

Einladung zum
KOMATRA Fachkongress 2025
"Wertebasiertes Wirtschaften: Kreislaufstrategien nachhaltig und wirtschaftlich umsetzen"



Wann? 30. Oktober 2025
9:00 bis 16:00 Uhr

Wo? Rhein-Mosel-Halle, Koblenz & TOMRA Sorting GmbH, Mühlheim-Kärlich

Worum geht es?

Der KOMATRA Fachkongress widmet sich der zentralen Frage, wie Unternehmen durch konsequent **zirkuläres Denken wirtschaftlich erfolgreich sein** können – ohne Kompromisse bei Werten und Nachhaltigkeit.

In spannenden **Keynotes, Panels und Praxisimpulsen** diskutieren Expert:innen aus Wissenschaft und Wirtschaft, wie ein Einstieg in die Kreislaufwirtschaft gelingen kann und wie Zielkonflikte und Hürden überwunden werden können.

Das Thema „**Kreislaufwirtschaft**“ wird dabei aus einer **ganzheitlichen Perspektive** beleuchtet: Vom zirkulärem Produktdesign, über die Umsetzung in der Praxis bis hin zur Rolle von Werten für eine erfolgreiche Transformation.

An wen richtet sich der Kongress?

Der Kongress richtet sich an: Geschäftsführende, Führungskräfte, Nachhaltigkeitsverantwortliche, Transformationsgestalter:innen, Multiplikator:innen – und alle, die Kreislaufwirtschaft ganzheitlich denken und praktisch umsetzen möchten!

Warum teilnehmen?

Wir haben eine **Vielzahl an Expert:innen aus Forschung und Praxis** geladen, mit denen Sie ins Gespräch kommen und von deren Best Practice Sie lernen können. Darüber hinaus erhalten Sie die Möglichkeit ganz „praktisch“ ins Thema Kreislaufwirtschaft einzusteigen – mit einer **Werksführung und Einblicken in Recyclingprozesse bei [Tomra Recycling!](#)**

Anmeldung und weitere Infos zur Agenda finden Sie hier:

<https://komatra.de/komatra-fachkongress-2025/>

Oder besuchen Sie uns auf **LinkedIn:**

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7346425026771910656>



Programmübersicht

8:30 Uhr	Ankommen und Einführung		
Session 1: Produktdesign ein Hebel für Kreislauffähigkeit			
9:20 – 9:40 Uhr	Ecodesign und Circular Economy: Produktgestaltung neu denken Prof. Dr. Janis Winzer <i>Professor für Zirkuläre Wirtschaft & Ressourceneffizienz</i>		htw saar Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes University of Applied Sciences
9:40 – 10:00 Uhr	Rasanter Wandel und hohe Komplexität – zukunftsfähige Produkte kollaborativ entwickeln. Julian Lotz <i>Geschäftsführer & Co-Gründer</i>		BIOVOX
10:00 – 10:10 Uhr	Frageblock		
10:10 – 10:35 Uhr	Kaffeepause & Networking		
Session 2: Kreislaufwirtschaft strategisch denken – Rahmen für Wertschöpfung statt Recycling-Denke			
10:35 – 10:55 Uhr	Vom Klein-Klein zum Systemansatz – Geschäftsmodelle für zirkuläre Wertschöpfung Prof. Dr.-Ing. Matthias Vette-Steinkamp <i>Fachgebiet umweltgerechte Produktionsverfahren und industrielle Robotik</i>		 HOCHSCHULE TRIER Umwelt-Campus Birkenfeld
10:55 – 11:15 Uhr	Praxisbeispiel: Wie Kreislaufwirtschaft in der Medizintechnik gelingt (tba)		
11:15 – 12:00 Uhr	Podiumsdiskussion		
Session 3: Die Rolle von Werten in der Kreislaufwirtschaft			
12:45 – 13:05 Uhr	Die Rolle von Werten im Kontext von Kreislaufwirtschaft Prof. Dr. Matthias Rohs <i>Professor für Erwachsenenbildung</i>		R TU Rheinland-Pfälzische Technische Universität Kaiserslautern Landau P
13:05 – 13:25 Uhr	Keynote: Werner und Merz – Werner und Mertz als Vorreiter für werteorientierte Unternehmensführung Filipe Homem <i>Leitung International Product Management</i>		 Tana-Chemie GmbH Werner & Mertz Group
13:25 – 14:00 Uhr	Podiumsdiskussion: Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit		
14:00 Uhr	Ende der Hauptveranstaltung / Wechsel zu TOMRA		
14:30 – 15:40 Uhr	Unternehmensführung TOMRA		
15:40 – 16:00 Uhr	Abschluss: Key Takeways und Get-Together. Reflexion und Netzwerken		