



Horizontale Circular Economy Normung: Der neue CEN/TC 473 im Fokus

Welche Themen laufen in 2025 und wo Bedarf es Ihrer Mitarbeit?

Dienstag, der 5. Dezember 2024, von 13:00 - 14:00 Uhr, digital

Um die Ziele des Green Deals, des Circular Economy Action Plans und der deutschen Transformationsagenda zu erreichen, ist eine harmonisierte Normenstruktur erforderlich. Verlässliche Mechanismen sind nötig, um die internationale Normung in die europäische einzubetten.

Die ISO 59000-Normenfamilie fördert ein einheitliches Verständnis der Circular Economy in Organisationen. Zur Unterstützung der ISO 59004 und ISO 59010 im europäischen Kontext werden in Arbeitsgruppen des neuen CEN/TC 473 "Circular Economy" ergänzende Dokumente erarbeitet. Dies gibt deutschen Stakeholdern die Möglichkeit, aktiv Inhalte einzubringen und sich auf die Anforderungen der CSRD und der Ökodesignverordnung vorzubereiten. In diesem Kontext lädt das DIN in Kooperation mit der BDI-Initiative Circular Economy zu einer Informationsveranstaltung über neue Entwicklungen auf europäischer Ebene ein.

13:00	Begrüßung DIN (Alexandra Engelt)	Begrüßung und Zielstellung der Veranstaltung
13:05	Impuls BDI Initiative Circular Economy (Dr. Claas Oehlmann)	Normung als Wettbewerbsvorteil und Grundlage von Circular Economy Rahmenbedingungen Rolle der Normung für Circular Economy Transformation Verzahnung Normung & EU-Rechtssetzung
13:10	Status Quo auf internationaler und europäischer Ebene DIN (Annekatrin Mayer)	CEN/TC 473 und ISO/TC 323 Circular Economy: Welche strategischen Möglichkeiten hat die deutsche Wirtschaft?
13:20	Update zu europäischen Arbeitsgruppen & Normungsprojekten	 CEN/TC 473 WG 01 EU Circular Economy Terminologie, Rahmenbedingungen & Grundsätze (Christian Dworak, BSH) WG 02 Informationsweitergabe (Dr. Jens Giegerich, Vorwerk) WG 03 Erweiterte Herstellerverantwortung (Anders Persson, Ikea) WG 04 Zirkuläre Geschäftsmodelle (Olivier Kerserue, Veolia)
13:50	Abschluss & Fazit DIN (Alexandra Engelt)	Fragen / Diskussion • Wie geht es jetzt weiter? • Call for action