



VIII. Werkstoff- und Technologie-Seminar

Freitag, 01.12.2006

PROGRAMM

Ringhotel 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	R. Pälmer Wilhelm Karmann GmbH, Osnabrück	Automobilentwicklung und Formenbau, eine Symbiose in den Spannungsfeldern von Qualität, Kosten und Terminen
10.15 – 10.45	A. Nagel PPG Industries Lacke GmbH, Ingersheim	CeramiClear(tm) - Kratzfeste Automobil Klarlacke durch Nano-Technologie
10.45 – 11.15	<i>Kaffeepause</i>	
11.15 – 11.45	M. Zybarth HP-Chemie Pelzer GmbH, Witten	Akustiksysteme für unseren Fahrkomfort
11.45 – 12.15	W. Kurtz Kurtz Holding GmbH, Kreuzwertheim	Die Welt der Partikelschäume
12.15 – 13.30	<i>Gemeinsames Mittagessen</i>	
13.30 – 14.00	A. Sutschek Du Pont De Nemour, Genf	EPTV ein ölbeständiges TPE
14.00 – 14.30	Dr. M. Mikula 3M Espe Dental AG, Seefeld	Polymerchemie in dentalen Produkten
14.30 – 15.00	<i>Kaffeepause</i>	
15.00 – 15.30	H.-G. Gülck EON Avacon AG; Sereetz	Herausforderungen auf den Europäischen Energiemärkten
15.30 – 16.30	Prof. C. Mattheck Forschungszentrum Karlsruhe GmbH, Karlsruhe	Design in der Natur – der Baum als Lehrmeister
16.30 – 17.00	<i>Diskussion</i>	