**Fakuma 2024: volles Haus, volles Programm, voll in Richtung Zukunft!**

***Die diesjährige Fakuma, internationale Fachmesse für Kunststoffverarbeitung, wartet vom 15. bis 19. Oktober 2024 mit einem vollen Programm auf. Die großen Überschriften in diesem Jahr heißen: Effizienz, Nachhaltigkeit, Kreislaufwirtschaft, Karriere.***

Die Branche der Kunststoffverarbeitung freut sich auf das Herbst-Highlight Fakuma 2024 in Friedrichshafen. Es ist die 29. Auflage dieser internationalen Fachveranstaltung, die für viele Unternehmen eine der wichtigsten Messen im Jahr ist. Das Branchenhighlight im Format einer praxisorientierten Arbeitsmesse bewahrt eine familiäre Atmosphäre bei hoher Internationalität.

Los geht’s mit den Highlights schon am ersten Messetag um 11.00 Uhr mit der Pressekonferenz zur Eröffnung der Messe. Mit Spannung erwartet wird hier der Fachvortrag von Prof. Dr. Michael Braungart, bei dem es um das Design-Konzept „Cradle to Cradle“ gehen soll. Der Experte will Produkte und Produktionsprozesse so entwickeln, dass Materialverbrauch kein Problem mehr ist.

Ein weiteres Messe-Highlight ist die zweite Auflage des „Round Table zur Fakuma“ am Dienstag, 15. Oktober 2024 um 16 Uhr im Raum Berlin. Diesmal ist das Thema der Diskussionsrunde die Digitalisierung in der Kunststoffverarbeitung. Unter der Überschrift „Digitalisierung – Top oder Flop?“ wird eine ausgewählte Expertenrunde darüber sprechen, welche digitalen Tools der Kunststoffindustrie bei der Bewältigung der anstehenden Herausforderungen wirklich weiterhelfen.

Während aller fünf Messetage stehen zukunftsgerichtete Themen sowohl auf der Agenda der Aussteller als auch beim hochkarätigen Rahmenprogramm. Bei dem im Sinne der Nachhaltigkeit gesetzten Ziel, Produkte ganzheitlich zu konzipieren und die Wiederverwertung sowie die Abbaubarkeit voranzubringen, wird die Fakuma 2024 zu vielen Themen neue Impulse setzen. Beispielsweise wird das „Design for Recycling“ in der Produktfertigung zunehmend konkret. Auch der steigende Einsatz zirkulärer Rohstoffe statt fossiler Rohstoffe ist ein zentrales Thema. Zukunftsfähige Lösungsideen für Verpackungen, Recycling-Compounds und Metall-Ersatz-Lösungen sind daher ebenso Messethema wie Maschinen zum Mahlen und Zerkleinern, Kühlanlagen und energieeffiziente Werkzeugtemperiertechnik, Systeme für die Prozessüberwachung und Datenerfassung sowie Neuheiten aus dem Bereich des industriellen 3D-Drucks. Fachbesucher nehmen sowohl aus der Start-up-Area als auch aus dem Ausstellerforum wegweisende Impulse dafür mit, wie Herausforderungen der Branche konkret anzugehen sind: [www.fakuma-messe.de/messeprogramm/](http://www.fakuma-messe.de/messeprogramm/)

Spannend wird auch der „Karriere-Freitag“ werden: Erstmals in diesem Jahr organisieren Messeveranstalter, Ausstellerbeirat und Aussteller zusammen eine Kampagne für Schüler, Studenten und Berufseinsteiger unter dem Motto „Mold your dreams, mold your future“. Sie will junge Menschen über Karrieremöglichkeiten in der Kunststoffbranche informieren und zugleich Wissen über Kunststoff vermitteln. Hierzu gibt es viele Führungen und Aktionen der Aussteller. Teilnehmer des Informationstages können einen von zwei Gutscheinen für einen 60-minütigen Zeppelinflug für zwei Personen gewinnen; die Gewinner-Ziehung erfolgt am 18. Oktober um 16 Uhr.

**Bleiben Sie informiert!**

* **Folgen Sie uns auf Linkedin:** <https://www.linkedin.com/company/fakuma-messe/>
* **Melden Sie sich an zum Newsletter:** <https://www.fakuma-messe.de/#newsletter>
* **Besuchen Sie die Messe-Webseite:** <https://www.fakuma-messe.de/news-stories>

***62 Jahre Messen für Märkte – Das Erfolgsrezept der Schall-Messen***

*Mit den international anerkannten Fachmessen für Qualitätssicherung (Control), optische Technologien, Komponenten und Systeme (Optatec), Stanztechnik (Stanztec), Produktions- und Montageautomatisierung (Motek), Klebtechnologie (Bondexpo), Kunststoffverarbeitung (Fakuma) sowie Blechbearbeitung (Blechexpo) und Fügetechnologie (Schweisstec) hat Schall erfolgreiche Business-Plattformen entwickelt. Daraus entstanden in verschiedenen Branchen ganz neue Märkte, deren Protagonisten sich durch eine hohe Innovationskraft, umfassende Systemkompetenz und praxisgerechte Anwendungslösungen auszeichnen.*