

München, 14. Februar 2018

**KPA Kunststoff Produkte Aktuell am 20. und 21. März 2018 in Ulm ausgebucht!**  
**75 namhafte Aussteller präsentieren branchenübergreifend die Vielseitigkeit der Kunststoffproduktion. Bei Online-Registrierung ist das KPA-Besucherticket kostenfrei – inklusive Vortragsprogramm beim Einkäuferabend am ersten Messttag.**

Die KPA steht auch dieses Jahr für Innovation in einer starken Region. Ob Hochdeutsch oder nicht, Messebesucher können sich in Ulm überzeugen: „Die können hier (fast) alles – aus Kunststoff.“ Das zeigen 75 namhafte Aussteller im Herzen des schwäbischen Industriecusters auf der **KPA Kunststoff Produkte Aktuell am 20. und 21. März 2018**. Von Automotive über Verpackung, von Möbelbau und Beleuchtung, Medizintechnik, bis hin zu Haushalts- und Elektronikwaren bringt die KPA Einkäufer und Zulieferer, Konstrukteure, technische Einkäufer, Designer und Entscheidungsträger aus Branchen zusammen, die eines gemeinsam haben: Sie verwenden oder verarbeiten Kunststoffprodukte.

„Nach der vielversprechenden Messepremiere mit 49 Ausstellern im Vorjahr bietet die KPA Fachbesuchern 2018 einen noch umfassenderen und gleichzeitig kompakten Überblick über die Einsatzmöglichkeiten moderner Kunststoffe. Mit 75 Ausstellern und erweiterter Fläche sind wir inzwischen restlos ausgebucht,“ erklärt Petra Ziegler, Leiterin der Messeorganisation.

Außerdem geplant: Ein Einkäuferabend zum Abschluss des ersten Messtages, veranstaltet in Zusammenarbeit mit dem BME - Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik, mit interessanten Fachvorträgen von **Michael Weigelt** von GKV/TecPart Verband Technische Kunststoff-Produkte e. V. zu innovativen und wettbewerbsfähigen Kunststoffteilen durch kooperative Zusammenarbeit mit Lieferanten. Ebenfalls mit dabei: **Daniel Licha** von Röchling Industrial Lauthheim GmbH über den Einsatz von thermoplastischen Kunststoffen als Alternative zu traditionellen Werkstoffen in der Investitionsgüterindustrie und **Dr. Regina Flake** vom Kompetenzfeld Berufliche Qualifizierung und Fachkräfte, Institut der deutschen Wirtschaft Köln e. V. zum Thema Fachkräftengpässe in Unternehmen und wie sie mit guter Personalarbeit wettbewerbsfähig bleiben.

Aussteller sind unter anderem: Carl Haas GmbH, CosMed GmbH & Co KG, AL-KO ALOIS KOBER GmbH, Ninkaplast GmbH, Klaus Kunststofftechnik GmbH, DOTHERM GmbH & Co. KG, Huber Kunststoff & Technik GmbH, L&R Kältetechnik GmbH & Co. KG, MACOMASS Verkaufs AG, sudhoff technik GmbH, METZELER PLASTICS GMBH, Polymold GmbH & Co. KG, bsb-bentlage GmbH, SENOPLAST KLEPSCH & Co. GmbH, Ferdinand Stükerjürgen GmbH & Co. KG, Schenk & Schmid Werkzeugbau GmbH oder REIFF Technische Produkte GmbH und viele mehr. Weitere Informationen, Hallenplan sowie das Vortragsprogramm für den Einkäuferabend stehen unter [www.kpa-messe.de](http://www.kpa-messe.de) bereit.

Mit dem **Code kpa-18pdfTH** ist es ab sofort möglich, sich online auf der Messeseite zu registrieren und so ein **kostenloses Besucherticket** zu erhalten.

# presse INFORMATION

© Shutterstock | iPhoto

## Bildmaterial

Ausstellerfoto: Lichthaube für  
Rettungs- und Feuerwehrfahrzeuge



© Huber Kunststoff & Technik GmbH

Ausstellerfoto: Energiesparende  
Kälteanlage der ECOPRO-Baureihe



© L&R Kältetechnik GmbH & Co. KG

Ausstellerfoto: Granulat



© MACOMASS Verkaufs AG

Ausstellerfoto: Produkt Railway Group



© VitasheetGroup - METZELER PLASTICS GMBH

**Abdruck honorarfrei – Belegexemplar/Beleglink erbeten.**

### Veranstaltungsort:

Messe Ulm  
Böfinger Straße 50  
89073 Ulm  
Halle 7

Öffnungszeiten: 20. März 2018: 9:00 – 17:30 Uhr  
anschließend Einkäuferabend mit Vorträgen und geselligem Beisammensein  
21. März 2018: 9:00 – 16:30 Uhr

Eintrittspreis: Tageskarte: 15,- Euro inkl. MwSt bei Kauf vor Ort. Kostenfrei bei vorheriger Online-Registrierung auf der Messe-Homepage mit dem Code kpa-18pdfth.

# presse INFORMATION

© Shutterstock | iPhoto

Ansprechpartnerin für diese Pressemitteilung:

Marion Völker

Presse Fachverlag

Carl Hanser Verlag GmbH & Co. KG

Telefon: +49 89 99830-119

E-Mail: [marion.voelker@hanser.de](mailto:marion.voelker@hanser.de)