

Inhalt

Vorwort	2
Einleitung	4
Die Ziele des Forschungskonzepts	6
Die Forschungsschwerpunkte	12
Design kreislauffähiger und ressourcenschonender Produkte	14
Digitale Technologien für die kreislauf- und ressourcenoptimierte Wirtschaft	16
Innovative Produktkreisläufe und Geschäftsmodelle	19
Optimierte Material- und Stoffkreisläufe.....	22
Kunststoffe.....	22
Wirtschaftsstrategische Rohstoffe.....	25
Mineralische Stoffe	26
Flankierende Maßnahmen.....	30
Offener Ideenwettbewerb zur Erschließung zusätzlicher Ressourceneffizienzpotentiale	30
Transnationale Kooperation im Rahmen des ERA-Net ERA-MIN 2	30
Weitere Fördermaßnahmen mit Bezug zur Kreislaufwirtschaft	31
Quellen	32
Impressum	33