

# Workshop Kunststoff: Ressourceneffizienz und Recycling in Produktionsprozessen

**Datum und Zeit:** 12. Januar 2022 | 8.45 - 13.00 Uhr  
**Ort:** Online via GoToWebinar  
**Ausrichter:** Thüringer ClusterManagement der LEG Thüringen  
**In Kooperation mit:**



## Programm

- 08.45 Uhr**      **Einwahl**
- 09.00 Uhr**      **Eröffnung und Grußwort**
- 09.15 Uhr**      **Neue EU-Anforderungen an die Kunststoffindustrie**  
Michael Weigelt | GKV/TecPart - Verband Technische Kunststoff-Produkte e.V.
- 09.45 Uhr**      **Einsatz von Recyclingmaterialien in naturfaserverstärkten Kunststoffen**  
Ines Orlob | Thüringisches Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung Rudolstadt e.V.
- 10.15 Uhr**      **Recycling von Kunststoffkompositen am Beispiel der PVC-Fenstern**  
Lars Aßmann | VEKA Umwelttechnik GmbH
- 10.45 Uhr**      **Pause**
- 11.15 Uhr**      **Kunststoffe auf dem Weg in die Kreislaufwirtschaft**  
Dr. Andreas Leitner | Direktor CES, Borealis AG
- 11.45 Uhr**      **Wiederverwertbarkeit von Bauschuttzyklaten unter Verwendung von KI-Methoden in der Bildverarbeitung und Übertragbarkeit auf Kunststoffabfälle**  
Dr. Katharina Anding | TU Ilmenau
- 12.15 Uhr**      **Moderne Spritzgusstechnik und Nachhaltigkeit: Vermeiden - Verwerten - sekundäre Verwertung bedienen und nutzen**  
Thomas Kneer | TKW Molding GmbH
- 13.00 Uhr**      **Ende der Veranstaltung**