

KREISLAUFWIRTSCHAFT FORSCHUNGSERFOLGE



- EREMA: Kunststoffrecycling 4.0: Digitalisierung forciert Kreislaufwirtschaft.
- Heliotherm: Effiziente Wärmepumpen durch neue Kältemittel: Alternative Kältemittel reduzieren den CO₂-Fußabdruck von Wärmepumpen
- IFG Asota: Stapelfasern aus Biokunststoffen: Nachhaltige Textilprodukte mit Biokunststoffen
- ENGEL Austria: Spritzgusstechnologie für die Kreislaufwirtschaft: Recyclingkunststoffe mit der Spritzgussmaschine verarbeiten
- Tiger Coatings: Wiederverwendbare Thermoset SLS 3D Materialien für die Produktion von funktionellen Bauteilen

www.ffg.at/Forschungserfolge