

Auto Reborn: Kompetenzen für den Weg von Kunststoffen zurück auf die Straße | 18.06.2026, ab 08.45 Uhr



„Auto Reborn“ widmet sich den zentralen Kompetenzen und Herausforderungen auf dem Weg von Kunststoffen zurück in den automobilen Einsatz. Vor dem Hintergrund neuer EU-Regulatorik und steigender Recyclingquoten beleuchtet die Tagung die Erwartungen der Automobilindustrie ebenso wie die praktische Umsetzung entlang der Wertschöpfungskette. Fachbeiträge aus Industrie, Zulieferbetrieben, Recyclingtechnik und Forschung zeigen, wie der Übergang von Virgin-Materialien zu PCR-Compounds im automobilen Alltag gelingen kann. Abgerundet wird das Programm durch die Besichtigung eines Automotiv-Kunststoff-Recyclers und den direkten Einblick in industrielle Praxis.

Agenda

08:45 Uhr | Registrierung

09:00 Uhr | Begrüßung - Gerald Warter und Michael Heinzlreiter

09:10 Uhr | Neue EU-Regulatorik für End-of-life Vehicles | Kanzlei Moser-Marzi – Elisabeth Moser-Marzi

09:40 Uhr | Kunststoff-Recycling im Automobilbau | BMW – N. N.

10:10 Uhr | Virgin Kunststoffe und Compounds für den Automobilbau | Borouge International – Gisela Lehner

10:40 Uhr | Pause & Networking



Auto Reborn: Kompetenzen für den Weg von Kunststoffen zurück auf die Straße | 18.06.2026, ab 08.45 Uhr



10:55 Uhr | Sicht auf das Daily Business eines Tier 1 Lieferanten hochwertiger Kunststoffteile |

Polytec - Julian Rocha

11:25 Uhr | Komplexität von Kunststoffteilen und Materialvielfalt im Automobilbau | N.N

11:55 Uhr | Kunststoff-Compounds mit PCR | N.N.

12:10 Uhr | Recycling-Ausrüstung für Kunststoffteile aus der Automobilproduktion | RDG-Plast –

Markus Zwinger

12:40 Uhr | Recyclclass-Test für Automotive-Compounds | TCKT - Tamara Cwioro

12:55 Uhr | Performancemöglichkeiten von Post-Consumer-PP im Automotive-Bereich | OFI –

Michael Krainz

13:10 Uhr | Wrap-Up und Ausblick | AC+KC

13:25 Uhr | Pause & Networking | Mittagessen und Transfer

14:55 Uhr | Besichtigung Automotiv-Kunststoff-Recycler | RDG-Plast - Markus Zwinger

16:10 Uhr | Abschluss, Wrap-Up | AC+KC

16:15 Uhr | Ende der Veranstaltung

Veranstaltungsdetails:

Veranstaltungsdatum:

18. Juni 2026, ab 08.45 Uhr

Veranstaltungsort:

Techno-Z Braunau Technologiezentrum | Industriezeile 54, 5280 Braunau am Inn

RDG – Plast GmbH | Gimpling 27, 4961 Mühlheim am Inn

Veranstaltungsgebühren: die Preise verstehen sich exkl. 20% MwSt.

KC/AC-Partnerpreis: € 250,-

CL-Partner: € 300,-

sonstige TN: € 500,-

Kontakt:

Michael Heinzreiter | michael.heinzreiter@biz-up.at | +43 664 88498715

In Kooperation mit:

