

35. Seminar „Kunststoffrecycling in Sachsen“

19. Mai 2026, 9.00 Uhr – 16.00 Uhr

Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V., Hohe Straße 6, 01069 Dresden

PROGRAMM

- 9.00 Uhr Begrüßung**
Dr. Frank Simon
Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e .V.
- 9.15 Uhr Aktuelle Herausforderungen für den Einsatz von Kunststoffrecyclaten**
Dr. Erik Nowak.
Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz
- 9.45 Uhr The global Plastics Flow**
Christoph Lindner.
Conversio Market & Strategy GmbH, Mainaschaff und Mainz
- 10.15 Uhr Kreislaufwirtschaft zwischen politischer Agenda und marktbestimmter Wirklichkeit am Beispiel von Kunststoffrecycling**
Frank Gerber
Bage plastics Deutschland GmbH, Großschirma
- 10:30 Uhr Kaffeepause**
- 10.45 Uhr Aktuelles aus Sicht des Bundesverbandes Entsorgung und Recycling**
Anna Roeb
bvse e. V., Bonn
- 11:00 Uhr Eine alternative Sicht auf das Kunststoffrecycling in Deutschland**
Thomas Probst
Garching und RWTH Aachen
- 11.30 Uhr Referenten-Podium und Aussprache**
- 12.30 Uhr Mittagspause**

35. Seminar „Kunststoffrecycling in Sachsen“

19. Mai 2026, 9.00 Uhr – 16.00 Uhr

Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V., Hohe Straße 6, 01069 Dresden

- 13.30 Uhr Kreislaufwirtschaft Volkswagen Sachsen**
Lars Thielemann
Volkswagen Sachsen GmbH, Fahrzeugwerk Zwickau
- 14.00 Uhr Treibhausgasbilanzierung in der Praxis - der Einfluss von Rezyklaten auf die Treibhausgasbilanz**
Miriam Faust
Pöppelmann GmbH & Co.KG, Kunststoffwerk-Werkzeugbau, Lohne
- 14.30 Uhr Sächsische Zero Waste-Strategie - Grundlagen und Ergebnisse für ein Zero-Waste-Konzept für den Freistaat Sachsen**
Jörg Wagner
INTECUS GmbH, Dresden
- 15.00 Uhr Elektronenstrahltechnologie für Rezyklat-TPE aus Verpackungsabfall und Reifenabrieb: Materialperformance und ökologische Bewertung**
Kathrin Harre
Hochschule für Technik und Wirtschaft, Dresden
- 15.30 Uhr Vom Ziel zur Umsetzung: Aktivitäten des IKTR e.V. im Kunststoffrecycling – Praxisnahe Einblicke in Projekte, Kooperationen und aktuelle Entwicklungsschwerpunkte**
Anke Schadewald
IKTR - Institut für Kunststofftechnologie und Recycling e.V.
Südliches Anhalt OT Weißandt-Gölzau
- 16.00 Uhr Ausklang + Kaffee**