



## Seminar „Selektive Galvanik“

Donnerstag, 14.06.2012

### PROGRAMM

FORUM, Rothenburg o. d. T.

<i>Ab 09.00</i>	<i>Empfang</i>	
09.30 – 09.45	<b>K. Gebert</b> ALLOD Werkstoff GmbH & Co. KG, Burgbernheim	Begrüßung
09.45 – 10.30	<b>G. Görich</b> Braun GmbH, Kronberg – Taunus	Selektive Galvanisierung von Kunststoffbauteilen – Eine Prozess-Evolution
10.30 – 11.15	<b>W. Schwartmann</b> Bayer Material Science AG, Leverkusen	Voraussetzungen an Galvanikmaterial: Fehler und Abhilfemaßnahmen
<i>11.15 – 12.00</i>	<i>Kaffeepause</i>	
12.00 – 12.45	<b>M. Gehringer</b> ALLOD Werkstoff GmbH & Co. KG, Burgbernheim	TPE selektiv galvanisierbar
12.45 – 13.30	<b>R. Langenfeld</b> quattro-form GmbH, Ettenheim	Werkzeugtechnik für zu verchromende Kunststoffteile
<i>13.30 – 14.30</i>	<i>Gemeinsames Mittagessen</i>	
14.30 – 15.15	<b>Dr. M. Dahlhaus</b> BIA Kunststoff- und Galvanotechnik GmbH & Co. KG, Solingen	Voraussetzungen von Bauteilen für die Galvanisierung
15.15 – 16.00	<b>C. Ernst</b> Kunststoff Helmbrechts AG, Helmbrechts	Alternativen zur Galvanik
<i>16.00 – 16.30</i>	<i>Abschlussdiskussion</i>	