

**PRESSEINFORMATION | 17.05.2019** 06/2019

## **21 Unternehmen gründen Fachgruppe „Klebtechnik“ für Technische Händler**

### **Stärkung der Beratungskompetenz im wachsenden Zukunftsmarkt der klebtechnischen Produkte**

**Norderstedt, 10.05.2019.** Das Kleben gilt als Zukunftstechnologie unseres Jahrhunderts, die zunehmend klassische Verfahren wie Schweißen, Nieten und Nähen ablöst. Mit der Gründung einer Fachgruppe „Klebtechnik“ wollen die Fachgroßhändler im VTH Verband Technischer Handel e.V. ab sofort diesen branchenübergreifenden Fertigungstrend mitgestalten. In Norderstedt kamen sie am 10. Mai 2019 zur Gründungsversammlung zusammen. 21 Unternehmen traten bei und wählten einen fünfköpfigen Vorstand. Als Vorsitzender wird Uwe Kittel (Krückemeyer, Wilnsdorf) fortan von den Stellvertretern David Schlesinger (Wendler, Aue), Andreas Fritz (Reiff, Reutlingen), Tilman Heise (Piel, Halle/Saale) und Rolf Kater (JK, Kempen) unterstützt.

Die hohe Qualität, die eine fast unüberschaubare Vielfalt an Klebstoffen und Klebebändern zum Beispiel für den Fahrzeug- und Leichtbau in den letzten Jahren erreicht haben, stößt in der Anwendung noch allzu oft auf eine falsche Handhabung. So sind 80 bis 90 Prozent der Fehler in der Verarbeitung prozess- oder personenbedingt. Bei dem Bemühen, auch die Produktauswahl und -anwendung zu hoher Qualität zu führen, möchten die Fachgruppenmitglieder ihre Kunden im gesamten D-A-CH-Gebiet unterstützen. Dazu stellten die „Gründungsväter und -mütter“ bereits erste Überlegungen an.

Diskutiert wurden unter anderem die Konzipierung eines Fachberater-Lehrgangs, die systematische Erstellung von Musterlösungen sowie der Austausch mit Bildungsträgern, Forschungseinrichtungen und Markenherstellern. Die vier VTH-QUALITÄTSPARTNER Henkel, Sika, Ruderer (technicoll) und Weicon freuen sich über die Gründung und haben ihre Unterstützung bei den zukünftigen Projekten der Fachgruppe „Klebtechnik“ bereits zugesagt.

### **Austausch mit Produktentwicklern von tesa SE**

So kam es nicht von ungefähr, dass sich die spezialisierten Technischen Händler am Vortag am Deutschlandsitz des multinationalen Technologieunternehmens tesa SE in Norderstedt über Klebtechnik-Innovationen informierten. Weltweit beschäftigt tesa rund 500 (von insgesamt 4.917) Mitarbeitern im F+E-Bereich. Sie sorgen für 100 neue Produkte und 70 Patentanmeldungen pro Jahr. Insgesamt führt der Hersteller etwa 7.000 selbstklebende Produkte und Anwendungen im Sortiment. Während einer Führung durch das Application Solution Center ASC und das Technikum erfuhren die knapp 30 Teilnehmer Erstaunliches. So beispielsweise, dass in einem Smartphone 45 Klebebänder verbaut sind und bei der Produktion eines einzigen Autos zwischen zwei und fünf Kilometern Klebeband sichtbar und unsichtbar eingesetzt werden.

### **DIN-Wissen aus erster Hand**

Auch wenn Normen wie die DIN 2304 (Qualitätsanforderungen an Klebprozesse bei Nicht-Schienenfahrzeugen) und die ältere DIN 6701 (Schienenfahrzeuge) reine Anwendernormen sind und den Fachhändler nicht direkt betreffen, so muss er doch als Klebtechnik-Berater über ein solides Grundverständnis

verfügen. Für dieses sorgte Thomas Stein von der Klebnorm Consulting GmbH in seinem Vortrag über marketing- und vertriebsnahe Aspekte im Rahmenprogramm der Gründungsveranstaltung. Er erklärte mit dem Erfahrungsschatz von rund 45 Berufsjahren, was die Händler als Vermittler wissen und verstehen müssen, um geeignete klebtechnische Produkte zu empfehlen. „Diese Beratungskompetenz verschafft ihnen nicht nur Wettbewerbsvorteile gegenüber fachfremden Internethändlern und Logistikern, sondern kann sie auch vor Forderungen bezüglich einer Mängelhaftung bewahren“, ergänzte VTH-Hauptgeschäftsführer Thomas Vierhaus abschließend den fach- und sachkundigen Vortrag.

[www.vth-verband.de](http://www.vth-verband.de) ~3.500 Anschläge inkl. Leerzeichen

3

Bildmaterial (weitere Fotos auf Anfrage):



Der frisch gewählte Vorstand der neuen VTH-Fachgruppe „Klebtechnik“: Rolf Kater (JK), David Schlesinger (Wendler), Andreas Fritz (Reiff), Vorsitzender Uwe Kittel (Krückemeyer), Tilman Heise (Piel) (v.l.n.r.). Foto: VTH / Kollaxo



Ein einstimmiges Votum führte am 10.05.2019 zur Gründung der neuen VTH-Fachgruppe „Klebertechnik“ (KT). Foto: VTH / Kollaxo

## **VTH VERBAND TECHNISCHER HANDEL E.V.**

*Der VTH Verband Technischer Handel e.V. ist der Fach- und Berufsverband von rund 270 Großhändlern für industriellen und technischen Bedarf im deutschsprachigen Raum. Mit ihren insgesamt über 400 Verkaufsstützpunkten versorgen die Mitgliedsunternehmen die Industrie, das Handwerk und Gewerbe mit technischen Produkten und persönlichen Schutzausrüstungen sowie vielfältigen innovativen Dienstleistungen.*

### Pressekontakt:

**Carsten Uri** | VTH Verband Technischer Handel e.V.

E-Mail: CUri@vth-verband.de

Tel.: +49 (0) 211 44 53 22

Fachgruppenkontakt:

**Nadine Lorenz** | VTH Verband Technischer Handel e.V.

E-Mail: [NLorenz@vth-verband.de](mailto:NLorenz@vth-verband.de)

Tel.: +49 (0) 211 44 53 22

Redaktionsservice:

**Lars Langhans** | KOLLAXO Markt und Medien GmbH

E-Mail: [VTH@kollaxo.com](mailto:VTH@kollaxo.com)

Tel.: +49 (0) 228 85 04 10 58