

# Der Blueprint - Ein Überblick

 <b>Allgemeines zur Kreislaufwirtschaft</b>	 <b>Erkenntnisse des Projekts</b>	 <b>Interkommunale Kooperation</b>	 <b>Rechtliche Vorgaben</b>	 <b>Abfallvermeidung</b>	 <b>Öffentliche Beschaffung</b>	 <b>Zirkuläres Bauen</b>	 <b>Hilfe</b>
<b>S. 10</b> <b>Einführung in das Thema</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Definition der Kreislaufwirtschaft, R-Strategien, Verständnis in den Kommunen</li></ul> <b>S. 16</b> <b>Herausforderungen / Chancen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. finanzielle, personelle, regulatorische Herausforderungen sowie Chancen, Vorteile und Wegbereiter</li></ul> <b>S. 33</b> <b>Kreislaufw. in Kommunen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Video bergisch.circular, Circular Cities</li></ul>	<b>S. 39</b> <b>Über das Projekt</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Vorstellung des Projekts, Audio-Botschaften des Teams, Motivieren von Kolleg*innen</li></ul> <b>S. 47</b> <b>Ausgangslage</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Gemeinsamkeiten und Unterschieden im Bergischen Städtedreieck, Abfallaufkommen, Gebäudedaten</li></ul> <b>S. 73</b> <b>Methoden</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Design Thinking (inkl. Science Slam), Blueprint-Entwicklung</li></ul> <b>S. 96</b> <b>Ergebnisse/Produkte</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Veranstaltungen, z. B. zur MantelV, Stellenausschreibungen im Rahmen des Projektes, Pilotprojekte, z. B. Altmatratzensammlung (inkl. Science Slam) oder Bergisches Rohstofflager.</li></ul>	<b>S. 114</b> <b>Einführung</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Vorteile, Situation im Bergischen Städtedreieck</li></ul> <b>S. 119</b> <b>Herausforderungen / Chancen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. dazu Ergebnisse aus den geführten Interviews</li></ul> <b>S. 122</b> <b>Umsetzungshilfen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. wie man die interkommunale Kooperation stärken kann</li></ul>	<b>S. 127</b> <b>Einführung</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Relevanz und Historie der Regularien</li></ul> <b>S. 130</b> <b>Relevante Regularien</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Green Deal, CEAP, KrWG, Landes KrWG NRW, MantelV</li></ul> <b>S. 140</b> <b>Nachhaltige Berichterstattung</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Gründe für die Nachhaltige Berichterstattung sowie Erläuterung von internationalen Standards (inkl. Vor- und Nachteilen)</li></ul>	<b>S. 155</b> <b>Basiswissen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Abfallhierarchie, Vorteile und Potenziale</li></ul> <b>S. 162</b> <b>Beispiele aus der Praxis</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Gebrauchtwarenkaufhäuser, Zero Waste-Konzepte, Reparaturbonus</li></ul> <b>S. 170</b> <b>Tools und Leitfäden</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Leitfaden zur Erstellung von Abfallvermeidungskonzepten, Maßnahmenkataloge, Selbstbewertungstools</li></ul> <b>S. 174</b> <b>Nützliche Links</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Newsletter, Literatur, Netzwerke und Veranstaltungen</li></ul>	<b>S. 187</b> <b>Basiswissen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Relevanz der öffentlichen Beschaffung, alternative Geschäftsmodelle, Vorteile, Herausforderungen und wie Sie ihnen begegnen können</li></ul> <b>S. 197</b> <b>Beispiele aus der Praxis</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. nachhaltige Beschaffung in Remscheid (inkl. Video), Dienstabweisungen und internationale Beispiele</li></ul> <b>S. 203</b> <b>Tools und Leitfäden</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Einführung in das "Denken in Kreisläufen" (inkl. Video), Kriterienkatalog für Ausschreibungstexte, Lebenszyklusanalysen und Leitfäden</li></ul> <b>S. 244</b> <b>Nützliche Links</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Newsletter, Literatur, Netzwerke und Veranstaltungen</li></ul>	<b>S. 252</b> <b>Basiswissen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Merkmale von Gebäuden im Wandel der Zeit, Ziele und Konflikte des nachhaltigen Bauens, Suffizienz, Effizienz, Konsistenz, Vorteile, Bodenbörsen</li></ul> <b>S. 277</b> <b>Beispiele aus der Praxis</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Holzhybrid-Gebäude, Gebäude aus Carbon-Beton, Anwendung des Cradle-to-Cradle®-Prinzips</li></ul> <b>S. 285</b> <b>Tools. und Leitfäden</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Materialpässe, Urban Mining Index, Tools von RE-BUILD-OWL</li></ul> <b>S. 290</b> <b>Nützliche Links</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Newsletter, Literatur, Netzwerke und Veranstaltungen</li></ul>	<b>S. 301</b> <b>Suche</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. wo findet man welche Themen im Blueprint und wie kann man suchen</li></ul> <b>S. 302</b> <b>Kontakt</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Kontaktdaten zum Projektteam</li></ul> <b>S. 303</b> <b>Begleitmaterial und Glossar</b> <ul style="list-style-type: none"><li>u. a. Verlinkung zur bergisch.circular-Seite, wo Begleitmaterial und das Glossar abliegt</li></ul>

# Das Große Ganze

Die Inhalte dieses Blueprints hängen alle miteinander zusammen. Rechtliche Vorgaben und die interkommunale Kooperation ziehen sich beispielsweise durch alle Themen. Die Erkenntnisse des Projekts sowie allgemeine Aspekte zur Kreislaufwirtschaft berühren ebenfalls alle anderen Bereiche und auch bei den spezifischen Kernthemen gibt es Zusammenhänge: So ist das zirkuläre Bauen in den ersten Phasen der Wertschöpfungskette eng mit der öffentlichen Beschaffung verknüpft, während am Ende der Lebensdauer die Abfallvermeidung bzw. -behandlung eine wichtige Rolle spielt.

Daher enthalten die verschiedenen Themen *Querverlinkungen* zu den anderen Themen. (Vorsicht! Bei den Querverlinkungen verlassen Sie den jeweiligen Themenbereich).

