

Kunststoffrecycling 2026: Märkte im Wandel - Zukunft gestalten mit der PPWR

Dienstag, 9. Juni 2026

13:00 Eröffnung & Begrüßung
Dr. Dirk Textor, Vorsitzender
bvse-Fachverband Kunststoffrecycling
Dr. Herbert Snell, Vizepräsident
bvse-Bundesverband Sekundärrohstoffe
und Entsorgung e.V.

13:45 - 15:30 Podiumsdiskussionen

13:45 Talk 1:
**Regulierung als Motor oder Bremse –
Welche Märkte brauchen wir?**

Moderation: **Dr. Martin Engelmann**, IK Industrie-
vereinigung Kunststoffverpackungen e.V.

Dr. Silke Karcher, Bundesumweltministerium
Gunda Rachut, Zentrale Stelle Verpackungsregister
Dr. Herbert Snell, bvse-Vizepräsident
Dagmar Glatz, dm-drogerie markt GmbH + Co. KG
Prof. Dr. Henning Wilts, Wuppertal Institut

14:35 Talk 2: 
**Nordic Circularity – What Scandinavia
does differently today.**

Moderation: **Klaus Wohnig**, stellvertr. Vorsitzender
bvse-Fachverband Kunststoffrecycling.

Marianne Roed-Jakobsen, Vana A/S
Dr. Dirk Textor, bvse-Fachverband Kunststoffrecycling
Rickard Jansson, Swedish Plastic Recycling
Karl Johan Ingvaldsen, Plastretur AS

Dienstag, 9. Juni 2026

19:00
**bvse-Get Together
Barbeque**

Mittwoch, 10. Juni 2026

9:00 Workshop C:
**Kunststoffproduktgestaltung im inter-
disziplinären Dialog Das Gegenteil von gut
ist nicht schlecht, sondern gut gemeint**
Organisation & Moderation: **Dr. Stefan Bosewitz**, Ingenieurbüro

Globale Herausforderungen
der Kunststoffkreislaufwirtschaft
Christoph Lindner, Conversio Market & Strategy GmbH

Schließen sich Pflichtenheft und CO₂-
Äquivalent bei Recyclingprodukten an?
Benedikt Kauertz, ifeu-Institut für Energie- und Umweltforschung
Heidelberg gGmbH

Flexible Kunststoff-Verpackungen im Kreislauf:
Ein ganzheitliches Konzept für mehr Effizienz
und nachhaltige Wertschöpfung
Ansgar Schonlau, Maag GmbH

Die komplette Wertschöpfungskette
für flexible Verpackungen an einem Tisch
Arne Jost, Initiative CEFLEX

Gewinnung von Post Consumer
Kunststoffrezyklat aus Reject
Thorsten Weber, Palurec GmbH

12:20 **Mittagsimbiss**
Ende der Veranstaltung

13:15 **Kunststoffrecycling 2026**

Rahmenbedingungen für einen
zukunfts-fähigen Rezyklatmarkt:
Raus aus dem Krisenmodus.

Prof. Dr. Henning Wilts,
Abteilungsleiter Kreislaufwirtschaft,
Wuppertal Institut



Workshop A: **Innovation macht Kreislauf
möglich: Technische Lösungen für den Markt**

Moderation: **Prof. Dr.-Ing. Gilian Gerke**, Hochschule Magdeburg-Stendal

Impulsvorträge:

Von NIR zur KI: Fortschritte in der
automatisierten Abfallsortierung
Hendrik Beel, RTT Automation GmbH

Digitale Lösungen und KI in Sortieranlagen -
Perspektive eines Anlagenbauers
Julia Stadler, STADLER® Anlagenbau GmbH

Prozessoptimierung mittels KI
Peter Berlekamp, WaDaCon GmbH

Qualität in der Sortierung - Moderne Sortieranlagen
Tristan Merk, PreZero

Lösemittelbasiertes Recycling
Klaus Wohnig, Atmedio GmbH

16:00 - 18:00 Parallele Workshops

Workshop B: **Stärkung der Kreislaufwirtschaft in Europa
durch „Level Playing Field“ & qualifizierten Rezyklateinsatz**

Moderation: **Dr. Christine Bunte & Dr. Ingo Sartorius**

**Welche Maßnahmen stärken
die Kreislaufwirtschaft in Europa?**

Moderation: **Dr. Christine Bunte**, Plastics Europe

Impulsvortrag: Veränderung
von Kunststoff-Handelsströmen
als Folge geopolitischer Veränderungen
Maximilian Nichterlein, Plastics Europe

Diskussion

Dr. Herbert Snell, bvse-Vizepräsident
Jens Hamprecht, BASF SE

weitere Diskussions-Teilnehmer
werden angefragt

Quoten versus Qualität?

Moderation: **Dr. Ingo Sartorius**, BKV GmbH

Impulsvortrag: Praxis der Recycling-
infrastruktur für Kunststoffverpackungen
Elisa Brade, Umweltbundesamt

Impulsvortrag: Rezyklateinsatz in
qualitativ hochwertigen Anwendungen

Lukas Scheeben, Pöppelmann GmbH & Co. KG

Diskussion

Alexander-Christian Root, PreZero International
Dr. Dirk Textor, Graf Polymers
Dr. Frank Buckel, Covestro Deutschland AG
Dr. Peter Dzierok, Proctor & Gamble
Dr. Isabell Schmidt, IK Industrievereinigung
Kunststoffverpackungen e.V.