

TecPart AUF DER FAKUMA 2023

Mit seinem bisher größten Forum der Kunststoffprodukte auf 380 m² Standfläche war TecPart auf der Fakuma 2023 in Halle A5, Stand 5104 vom 17. bis 21. Oktober 2023 vertreten. 15 Mitaussteller präsentierten Innovationen und Projekte entlang der Lieferkette.

Insgesamt empfangen an fünf Messtagen 1.636 Aussteller und damit zehn Prozent mehr als bei der vergangenen Fakuma 2021 in ausgebuchten Messehallen 39.343 Fachbesucher, 44 Prozent davon aus dem Ausland.

Eine Vielfalt an Innovationen bot zuversichtliche Ausblicke für die Zukunft hinsichtlich Abbaumöglichkeiten und Wiederverwertbarkeit der Kunststoffe. Die Messthemen insgesamt fußten auf den Themensäulen: Digitalisierung, Automatisierung, Flexibilität, Energieeffizienz – und Nachhaltigkeit. Die Etablierung geschlossener Materialkreisläufe, die Produktoptimierung für das Recycling sowie die Aufbereitung von



Lebhaftes Treiben auf der Kommunikationsfläche des TecPart-Forums der Kunststoffprodukte

Rezyklaten für hochwertige Anwendungen standen vielfach ganz oben auf der Agenda. Insgesamt folgen die neuen Technologien den aktuellen Herausforderungen Ressourcenschonung und Netto-Null-Emission.



Vom Rohstoff zur Espressotasse: Das Granulat von poraComp für das Maschinenprojekt wurde eigens für diesen Zweck entwickelt...



... das Endprodukt dann mit dem Werkzeug von Krug auf einer Engel-Maschine produziert.



Gutgelaunt auf der Fakuma: TecPart-Fachreferent Frank Stammer und Thomas Franken, Messe Düsseldorf

Traditionell faszinierten die großen Spritzgießmaschinen als Hingucker und Publikumsmagneten, so auch auf dem TecPart-Forum der Kunststoffprodukte beim Maschinenprojekt in Kooperation mit Engel.

Das nachhaltige Picknick-Set der Fakuma 2021 wurde in diesem Jahr mit einer Live-Demonstration während der gesamten Messelaufzeit um

eine Espressotasse ergänzt, die als „Catch of the Day“ direkt vom Band ein gesuchtes Give Away war.

Die Untertasse zur Ergänzung gab es am Stand des Mitausstellers Krug, der Idee und Herstellung des Espresso-Sets als Projekt seiner Auszubildenden realisierte. Materialhersteller poraComp lieferte ein speziell für dieses Projekt entwickeltes Rezyklat.

TecPart selbst präsentierte FRED, das für Verarbeiter maßgeschneiderte Online-Tool zur Bestimmung des Carbon Footprints für Unternehmen und Produkte.

Außerdem wurde KARE vorgestellt, das neu gestartete Verbundprojekt zum Aufbau eines regionalen Kompetenzzentrums der Arbeitsforschung für die Kreislaufwirtschaft von Kunststoffen (sh. Seite 7 ff.).

Der TecPart-Gemeinschaftsstand, inzwischen unübersehbar der zweitgrößte Stand in der Halle A5, war nach der pandemiebedingt eingeschränkten Messe 2021 wieder in gewohnter Weise stark frequentiert und die Kommunikationsfläche nicht nur zur Mittagszeit ein beliebter Treffpunkt mit Kunden, Besuchern und Gästen für Kundengespräche, Beratung und Networking.

Ein weiteres Highlight exklusiv für Mitglieder und ausgewählte Branchenunternehmen feierte am 18. Oktober Premiere: Der neue Event Blue Carpet by TecPart versammelte im Friedrichshafener Restaurant Lukulum eine illustre Expertenrunde zur Diskussion des Brandthemas Rezyklatquoten (sh. Seite 13).

Auch die diesjährige Fakuma ist bereits gut gebucht – auch diesmal reservierte das Gros der Mitaussteller ihre Standfläche bereits wieder für die Messelaufzeit vom 15. bis 19. Ok-



Die Ähnlichkeit ist beabsichtigt: Steffen Hachtel und Kamil D. Szepanski mit ihrem Ebenbild aus dem 3D-Drucker



Gemeinsames Erscheinungsbild mit individuellem Touch – zum Beispiel wie auf dem GID-Stand mit Matthias Henning (l.) und Isabel Gerwig

tober 2024. Einige optische Impressionen von fünf lebhaften Messetagen sehen Sie auf dieser Seite – die Fortsetzung folgt dann auf der Fakuma 2024!