

Modul #5

Zero Waste - Instrumente zur Umsetzung der Kreislaufwirtschaft im Unternehmen

Kreislaufwirtschaft ist gelebter Klimaschutz. Wir weisen Unternehmen den Weg in die Circular Economy von der Strategieentwicklung bis zum Stakeholdermanagement und geben Hinweise zur Implementierung nachhaltiger Prozesse und Produkte. Die Circular Economy verfolgt dabei die Vision einer Welt ohne Abfall. Erfahren Sie, wie das Stoffstrommanagement durch die Entwicklung tragfähiger Geschäftsmodelle die Umsetzung der Kreislaufwirtschaft ermöglicht.

Das erwartet Sie am Donnerstag:

Circular Economy als Potenzial für die Geschäftsmodellentwicklung wird heute praxisnah erläutert. Dabei steht die konkrete Umsetzung von Circular Economy im Unternehmen im Fokus. Kreislaufwirtschaft wird in Deutschland überwiegend noch als Synonym für Abfallwirtschaft verstanden. Kreislaufwirtschaft ist aber mehr: Sie ist ein Wirtschaftsmodell, in dem es darum geht, Ressourcen zu schonen, den Wert von Stoffen und Produkten so lange wie möglich zu erhalten und Abfälle auf ein Minimum zu reduzieren. Bestehende rechtliche Regelungen aus dem Recht der Kreislaufwirtschaft werden dargestellt und kritisch bewertet. Zugleich wird beispielhaft betrachtet, welche Impulse von neuen Ansätzen ausgehen könnten.

Unter anderem mit:

Eveline Lemke, Thinking Circular

Prof. Dr. Peter Heck, IfaS, Umwelt-Campus Birkenfeld

Jürgen Priesters, TOMRA

Prof. Dr. Gotfried Jung, Kunz Rechtsanwälte



1. Termin: 25. März 2021

Uhrzeit: 17:00 - 19:00 Uhr



Das erwartet Sie am Freitag:

Die Europäische Öko-Design-Richtlinie definiert Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte und schreibt Mindestanforderungen vor. Ein Großteil der Produkte, die im Geltungsbereich der Öko-Design-Richtlinie liegen, wird durch Software gesteuert. Gesetzliche Anforderungen an die Energieeffizienz von Softwareprodukten existieren nicht, obwohl die Software einen großen Einfluss auf den Energieverbrauch hat. Deshalb wurde eine ressourceneffiziente Software als Vergabegrundlage für einen Blauen Engel für Software entwickelt, die heute vorgestellt wird.

Unter anderem mit:

Eveline Lemke, Thinking Circular

Prof. Dr. Stefan Naumann, Umwelt-Campus Birkenfeld



2. Termin: 26. März 2021

Uhrzeit: 12:00 - 15:30 Uhr

