

# 19. Kreislaufwirtschaftstage MÜNSTER 11.- 12. Februar 2025

## PROGRAMM

**DIENSTAG 11.02.** **AUFTAKT NEO**

09:00-10:00 |  
Come together

10:00-10:15 |  
Begrüßung  
Carsten Schröder, Prof. Dr.-Ing. Sabine Flamme

Nachhaltige Transformation nur mit  
Kreislaufwirtschaft

10:15-11:45 |  
Transformation zu einer nachhaltigen und  
ressourceneffizienten Wirtschaftsweise  
Armando Garcia Schmidt

10:45-11:15 |  
Creating, Caring, Connecting - Nachhaltigkeitsstrategie der Wilo Gruppe  
Georg Weber

11:15-11:45 |  
Transformation - Herausforderungen und Chancen für die Region Ruhr  
Jörg Kemna

11:45-12:15 |  
Diskussion

12:15-13:45 | Mittagspause

## INFO UND ANMELDUNG:



fh.ms/kwtms

## VERANSTALTUNGSORTE

Messe und Congress Centrum  
Halle Münsterland  
Albersloher Weg 32  
48155 Münster

Abendveranstaltung  
Jovel  
Albersloher Weg 54  
48155 Münster

## KONTAKT

Gotthardt Walter  
gwalter@fh-muenster.de  
+49 251 83 65 258

Sabine Holtfester  
holtfester@fh-muenster.de  
+49 251 83 65 264

## ANREISE ÖPNV

Buslinie 6  
Hbf (Bussteig C2) → Münster Hiltrup Bahnhof  
→ MCC Halle Münsterland

Buslinie 8  
Hbf (Bussteig C2) → Münster Nogatstraße  
→ MCC Halle Münsterland

Buslinie S30  
Hbf (Bussteig A) → Beckum  
→ MCC Halle Münsterland

## AUSSTELLERFORUM

am Mittwoch 12.02.2025  
(Details im Onlineportal)

Stand 01/25

## NACHHALTIGE TRANSFORMATION NUR MIT KREISLAUFWIRTSCHAFT

### DIE THEMEN

- Kreislaufwirtschaftsstrategien | Transformation im Bauwesen | Nachhaltiges Rohstoff- und Produktionsmanagement | Innovative Arbeits- und Mobilitätskonzepte

**MITTWOCH 12.02.**

**FORUM II  
Roter Saal**

ab 08:30 |  
Come together

Potenziale und Herausforderungen bei der Wertstoffsammlung und der Qualitätssicherung

09:00-10:45 |  
Podiumsdiskussion  
Vera Reppold, Dr. Gabriele Becker, Thomas Greiner, Axel Subklew, Dr. Michael Kern

10:45-11:15 | Pause

Innovative Arbeits- und Mobilitätskonzepte

11:15-11:35 |  
Old Economy goes New Work – Herausforderungen und Lösungswege für die BSR  
Andreas Thürmer

11:35-11:55 |  
Nachhaltiges Mobilitätskonzept durch Einsatz von elektrischen Antrieben und HVO100-Diesel  
Frank Herzog, Markus Gieske

11:55-12:15 |  
Neue Wertstoffhofkonzepte  
Manfred Santjer

12:15-12:35 |  
Diskussion

12:35-13:50 | Mittagspause

Abfallgebühren - Konzepte und Anreize

13:50-14:10 |  
AWB Ahrweiler AöR - Der strategische Weg führt über das Ident-System  
Sascha Hurtenbach

14:10-14:30 |  
Vorangehen – Für ein lebenswertes Berlin  
Dr. Sonja Witte

14:30-14:50 |  
Restabfallvorbehandlung und SRH-Aktivitäten zur spezifischen Bemessung des BEHG Emissionsfaktors  
Sven Winterberg

14:50-15:10  
Diskussion - danach weiter im Forum I

**DIENSTAG  
11.02.** **FORUM I  
NEO**

## Umsetzung von Kreislaufwirtschaftsstrategien

13:45 -14:05 |  
Nationale Kreislaufwirtschaftsstrategie  
Christoph Sluga

14:05-14:25 |  
Landeskreislaufwirtschaftsstrategie NRW  
Staatssekretär Victor Haase

14:25-14:55 |  
Wie zielführend sind diese Ansätze?  
Dr. Achim Ilzhöfer, Herwart Wilms, Prof. Dr.-Ing. Katrin Greiff

14:55-15:40 |  
Podiumsdiskussion: Wie können die  
Strategien erfolgreich umgesetzt werden?  
Leitung Prof. Dr.-Ing. Sabine Flamme

15:40-16:10 | Pause

## Nachhaltige Transformation im Bauwesen

16:10-16:25 |  
Circular Economy-Indikatoren als Instrument zur  
Messung der Nachhaltigkeit von Baustoffen  
Prof. Peter Letmathe

