



**Dichtungssysteme**  
mit Simultanübersetzung Deutsch / Englisch

Mittwoch, 12.06.2024	<b>PROGRAMM</b>	FORUM, Rothenburg o. d. T.
----------------------	-----------------	----------------------------

Ab 09.00	<i>Empfang</i>	
09.15 – 09.30	<b>K. Gebert</b> ALLOD Werkstoff GmbH & Co. KG, D-Burgbernheim	Begrüßung
09.30 – 10.00	<b>P. van der Ster</b> AkzoNobel Car Refinishes BV, NL-Brummen	Dekorative Folien für Zierleisten im Außenbereich
10.00 – 10.30	<b>Ph.D. B.Sc. D. Bareich</b> G.B.I.E. Inc. SLIP-COAT Functional Coatings, CA-Amherstburg, Ontario	Minderung reibungsbedingter Geräusche von Kfz-Wetterschutzdichtungen mittels hochbeständigen, wasserbasierten Beschichtungen mit niedrigem Reibungskoeffizienten
10.30 – 11.00	<i>Kaffeepause</i>	
11.00– 11.30	<b>K. Sica</b> Industrias Tapla, S.L., E-Llissa de Vall Barcelona	Beflockungslösungen für die Automobilindustrie
11.30 – 12.00	<b>Dr. F. Li</b> HUEHOCO GROUP Holding GmbH & Co. KG, D-Wuppertal	Gummi-Metall-Verbunddichtungen – Herstellung und Funktionsweisen
12.00 – 13.30	<i>Mittagspause</i>	
13.30 – 14.00	<b>M. Schürmann</b> LWB Steinl GmbH & Co. KG, D-Altendorf	Innovative Lösungen im Dichtungsbereich anhand von Beispielen
14.00– 14.30	<b>Dr. J. Philipps</b> Pixargus GmbH, D-Würselen	Effizienzsteigerung und Qualitätskontrolle in der Fertigung - wie Inline-Inspektionssysteme Ihre Prozesse optimieren
14.30 – 15.00	<i>Kaffeepause</i>	
15.00– 15.30	<b>E. Aydin</b> Standard Profil Group, TR-Düzce	Auswirkung der Prozessparameter beim Spritzgießen auf die Haftung von TPE an EPDM
15.30 – 16.00	<b>C. Pérez Argemi/R. Wessely</b> Arvitec Extrusion Technology, E-Barcelona	Herausforderungen in Effizienz und Nachhaltigkeit umwandeln
16.00 – 16.30	<i>Abschlussdiskussion</i>	