



TECHNOLOGIELAND  
HESSEN

VERNETZT.  
ZUKUNFT.  
GESTALTEN.

technologieland-hessen.de



# Wege zur Circular Economy in Hessen: Kooperation als Schlüsselement

**Wann:** 2. November 2022  
12:00 – 18:30 Uhr

**Wo:** IHK Darmstadt (mit Live-Stream)

## Kooperation als Schlüsselement

Zirkuläres Wirtschaften ermöglicht es Unternehmen, Ressourcen zu sparen und wachsenden Kundenerwartungen in Hinblick auf Nachhaltigkeit gerecht zu werden.

Doch wie lässt es sich in der Praxis umsetzen? Unternehmen müssen Produktionsprozesse und Produkte hinterfragen, deutlich mehr Sekundärrohstoffe nutzen bzw. verfügbar machen; und sie müssen vor allen Dingen bereit sein, sich mit Partnern in der Wertschöpfungskette abzustimmen. Die Anforderungen sind somit groß, die Vorteile liegen angesichts sinkender Rohstoffverfügbarkeiten jedoch ebenso klar auf der Hand.

Der Schlüssel, um Kreisläufe möglichst vollständig zu schließen und den Einsatz von Primärrohstoffen zu minimieren, liegt in der Kooperation. Dies gilt für die Entwicklung von neuen Verfahren und Technologien ebenso wie für Vernetzung von Material- und Datenströmen.

Wir bieten mit der Veranstaltung Einblicke in die Chancen und Herausforderungen von Kooperationen im Bereich der Circular Economy und laden Sie ein, sich zu informieren und Fragen einzubringen.

### Hinweis:

Die Veranstaltung ist Auftakt zur **Reihe „Wege zu Circular Economy in Hessen“**, welche das Technologieland Hessen im Auftrag des Hessischen Wirtschaftsministeriums durchführt. In loser Folge werden hier Perspektiven, Ansätze und Herausforderungen der Circular Economy aufgegriffen und diskutiert. Für 2023 sind drei weitere Veranstaltungen geplant zu den Themen: zirkuläres Design, Recyclingtechnologien und Einsatz von Sekundärrohstoffen.

## Informieren, beraten, vernetzen:

Das **Technologieland Hessen** unterstützt Unternehmen dabei, zukunftsweisende Innovationen zu entwickeln. Umgesetzt wird das Technologieland Hessen von der Hessen Trade & Invest GmbH im Auftrag des Hessischen Wirtschaftsministeriums. Im **Innovationsfeld Ressourceneffizienz & Umweltechnologien** fördern wir den Wandel hin zu einer nachhaltigen Wirtschaft. Im Fokus stehen Ressourceneffizienz und Kreislaufführung.

### Kontakt und Information



#### Dagmar Dittrich

E-Mail: dagmar.dittrich@htai.de  
Tel.: +49 611 95017-8645

#### Olga Grasmück

E-Mail: olga.grasmueck@htai.de  
Tel.: +49 611 95017-8386

#### Anmeldung

technologieland-hessen.de/  
circular-economy-reihe



## Veranstaltungsort / Kooperationspartner

### IHK Darmstadt

Rheinstraße 89, 64295 Darmstadt



### Link Anfahrt

Alternativ zur Teilnahme vor Ort wird ein Live-Stream angeboten. Hierfür ist ebenfalls eine Anmeldung erforderlich.



Hessisches Ministerium  
für Wirtschaft, Energie,  
Verkehr und Wohnen

Projekträger:



Wirtschaftsförderer für Hessen

## Programm

**12:00 Uhr** Ankunft und Registrierung

**12:45 Uhr** **Beginn / Begrüßung**

**Sebastian Hummel**

Hessisches Ministerium für Wirtschaft,  
Energie, Verkehr und Wohnen, Wiesbaden

**Christian Jöst**

IHK Darmstadt

**Dr. Felix Kaup**

Hessen Trade & Invest GmbH /  
Technologieland Hessen, Wiesbaden

**13:00 Uhr** **Einführung in das Thema**

**Dr. Katharina Reuter**

BNW Bundesverband Nachhaltige Wirtschaft e.V.,  
Berlin

**13:30 Uhr** **Kooperationen & Wissensaustausch -  
Wie funktioniert die Zusammenarbeit  
im Cluster?**

**SuPRA Netzwerk:**

**Dr.-Ing. Jan Henning Curtze**

IHK Darmstadt und

**Jens Memmesheimer**

Jöckel Innovation Consulting GmbH, Darmstadt

**Unternehmensbeispiel:**

**Jens Meyer zu Drewer**

Biowert Industrie GmbH, Brensbach

**14:15 Uhr** **Kooperationen aus der Perspektive Design,  
Entwicklung und Inverkehrbringung**

**Einführung:**

**Claudia Allonas**

Up-Preneurs, Wetzlar

**Beispiel „Urban Mining beim Rathaus Korbach“:**

**N. N.**

N. N.

**Beispiel „LOVR - veganes Leder“:**

**Lucas Fuhrmann**

Revoltech GmbH, Darmstadt

**15:15 Uhr** Kaffeepause

**15:45 Uhr** **Kooperationen aus der Perspektive Recycling  
und Entsorgung**

**Einführung:**

**Wolfgang Krause**

Eigenbetrieb für kommunale Aufgaben und  
Dienstleistungen (EAD), Darmstadt

**Beispiel „Material-Passport für Gebäude“:**

**Dr. Patrick Bergmann**

Madaster Germany GmbH, Berlin

**Beispiel „Chemisches Recycling“:**

**Julian Odenthal**

ARCUS Greencycling Technologies GmbH,  
Ludwigsburg

**16:45 Uhr** **Podiumsdiskussion: Kooperationen als  
Schlüsselement für eine Circular Economy -  
Chancen und Herausforderungen**

**Claudia Allonas**

Up-Preneurs, Wetzlar

**Helena Fischer**

Bauindustrieverband Hessen-Thüringen, Kassel

**Dirk Breitkreuz**

Wetropa Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG,  
Mörfelden

**Eric Rehbock**

bvse-Bundesverband Sekundärrohstoffe und  
Entsorgung e.V., Bonn

**17:45 Uhr** Get-Together mit Imbiss

**18:30 Uhr** Ende

Moderation: **Dr. Felix Kaup**,

Hessen Trade & Invest GmbH /  
Technologieland Hessen, Wiesbaden