

Auftakt der Fachgesprächsreihe „Digitalisierung und Zirkuläre Wertschöpfung - für einen neuen Umgang mit Ressourcen von der Wiege zur Wiege“

## **DIGITALISIERUNG ALS WEGBEREITER FÜR ZIRKULÄRE ÖKOSYSTEME**

Politische Rahmenbedingungen, Plattformen und digitale Produktpässe

am Freitag, 20. Januar 2023, 11.00 bis 14.15 Uhr

in der Friedrich-Ebert-Stiftung Berlin, Haus 2, Raum 6.01  
Hiroshimastraße 28, 10785 Berlin

### Programm

- 11.00 Uhr**            **Begrüßung & Vorstellung des Projekts**  
*Max Ostermayer, Friedrich-Ebert-Stiftung*  
*Nora Sophie Griefahn, Cradle to Cradle NGO*
- Teil 1**                **Digitalisierung als Wegbereiter für zirkuläre Ökosysteme - das Konzept**
- 11.15 Uhr**            Impuls  
**Daten für die Circular Economy**  
*Wie zirkuläre Daten-Governance nachhaltiges Wirtschaften ermöglicht*
- Dominik Piétron, Humboldt-Universität zu Berlin*  
*Dr. Florian Hofmann, Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg*
- 11.30 Uhr**            **Kommentar**  
*Peter Börkey, OECD Environment Directorate*
- 11.40 Uhr**            **Diskussion**
- Leitfragen:
- *Welches Potenzial haben Daten und digitale Technologien für die Transformation hin zu zirkulärer Wertschöpfung?*
  - *Was sind zentrale Hürden und Herausforderungen auf diesem Weg, was mögliche unbeabsichtigte Folgen?*
  - *Wie müssen die digitalpolitischen Rahmenbedingungen gestaltet werden, damit zirkuläre Ökosysteme entstehen und skaliert werden können?*
- Moderation:** *Stefanie M. Moser, Friedrich-Ebert-Stiftung*

- 12.15 Uhr**            **Gemeinsame Mittagspause mit Imbiss**
- Teil 2**                **Digitalisierung als Wegbereiter für zirkuläre Ökosysteme – die Praxis**
- 13.00 Uhr**            Impulse  
**Digitalisierung und Circular Economy zusammendenken und -bringen**
- Einblicke aus der Circular Economy Initiative Deutschland  
Susanne Kadner, Circular Economy Initiative der UnternehmerTUM
- Das Projekt „Products Circular Data Sheet“  
Katja Hansen, unabhängige C2C und Circular Economy Expertin
- 13.30 Uhr**            **Diskussion**
- Leitfragen:
- *Inwieweit hat die Wirtschaft die Potenziale von Daten und digitalen Technologien für zirkuläre Wertschöpfung erkannt und kann diese bereits realisieren?*
  - *Welche Herausforderungen und Hürden stellen sich in der Praxis?*
  - *Wie kann und sollte die Politik die Rahmenbedingungen gestalten, damit die Digitalisierung die Transformation hin zu zirkulärer Wertschöpfung und den Aufbau zirkulärer Ökosysteme ermöglicht?*
- Moderation:** Nora Sophie Griefahn, Cradle to Cradle NGO
- 14.00 Uhr**            **Politisches Fazit**
- Michael Thews, MdB, Mitglied im Ausschuss für Umwelt und Verbraucherschutz des Deutschen Bundestages & Berichterstatter für Kreislaufwirtschaft der SPD-Bundestagsfraktion
- 14:15 Uhr**            **Ende der Veranstaltung**

### **Ansprechpartner**

#### **Bei Fragen zu Programm und Projekt:**

FES: Stefanie Moser, Arbeitsbereich Digitalisierung, [stefanie.moser@fes.de](mailto:stefanie.moser@fes.de) und Max Ostermayer, Arbeitsbereich Klima, Energie, Umwelt, [max.ostermayer@fes.de](mailto:max.ostermayer@fes.de)  
C2C: Jonna Clasen, C2C-Projekte, [jonna.clasen@c2c.de](mailto:jonna.clasen@c2c.de)

#### **Bei Fragen zur Organisation:**

FES: Lisa-Marie Schmidt, [lisa-marie.schmidt@fes.de](mailto:lisa-marie.schmidt@fes.de), Tel.: 030 26935 8311  
FES: Irin Nickel, [irin.nickel@fes.de](mailto:irin.nickel@fes.de), Tel.: 030 26935 8318