

29.09.2022 Klebebänder-Forum, Heidelberg

Die Vorteile industrieller Klebebänder nutzen

Trends. Stand der Technik. Praxis.

(Bild: AdobeStock_Destina)

! Hinweis Abendveranstaltung: 28.09.2022 ab 18.30 Uhr Kulturbrauerei Heidelberg

Uhrzeit	Vortragstitel	Referent:in
09.00 - 09.30	Check-in	
09.30 - 09.45	Begrüßung	Sandra Kiefer und Holger Best
09.45 - 10.15	Klebebänder - Qualitätssicherung - Normen Wie Klebebänder in die (inter)nationale Normungsentwicklung integriert sind	Professor Dr. Andreas Groß Fraunhofer IFAM
10.15 - 10.45	Das Potenzial maßgeschneiderter Klebebandlösungen in vollem Umfang nutzen Individuelle Abmessungen, Formen und Geometrien optimal einsetzen	Thomas Klein Krückemeyer GmbH
10.45 - 11.15	Netzwerkpause	
11.15 - 11.45	Medienbeständigkeit von Haftklebebändern Wie prüfen die Märkte und was können Haftklebebänder leisten?	Peter Harendt Lohmann GmbH & Co. KG
11.45 - 12.15	Stresstest für Klebebänder Modellierung des Versagens von Acrylat Schaumklebeband	Alexander Schowtjak 3M Deutschland GmbH
12.15 - 13.15	Mittagspause	
13.15 - 13.45	UV-Acrylate – Neue Optionen für Klebebänder Von heiß zu kalt, von feucht zu trocken, von Bauanwendungen zur Medizintechnik – ein Klebstoffsystem für vielfältige Anforderungen	Fabrizio Humpert VITO Irmen GmbH & Co. KG
13.45 - 14.15	Vom Flüssigkleber zum Klebeband Welche Vorteile Ihnen ein Wechsel bringt, wie er gelingt und worauf Sie bei der Auswahl des richtigen Partners achten sollten	Thomas Weiser INNO TAPE GmbH
14.15 - 14.45	Netzwerkpause	
14.45 - 15.15	Herausforderungen von Materialverbindungen mit Kleben lösen – am Beispiel von doppelseitigen Klebebändern Vorteile von Klebebändern bei Multimaterialverbindungen	Holger Walter Seyffer GmbH
15.15 - 15.45	Convertinglösungen aus Klebebändern für „einfachere“ B2C- und B2B-Produkte Von der Aufgabenstellung bis zur Applikationslösung bei der Steckdosenabdeckung „Close-IT“	Pasqualino Caruso PEKA Stanz- und Klebetechnik GmbH & Co. KG
15.45 - 15.50	Verabschiedung	Sandra Kiefer und Holger Best
15.50 - 16.30	Netzwerkzeit	

Wir danken unseren teilnehmenden Event-Partnern



Zur Anmeldung: www.isgatec.com > Forum

Ihre Fragen beantwortet Sema Tatlıdede: +49 (0) 621-717 68 88-5