

## 5. Internationale Duroplasttagung Iserlohn 20. und 21. November 2008

### Vorläufige Referenten und Themen:

Moderation:

Prof. Dr.-Ing. Paul Thienel, FH Südwestfalen

Sebastian Wiebel, MPA Darmstadt

„Thermisches Langzeitverhalten von Duroplasten“

Stephan Knappe, NETZSCH-Gerätebau GmbH

„Thermische Eingangs- und Ausgangskontrolle duroplastischer Formmassen“

Frank Bayerl, Hexion Specialty Chemicals GmbH

„Entflammbarkeit und Brandschutz – eine Chance für Duroplaste!“

Martin Schössler, Baumgarten automotive technics GmbH und

Klaus Kierig, Vyncolit N.V.

„Getriebe- und Pumpenbauteile: Entwicklungen aus Duroplast“

Martin Palik, Krauss-Maffei GmbH

Dr. Wolfgang Stark, BAM Berlin

„Charakterisierung des Fließ-/Härteverhaltens von Duroplasten mit thermoanalytischen und Ultraschallmethoden“

Bernhard Hoster, ISK GmbH

„Aufbau einer Wareneingangs-/ Warenausgangskontrolle für Duroplaste“

Dr. Oliver Prause, INFPRO Institut für Produktionserhaltung e.V.

„Wertschöpfungssexzellenz“

Andreas Körner und Stefan Röttel, Christophery Kunststofftechnik GmbH

„Duroplastpräzisionsbauteile im Umfeld des Motoren- und Getriebebaus“

Michael Polotzki, Tetra-DUR GmbH

„BMC“