

Um unsere Webseite für Sie optimal zu gestalten und fortlaufend verbessern zu können, verwenden wir Cookies. Durch die weitere Nutzung der Webseite stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu. Weitere Informationen erhalten Sie in unserer [Datenschutzerklärung](#) ([/datenschutz](#)).

Akzeptieren



Circular Economy Initiative Deutschland

DIE INITIATIVE

ÜBER DIE INITIATIVE ([/UEBER-DIE-INITIATIVE](#))

LENKUNGSKREIS ([/LENKUNGSKREIS-1](#))

ARBEITSGRUPPEN ([/ARBEITSGRUPPEN-1](#))

PARTNER ([/PARTNER](#))

CIRCULAR ECONOMY

GRUNDGEDANKE ([/GRUNDGEDANKE](#))

IN DEUTSCHLAND ([/IN-DEUTSCHLAND](#))

STIMMEN ([/STIMMEN](#))

PUBLIKATIONEN ([/PUBLIKATIONEN](#))

NEWS ([/NEWS](#))

MEDIATHEK

SEITE IM AUFBAU ([/SEITE-IM-AUFBAU](#))

(EN) ([/ENGLISH](#))

GESCHÄFTSSTELLE ([/GESCHAEFTSSTELLE](#))

Die Initiative

ÜBER DIE INITIATIVE
([/UEBER-DIE-INITIATIVE](#))

LENKUNGSKREIS
([/LENKUNGSKREIS-1](#))

ARBEITSGRUPPEN
([/ARBEITSGRUPPEN-1](#))

PARTNER ([/PARTNER](#))

SELBSTVERSTÄNDNIS UND ZIELE

Das Konzept der Circular Economy zielt darauf ab, menschliches Wohlbefinden und wirtschaftliche Aktivitäten von Umweltschäden zu entkoppeln. Will Deutschland dieses Ziel erreichen, muss sich die Art, wie wir als Gesellschaft produzieren und konsumieren grundlegend verändern: Weg von der „Wegwerfgesellschaft“ bzw. „Wegwerfwirtschaft“. Das Ziel: Ein regeneratives System, in dem wir weniger Ressourcen verbrauchen, weniger Abfall produzieren und den Ausstoß von Treibhausgas-Emissionen verringern.

“Die Art, wie wir als Gesellschaft produzieren und konsumieren, geht zulasten von Mensch und Umwelt. Das Konzept der Circular Economy zielt darauf ab, dies grundlegend zu verändern, indem Material- und Energiekreisläufe optimiert und - so weit wie möglich und ökologisch sinnvoll - geschlossen werden. Dies geschieht durch ein verbessertes Design von Produkten, eine intensiviere Nutzung und eine optimierte Kreislaufführung am Ende der Lebensdauer. Welche Veränderungsprozesse entlang der gesamten Wertschöpfung dafür notwendig sind und welche wissenschaftlichen Fragestellungen sich daraus ergeben, diskutieren wir in unserer Initiative.”

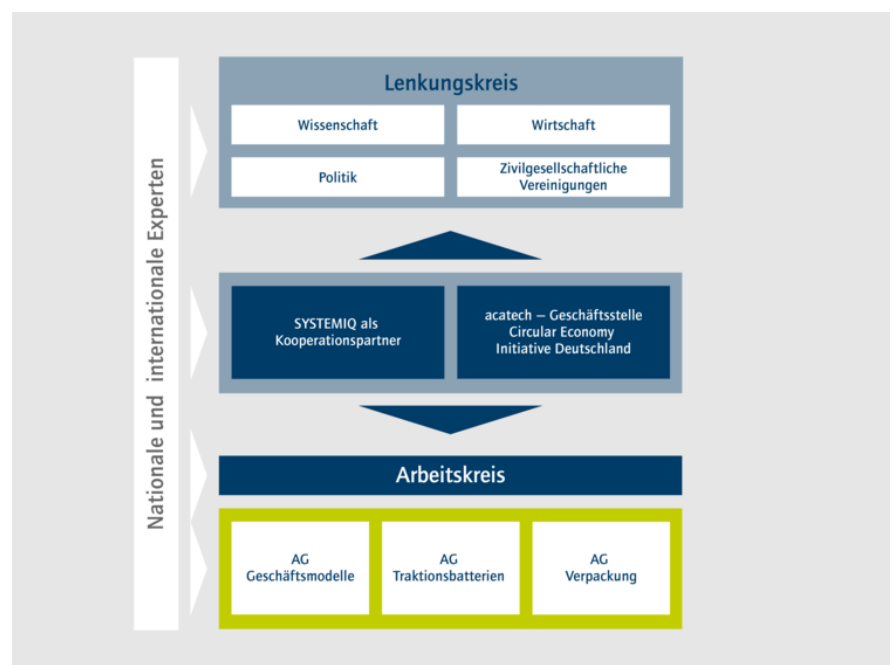
Prof. Dr. Reinhard F. Hüttel, Vizepräsident, acatech

In den letzten Jahren hat dieses Konzept einer ressourceneffizienten Kreislaufwirtschaft international an Bedeutung gewonnen. Die Europäische Union und zahlreiche Mitgliedsländer haben strategische Pläne für einen Übergang zu einer ressourcenschonenden Wirtschaftsweise nach den Prinzipien der Circular Economy entwickelt. Auch außerhalb Europas folgen Länder dieser Leitidee, beispielsweise China, Japan oder Kanada. In Deutschland gibt es derzeit noch keine übergeordnete Strategie, wie eine ressourcenschonende Wirtschaftsweise erreicht werden kann.

Die Circular Economy Initiative Deutschland bindet Wirtschaft, Wissenschaft und gesellschaftliche Akteure ein, um ein gemeinsames Zielbild für Deutschland zu entwickeln, konkrete Anwendungsfälle zu untersuchen und deren Umsetzung zu unterstützen sowie Rahmenbedingungen zu identifizieren. Dies findet in unterschiedlichen Gremien statt. Der Lenkungskreis bildet

die Leitungs- und Strategiebene der Initiative. Der Arbeitskreis besteht aus Vertretern der im Lenkungskreis vertretenen Unternehmen, wissenschaftlichen Institutionen und zivilgesellschaftlichen Organisationen, sowie der Geschäftsstelle der Circular Economy Initiative und des Kooperationspartners SYSTEMIQ. Die Hauptaufgabe des Arbeitskreises ist die Erarbeitung einer Circular Economy Roadmap. Innerhalb der Arbeitsgruppen findet der Austausch zu speziellen Themen wie Verpackung oder Batterien statt. Dabei werden Chancen und Herausforderungen hinsichtlich der Umsetzung der Circular Economy erarbeitet.

Die Förderung für das Projekt wird durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung bereitgestellt. Die Initiative wird unter der Federführung von acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften und in Kooperation mit SYSTEMIQ durchgeführt. Den Vorsitz haben die acatech Vizepräsidenten Thomas Weber und Reinhard F. Hüttl inne.



IMPRESSUM (/IMPRESSUM)
DATENSCHUTZ (/DATENSCHUTZ)

