



X. Werkstoff- und Technologie-Seminar

Freitag, 28.11.2008

PROGRAMM

Hotel Glocke, Rothenburg o. d. T.

Ab 09.00		Empfang
09.30 – 09.45	K. Gebert ALLOD Werkstoff GmbH & Co. KG	Begrüßung
09.45 – 10.15	Prof. Dr.-Ing. G. Menges Aachen	Kohlendioxid: Klimakiller oder Rohstoff für Kunststoffe?
10.15 – 10.45	Dr. M. Bastian Süddeutsches Kunststoffzentrum, Würzburg	Möglichkeiten und Beurteilung zur Ressourcenschonung durch neue Werkstoffe und neue Technologien
10.45 – 11.15	<i>Kaffeepause</i>	
11.15 – 11.45	U. Steigemann WIPAG Süd GmbH & Co. KG, Neuburg/Donau	Werkstoffliches Recycling von Produktionsabfällen der kunststoffverarbeitenden Industrie
11.45 – 12.15	Diskussion Moderation: Dr. W. Wittig	Spannungsfeld zwischen Wirtschaftlichkeit, Standortsicherung und CO ₂ Reduktion – Chance und Risiko
12.15 – 13.30	<i>Gemeinsames Mittagessen</i>	
13.30 – 14.00	A. Endres, I. Crljen Saar-Gummiwerke GmbH, Wadern-Büschfeld	Aktuelle Dichtungssysteme – Ist TPE eine Alternative zu Gummi?
14.00 – 14.30	L. Kunz Daimler AG, Stuttgart	Innenraumkonzepte im Transporterbereich
14.30 – 15.00	<i>Kaffeepause</i>	
15.00 – 15.30	T. Köstler Veritas AG, Gelnhausen	Herausforderung in der Hart-/Weichtechnologie
15.30 – 16.00	L. Guntz Hypo Vereinsbank, Nürnberg	Auslandsmärkte „Chancen für den Mittelstand“
16.00 – 16.30	<i>Diskussion</i>	