

Call for Abstracts
Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie

Prof. Dr. Janis Winzer

Prof. Dr. Katharina Gapp-Schmeling



# **ZES** Call for Abstracts Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie 2026

### Call for Abstracts

#### 10. Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie 2026 | 2027

Im Brennpunkt - Circular Economy

#### Hintergrundinformationen zum Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie

Das Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie erscheint seit 2011 jährlich, bzw. seit 2016 im Zwei-Jahres Rhythmus. Das Jahrbuch beruht auf den Kernaussagen des 2009 gegründeten Netzwerks Nachhaltige Ökonomie, dem heute über 300 renommierte Persönlichkeiten und Netzwerkpartner angehören. Das Jahrbuch leistet einen wichtigen Beitrag zur Reformierung unseres Wirtschaftens, hin zu einer zukunftsfähigen Wirtschafts- und Lebensweise nach dem Prinzip der starken Nachhaltigkeit.

Bisher sind neun Bände zu verschiedenen Brennpunkten erschienen.

Wir freuen uns, dass unser 10. Jahrbuch durch das IZES (Institut für ZukunftsEnergie und Stoffstromsysteme) aktiv unterstützt wird.









## **ZES** Call for Abstracts Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie 2026

#### Planung für das 10. Jahrbuch

Das zehnte Jahrbuch soll im Herbst 2026 im bewährten Aufbau erscheinen. Die unten abgebildete Grobgliederung soll Ihnen eine Vorstellung über das Buch geben. Hiermit laden wir Sie zu einem Beitrag ein. Alle Beiträge müssen im Einklang mit den 10 Kernaussagen des Netzwerks Nachhaltige Ökonomie stehen. Die Kurzfassung der Kernaussagen finden Sie hier.

- Α. Vorwort
- Brennpunkt: Circular Economy В.
- Themenkomplexe C.
- Teil 1 | Beiträge zum Brennpunktthema
- <u>Teil 2 | Transformationsstrategien und alternative Ansätze der Nachhaltigen Ökonomie</u>
- <u>Teil 3 | Handlungsfelder der Nachhaltigen Ökonomie</u>
- Trends der globalen Herausforderungen
- **Anhang**



### **ZES** Call for Abstracts Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie 2026

### **Brennpunkt: Circular Economy**

Die Kreislaufwirtschaft (Circular Economy) gewinnt zunehmend an Bedeutung – ökologisch, ökonomisch und gesellschaftlich. Angesichts knapper Ressourcen, wachsender Umweltbelastungen und globaler Nachhaltigkeitsziele rückt ein Paradigmenwechsel in der Produktentwicklung ins Zentrum: Weg vom linearen "Take-Make-Waste"-Modell hin zu einem zirkulären Ansatz, der Produkte, Materialien und Ressourcen möglichst lange im Kreislauf hält.



# **ZES** JB Nachhaltige Ökonomie 2026 - Praktische Informatioen

 Einreichen der Abstracts bis 15.10.2025

 Rückmeldung zum Abstract bis 15.11.2025

 Einreichen der Beiträge bis 15.03.2026

 Sie erhalten einen Review bis 15.05.2025

 Überarbeitungen bis 30.06.2026

Erscheinen des Jahrbuches Herbst 2026



Haben Sie weitere Fragen oder Anmerkungen? Kontaktieren Sie mich bitte: