

München, 12. April 2019

KUTENO Kunststofftechnik Nord – Start in Kürze!

**Starke Zuliefermesse für die gesamte Kunststoffindustrie im Nordwesten
vom 7. bis 9. Mai 2019 in Rheda-Wiedenbrück**

In wenigen Wochen öffnet die KUTENO Kunststofftechnik Nord zum zweiten Mal ihre Pforten. Der Carl Hanser Verlag veranstaltet die branchenübergreifende Zuliefermesse für die gesamte Prozesskette der kunststoffverarbeitenden Industrie vom 7. bis 9. Mai 2019 in Rheda-Wiedenbrück. Der Standort hat sich bewährt: Zwölf wichtige Cluster der kunststoffverarbeitenden Industrie sind im Umkreis von 150 km angesiedelt. Das A2 Forum ist ein moderner Veranstaltungsort, sehr gut erreichbar und liegt zentral im norddeutschen Markt. Mit innovativen Produkten von 254 Ausstellern auf über 6.000 Quadratmetern und einem Rahmenprogramm mit u.a. drei sorgfältig kuratierten Thementagen liefert die Messe umfassendes und maßgeschneidertes Fach- und Praxiswissen.

Erfolgsstory KUTENO

Braucht man im Internetzeitalter überhaupt noch eine Messe? Wer die enorm dynamische Entwicklung der KUTENO Kunststofftechnik Nord betrachtet, kann diese Frage leicht mit Ja beantworten. Die Messe kann man auch als Erfolgsstory bezeichnen. 2018 startete die KUTENO mit 150 namhaften Ausstellern und einschlägigen Kooperationspartnern, darunter VDWF und GKV/Tecpart sowie den wichtigen Regionalcluster Kunststoffe in OWL, WIP Kunststoffe, Kunststoff Initiative Oberberg, Kunststoff-Netzwerk Ems-Achse und andere. Ziel war es, denn Fachbesuchern branchenübergreifend und kompakt einen Überblick über die gesamte Prozesskette der kunststoffverarbeitenden Industrie zu geben und ihnen den direkten Gesprächskontakt mit den richtigen Ansprechpartnern zu vermitteln. Bereits jetzt, im zweiten Jahr der Fach- und Arbeitsmesse, kann man 4 ausgebuchte Messehallen mit über 250 Ausstellern aus 11 Nationen vermelden. Das Konzept „Messe“ und der direkte Kontakt behält also trotz Internet seine Bedeutung, wie die KUTENO als unverzichtbare Instanz für den fachlichen Expertendialog beweist.

Ausstellungsfläche ausgebucht

„Die Nachfrage nach Ausstellungsflächen auf der KUTENO ist im zweiten Jahr so hoch, dass wir alle Möglichkeiten der Erweiterung des Ausstellungsgeländes A2 Forum nutzen“, erklärt Jan Harms, Projektleiter der KUTENO. Harms versichert jedoch auch, dass für die nachfolgende KUTENO (12. bis 14. Mai 2020) ausreichend attraktive Erweiterungsflächen zur Verfügung stehen. Einem weiteren Wachstum der KUTENO steht also nichts im Weg.

Die ALBIS PLASTIC GmbH, eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Distribution und Compoundierung thermoplastischer Kunststoffe, sicherte sich die für 2019 letzte verfügbare Ausstellungsfläche.

Zuversicht und Vorfreude prägen deshalb auch die weiteren Vorbereitungen zur Messe, auf der unter anderem viele Spritzgieß-Maschinen in Live-Demonstrationen zu sehen sind.

KUTENO Vortragsprogramm – 3 Thementage mit Fach- und Praxiswissen

Das Erfolgsrezept der KUTENO stützt sich auf drei wesentliche Bereiche. Neben der Ausstellerpräsentation und den Network-Areas, kommt dem Rahmenprogramm der KUTENO eine große Bedeutung bei. Hierfür wurden die Vorträge sorgfältig auf die Informationsbedürfnisse der Fachbesucher kuratiert, wie die Themenblöcke der einzelnen Vortragstage zeigen. Am 1. Thementag, dem 7. Mai 2019, ist insbesondere der Technologiescout-Bericht von Marius Fedler, vom Netzwerkpartner der KUTENO, dem Kunststoff-Institut Lüdenscheid, hervorzuheben. Vor dem Hintergrund, dass auf den Verarbeiter und Formenbauer mit der steigender Varianz bei geringen Stückzahlen sowie der durchdringenden Digitalisierung neue Anforderungen erwachsen, hat Marius Fedler u.a. erforscht, welche neuen nachhaltigen Werkstoffe und Recyclingstrategien eingesetzt werden können und wie sich diese auf die Verarbeitung auswirken. Auch die Themen Printed Electronics, Prototyping sowie Lackieren im Werkzeug, Chrom VI freie Galvanik, Digitaldruck und das Umspritzen von Elektronikern präsentiert Fedler im Rahmen des Thementags.

Verantwortungsvoller Umgang mit Ressourcen

Gerade in der heutigen Zeit ist die Nachhaltigkeit gewissermaßen der Schlüssel zu einem verantwortungsvollen Umgang von der Produktidee bis in die Produktion. Mit nachhaltiger Ausrichtung können wir Ressourcen effizienter nutzen, Risiken reduzieren und Prozesse entlang der gesamten Wertschöpfungskette zukunftsfähig optimieren. Rudolf Hein, Konstruktionsbüro Hein, eröffnet mit diesem Thema die Vortragsreihe „Nachhaltige Konzepte von der Produktentwicklung bis zur Serie“ am 2. Thementag. Da man den größten Einfluss auf ein Projekt zu Beginn der Produktentwicklung hat, setzt Rudolf Hein hier bereits mit der nachhaltigen Ausrichtung an. Die sich anschließenden Vorträge von Christoph Dörr, Trumpf Additive Manufacturing und Horst-Werner Bremmer, GÜNTHER Heisskanaltechnik GmbH, greifen die Thematik der Nachhaltigkeit ebenso auf und führen die Denkanstöße von Rudolf Hein fort. Die Verbindung von Kunststoffen untereinander oder mit anderen Materialien ist ein Thema für sich und gestaltet sich oft komplex. Jedoch findet das Kunststoffschweißen in allen Bereichen seine Anwendung, wie beispielsweise in der Automobilindustrie, der Haushaltsindustrie oder der Elektronik/Elektrotechnik. Auch die Medizin- und Pharmazietechnik und die Verpackungsindustrie kann darauf nicht verzichten. Im Consumerbereich sind die Sport- und Outdoor-Industrie, die Spielzeugindustrie und der Textilbereich mit diesem thermischen Fügeverfahren konfrontiert. Wertvolle Praxistipps zum Thema Kunststoffschweißen gibt es deshalb am 3. Thementag vom Netzwerkpartner Kunststoff-Zentrum Leipzig unter dem Titel „Kunststoffschweißen – Möglichkeiten und Grenzen“. Hier erfahren die Fachbesucher alles rund um die Themenfelder Ultraschweißen, Vibrationsschweißen, Laserschweißen und Heiß-Gas-Schweißen und erhalten Praxistipps sowie die einmalige Möglichkeit für ein Networking und fachlichen Austausch mit den Referenten und anderen Experten der kunststoffverarbeitenden Industrie.

Weitere Informationen sowie das komplette Rahmenprogramm für die KUTENO 2019 stehen unter www.kuteno.de bereit. Dort ist vorab auch die **Registrierung für kostenfreie Besuchertickets** möglich mit dem Code: **kuteno-19wbzHO**

presse INFORMATION

© Shutterstock | iPhoto

Bildmaterial: Veranstalterbild



„Über 250 Aussteller und damit 4 ausverkaufte Messehallen sind für eine so junge Veranstaltung wie die KUTENO eine Erfolgsstory par Excellence,“ Jan Harms, Projektleitung KUTENO vom veranstaltenden Carl Hanser Verlag, stellvertretend für das KUTENO-Team. © Carl Hanser Verlag

Ausstellerbild



WOOJIN PLAIMM stellt auf der Messe die neue HD-A5-Baureihe, eine vollhydraulische Spritzgießmaschinen mit Drei-Platten-Schließereinheit, vor. © WOOJIN PLAIMM



Die kompakte Zuliefermesse für die kunststoffverarbeitende Industrie

KUTENO-Logo

**Weitere Bilder stellen wir Ihnen auf Anfrage gerne zur Verfügung.
Abdruck kostenfrei – Beleg erbeten.**

Messeinfo KUTENO 2019

Veranstaltungsort

Messehallen A2 Forum

Gütersloher Str. 100

33378 Rheda-Wiedenbrück

presse INFORMATION

© Shutterstock | #foto

Öffnungszeiten

1. Messetag, 07. Mai 2019: 9:00 - 17:00 Uhr
2. Messetag, 08. Mai 2019: 9:00 - 17:00 Uhr
3. Messetag, 09. Mai 2019: 9:00 - 16:00 Uhr

Eintrittspreis

Tageskarte: 15,- Euro inkl. MwSt. bei Kauf vor Ort

Kostenfrei bei vorheriger Online-Registrierung auf der Messe-Homepage: www.kuteno.de mit dem Code: **kuteno-19wbzHO**

Pressekontakt:

Marion Völker

Presse Fachverlag

Carl Hanser Verlag GmbH & Co. KG

Kolbergerstr. 22

81679 München

T +49 (0) 89 998 30 – 119

marion.voelker@hanser.de