



EINLADUNG, 17. MAI 2023 | Montan Universität Leoben,

KC
KUNSTSTOFF
CLUSTER

FACHTAGUNG KREISLAUFWIRTSCHAFT 2023
Innovationen für einen Wertschöpfungskreislauf

M MONTAN
UNIVERSITÄT
LEOBEN

www.kunststoff-cluster.at

Innovationen für einen Wertschöpfungskreislauf

Die diesjährige Fachtagung Kreislaufwirtschaft spannt einen Bogen über den gesamten Wertschöpfungskreislauf. Sie zeigt anhand verschiedener Beispiele eindrucksvoll auf, welche Erfolge im Kunststoffrecycling bereits erzielt worden sind. Perspektiven aus der Sortierung, dem Recycling und der Kunststoffverarbeitung machen diese Fachtagung zu einem idealen Treffpunkt, um Kunststoffbranche und Abfallwirtschaft zu vernetzen.

Der Kunststoff-Cluster und die Montanuniversität Leoben mit den Lehrstühlen für Kunststoffverarbeitung sowie Abfallverwertungstechnik und Abfallwirtschaft freuen sich auf Ihre Teilnahme!

Mit freundlicher Unterstützung von:

09.30 Uhr	Registrierung
10.00 Uhr	Begrüßung und Einleitung Christian Mayr, Kunststoff-Cluster
10.15 Uhr	Moderation: Christian Mayr, Kunststoff-Cluster
	Erfolg durch Kooperation - Abfallwirtschaft und Kunststofftechnik an der Montanuniversität Leoben
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Roland Pomberger, Lehrstuhl für Abfallverwertungstechnik und Abfallwirtschaft ■ Clemens Holzer, Lehrstuhl für Kunststoffverarbeitung, Montanuniversität Leoben
	Altbewährtes vs. innovative Konzepte im Bereich des mechanischen Recyclings von Mehrschichtfolien
	Michael Feuchter, Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Prüfung der Kunststoffe, Montanuniversität Leoben
	Kunststoffe in der Abfallwirtschaft und Recyclingfähigkeit
	Alfred Ledersteger, lifeREcycle Ledersteger e.U.
12.00 Uhr	Mittagspause

13.00 Uhr	Moderation: Ashna Mudaffer, Kunststoff-Cluster
	DINSPEC und Digitalisierung - closing the loop Christian Aschenbrenner, cirplus GmbH
	Digitalisierung in der Kreislaufwirtschaft mittels innovativer Sortiertechnik Tobias Zirsch, Redwave Waste GmbH
	Mechanische Recyclinglösungen im Spannungsfeld der Anforderungen Günther Klammer, Next Generation Recyclingmaschinen GmbH
14.30 Uhr	Pause
15.00 Uhr	Moderation: Lisa Bayer, Kunststoff-Cluster
	Recyclingkunststoffe in jedem Haushalt Arthur Schwesig, Edwin Lichtenegger, bage plastics GmbH
	Effizientes Faserverbundrecycling Jörg Radanitsch, Carbon CleanUp
	ReOil™ - THE technology solution for chemical recycling Stefan Pirker, Wolfgang Hofer, OMV AG
16.30 Uhr	Zusammenfassung und Ausklang

ANMELDUNG



KC-FACHTAGUNG KREISLAUFWIRTSCHAFT 2022

Tagungszeit und -ort

Mittwoch, 17. Mai 2023, 09:30 - 17:00 Uhr, Montan Universität Leoben,
Erzherzog Johann Trakt, Raiffeisen-Saal, Franz-Josef-Straße 18, 8700 Leoben

Tagungspauschale

Partnerpreis: € 250,-

Normalpreis: € 500,-

Alle Preise verstehen sich exkl. 20 % MwSt.

Gesamtkoordination | Ansprechperson

Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH

Vanessa Mitgutsch | +43 (732) 79810-5121 | kunststoff-cluster@biz-up.at

Anmeldung und Teilnahmebedingungen unter:

www.kunststoff-cluster.at/veranstaltungen/

Anmeldefrist: 03. Mai 2023

Code
scannen



#upperVISION2030

Wirtschafts- & Forschungsstrategie OÖ



Impressum und Informationen gemäß § 24 Mediengesetz:

Der Kunststoff-Cluster ist eine gemeinsame Initiative der Länder Oberösterreich und Niederösterreich. Träger sind die regionalen Standortagenturen Business Upper Austria und ecoplus. Medieninhaber und Herausgeber: Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH, FN 89326m, Hafenstraße 47-51, 4020 Linz, Telefon: +43 732 79810-5121, E-Mail: kunststoff-cluster@biz-up.at, Web: www.kunststoff-cluster.at. Für den Inhalt verantwortlich: DI (FH) Werner Pammeringer, MBA. Redaktion: Christian Mayr. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr, eine Haftung ist ausgeschlossen. Teilnahme- und Stornobedingungen unter: www.kunststoff-cluster.at/rechtliches. Sämtliche personenbezogenen Bezeichnungen beziehen sich auf alle Geschlechter in gleicher Weise.



Kofinanziert von der
Europäischen Union