16:25-16:40 |  
Kreislaufwirtschaft als Instrument zur Transforma-  
tion der Baubranche  
Prof. Josef Steretzeder, Tabea Bongert

16:40-16:55 |  
Ansätze für Ressourcen- und CO2- reduziertes  
Bauen mit Beton  
Dr. Magdalena Kimm, Vanessa Overhage, Berfin Bayram

16:55-17:10 |  
Neue Recyclingansätze für Gips  
Wojciech Walica, Winfried Aschern

17:10-17:30 |  
Diskussion

17:30-18:00 | Pause

18:00-19:15 | NEO  
Mach's doch einfach! Frank Busemann

ab 19:30 | Abendveranstaltung im Jovel

**DIENSTAG  
11.02.** **FORUM II  
Roter Saal**

## Stadtbildpflege im Fokus

13:45-14:05 |  
Zukunftsweisende Umstrukturierungs-  
maßnahmen in der Stadtbildpflege der Lande-  
shauptstadt Stuttgart  
Markus Weikinat

14:05-14:25 |  
Reinigung aus einer Hand - Integration des  
Straßenbegleitgrüns mittels geeigneter Soft-  
warelösungen in die Frankfurter Straßenreinigung  
Roland Rohrer

14:25-15:40 |  
Podiumsdiskussion: Das Einwegkunststoff-  
fonds-Gesetz in der Praxis  
Juliane Rode, Yvonne Krause, Bastian Prange, Rüdiger Reuter

15:40-16:10 | Pause

## Aktuelle Chancen und Herausforderungen für die kommunale Kreislaufwirtschaft

16:10 -16:30 |  
Abfallwirtschaftskonzepte, Zero-Waste-  
Konzepte, Nachhaltigkeitsberichte -  
Pflichten oder auch Chancen?  
Bernd Ewering, Matthias Adloff

16:30-16:50 |  
Klimabilanzierung als Baustein von Nach-  
haltigkeitsstrategien - Beispiel Münster  
Dr. Christoph Baumann

16:50-17:10 |  
Zero-Waste-Konzept Köln  
Tobias Schiele

17:10-17:30 |  
Diskussion

**MITTWOCH  
12.02.** **FORUM I  
NEO**

ab 08:30 |  
Come together

## Nachhaltiges Rohstoff- und Produktions- management

09:00-09:20 |  
Recyclingfähige Verpackungen: Herausforderun-  
gen und Lösungsansätze  
Lilith Lauk

09:20-9:40 |  
Kreislaufwirtschaft für die Automobilindustrie  
Dr. Thomas Becker

09:40-10:00 |  
Die Entsorgungswirtschaft als verlässliche  
Rohstoffquelle  
Dr. Markus Helftewes

10:00-10:20 |  
Stoffstromlenkende Regelungen über die abfall-  
rechtliche Produktverantwortung  
Dr. Anno Oexle

10:20-10:40 |  
Diskussion

10:40-11:10 | Pause

## Datenmanagement für mehr Kreislaufwirtschaft

11:10-11:30 |  
Digitaler Produktpass: Schlüssel zu einer effizienten  
Recycling-Strategie?  
Prof. Dr.-Ing. Vera Susanne Rotter

11:30-11:50 |  
Sort4Circle®-Sortiertechnologie und die TrackBy-  
Stars®-Produktverfolgungstechnologie  
Jochen Moesslein

11:50-12:10 |  
Neue Geschäftsmodelle als Enabler der Circular  
Economy  
Peter Bartel

12:10-12:30 |  
Diskussion

12:30-13:45 | Mittagspause

## Optimierung der Rohstoffgewinnung aus der Kreis- laufwirtschaft

13:45 -14:05 |  
EnEWA- Was ist mit Altpapier aus gemischten Ab-  
fallströmen noch möglich?  
Dr. Karoline Raulf

14:05-14:25 |  
Effizientes Metallrecycling: Die zentrale Rolle  
der Schrottaufbereitung  
Max Kölling

14:25-14:45 |  
Quoten - ein geeignetes Lenkungsinstrument in  
der Kreislaufwirtschaft?  
Prof. Dr. Peter Hense

14:45-15:05 |  
Diskussion

15:05-15:30 | Pause

## Wege zu mehr Ressourceneffizienz und Klimaschutz

15:30-15:50 |  
Nationale Biomassestrategie - Verwertung von  
biogenen Abfällen und Reststoffen  
Prof. Dr. Michael Nelles

15:50-16:10 |  
Klimagerechte Kreislaufwirtschaftsstrategie –  
CO2-Abscheidung bei Twence  
Ronald de Vries

16:10-16:30 |  
Zirkulärer Wandel in Regionen -  
Transformation durch Kooperation  
Dr. Jan Bitter-Krahe

16:30-16:50 |  
Diskussion

ab 16:50 | Ausklang