

Zielbild

Definition einer Kreislaufwirtschaft

Strategische Zielgrößen für 2030 und 2045: Ressourcenverbrauch, Ressourcenproduktivität und Zirkularitätsrate

Transformationsprozess

Schlüsselindikatoren für Wertschöpfungsketten erfassen den (Miss-)Erfolg von Maßnahmen der Kreislaufwirtschaft

Stahl

- Nachfrage nach (Primär-)Stahl, Zirkularitätsrate
- Nachfrage nach recyceltem Stahl
- Eingebettete Emissionen in Neubauten

Zement

- Nachfrage nach (Primär-)Beton, Zirkularitätsrate
- Eingebettete Emissionen in Neubauten
- Klinker-zu-Zement- und Zement-zu-Beton-Verhältnis in Neubauten

Kunststoffe

- Nachfrage nach (Primär-)Kunststoff, Zirkularitätsrate
- Recyclingkapazität: mechanisch und chemisch
- Sammlungs- und Sortierkapazität

Enabler-Indikatoren erfassen Entwicklungen im Marktrahmen

- Beseitigung regulatorischer Hemmnisse
- Anzahl zirkulärer Geschäftsmodelle
- Investitionen in innovative Sortieranlagen und Recyclingkapazität
- Sekundärmaterialien in der öffentlichen Beschaffung
- Dateninfrastruktur und Berichterstattung