



Fortbildungsveranstaltung 15. Poly-King-Event 2012

Freitag, 11. Mai 2012 Beginn: 14⁰⁰ Uhr

**Ort: Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt,
Röntgenring 8, 97070 Würzburg, Hörsaal 203 A**

Leitung: Prof. Dr. V. Herrmann

14⁰⁰ – 14²⁰

Begrüßung

Prof. Dr. V. Herrmann

14²⁰ – 15⁰⁰

Kleinfeld, S., Netstal-Maschinen AG, Näfels, Schweiz

„PET Preform-Herstellung - Prozesse und Optimierungen“

15⁰⁰ – 15³⁰

Hofmann, S., Werkzeugbau Siegfried Hofmann GmbH, Lichtenfels

„Innovative Temperierungskonzepte für Spritzgusswerkzeuge“

Kaffeepause

16⁰⁰ – 16⁴⁰

Baitz, M., PE International AG, Leinfelden-Echterdingen

„ISO 14040 - Praxisansatz zur Nachhaltigkeitsquantifizierung von Kunststoffen über die Wertschöpfungskette“

16⁴⁰ – 17²⁰

Brödner, S., Bosch Rexroth AG, Lohr

„Gummidichtungen in der Hydraulik – Grundlegendes & Möglichkeiten der FE-Simulation“

17²⁰ – 18⁰⁰

Hopfner, M., Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Schweinfurt

„Anforderungen an Kunststoffbauteile in Dialysemaschinen und die daraus entstehenden Spritzgusswerkzeugkonzepte“

Anschließend:

Verleihung des 3. Allod-Werkstoff-Preises

für die beste Diplomarbeit im Studiengang „Kunststoff- und Elastomertechnik“ an der Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt im Jahre 2012

Ab ca. 18³⁰ in der Hochschule:

Warmes Büfett und gemütliches Zusammensein

Teilnahme für Mitglieder frei. Für Nichtmitglieder Teilnahmegebühr € 60,-