### **VOM LABOR AUF DEN MARKT**

Abschlussveranstaltung der BMBF-Fördermaßnahme "r+Impuls - Impulse für industrielle Ressourceneffizienz"

Datum / Uhrzeit:
08. Mai 2023
12.00-17.30 Uhr
ab 18.00 Uhr Abendveranstaltung

**09. Mai 2023** 09.00-12.30 Uhr

Ort: Alte Münze Molkenmarkt 2 10179 Berlin

Die Teilnahme an allen Programmteilen ist kostenfrei. Die Zahl der Teilnehmenden ist auf 150 Personen begrenzt.

Hier gelangen Sie zur Anmeldung: <a href="https://dialoggestalter.de/anmeldung-rimpuls/">https://dialoggestalter.de/anmeldung-rimpuls/</a>





GEFÖRDERT VOM





#### Es gibt Grund zum Feiern! Aber auch zum Nachdenken!

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) hat mit der Fördermaßnahme r+Impuls seit 2016 über 20 Projekte mit ihren Ideen und ihrer Innovationskraft dabei unterstützt, industrielle Ressourceneffizienz zur Marktreife zu bringen. Lassen Sie sich von diesen Ideen inspirieren und begeistern.

Die sich verschärfenden internationalen Krisen zeigen, wie riskant es ist, sich in Rohstoffabhängigkeiten zu begeben oder zu verbleiben. Deshalb ist es wichtig, den Ergebnistransfer weiterhin zu unterstützen, über Investoren, Unternehmen und die Politik.

Hochkarätige Keynotes führen in die Themen der beiden Tage ein und bilden die Grundlage für prominent besetzte Diskussionsrunden. In der Abendveranstaltung kommen die Projektbeteiligten mit der Politik ins Gespräch und Jugendliche stellen ihre Sicht auf das Thema vor.

Wir laden Sie ein, auf der Veranstaltung mit hochrangigen Vertreterinnen und Vertretern aus Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und Verbänden nicht nur zu feiern, sondern auch darüber nachzudenken, wie den Projekten der Transfer der Lösungen erleichtert und industrielle Ressourceneffizienz gesteigert werden kann.

Wir möchten Sie mit dieser Veranstaltung begeistern, anregen und ins Gespräch bringen. Wir würden uns über Ihre Teilnahme sehr freuen.



GEFÖRDERT VOM





## MONTAG, 08. MAI 2023

Uhrzeit	
12.00	Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung der geförderten Projekte mit Mittagsimbiss, Animationen zu den Projekten
13.00	Begrüßung und Einführung durch das BMBF Moderation: Shary Reeves
13.30	Erste Eindrücke: Gespräch zwischen dem BMBF, dem Leiter des Expertenkreises sowie Jugendlichen aus dem r+Impuls-Schulprojekt
13.45	Notwendigkeiten und Chancen zur Steigerung der industriellen Ressourceneffizienz Prof. Dr. Raimund Bleischwitz (Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung)
14.45	Ziele und Wirkungen der Fördermaßnahme r+Impuls Dr. Katrin Ostertag (Fraunhofer ISI)
15.15	Pause mit Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung der geförderten Projekte
16.00	Talkrunde: "Zeitenwende - Chancen oder Hemmnisse für mehr Ressourceneffizienz?" Prof. Dr. Raimund Bleischwitz im Dialog mit ausgewählten Verantwortlichen aus den geförderten Projekte Moderation: Shary Reeves
17.30	Ende des Fachprogramms, Möglichkeit zum gemeinsamen Austausch
	ABENDPROGRAMM MIT FLYING BUFFET UND GETRÄNKEN
18.00	Einführung Moderation: Shary Reeves
	Grafische Impressionen zur industriellen Ressourceneffizienz Susanne Ferrari, Visual Facilitators
	Goenräche mit Akteuren der Belitik

Gespräche mit Akteuren der Politik

Moderation: Shary Reeves

**Die junge Generation - Gespräch und Videopräsentation** Schülerinnen und Schüler sowie Lehrkräfte des Schulprojekts Moderation: Shary Reeves

Eine etwas andere Perspektive auf das Thema

Improvisationstheater Emscherblut

20.15 Zeit für Gespräche zwischen Politik, Forschung und Stakeholdern

21.30 Ende des ersten Tages







# **DIENSTAG, 09. MAI 2023**

#### **Uhrzeit**

Einführung in den Tag
Mehr als nur Nachhaltigkeit – Cradle to Cradle als Innovationschance Prof. Michael Braungart (Cradle-to-Cradle)
Pause Pause
Talkrunde: Was kann/muss jetzt getan werden? Welche Barrieren müssen überwunden werden? Dr. Claas Oehlmann (Bundesverband der Deutschen Industrie e.V.), Silke Düwel-Rieth (World Wide Fund For Nature), Dr. Peter Jahns (Effizienz-Agentur NRW), Prof. Michael Braungart (Cradle-to-Cradle), Prof. Magnus Fröhling (Technische Universität München) Moderation: Dr. Marc Beise (Süddeutsche Zeitung)
Ausblick und Verabschiedung durch das BMBF
Ende und Ausklang mit Imbiss

Veranstalter der Tagung ist das Fraunhofer ISI

Konzeption und Organisation: Fraunhofer ISI, IKU GmbH

Ansprechpartner für Rückfragen: Marcus Bloser, IKU GmbH <u>bloser@dialoggestalter.de</u>

Mehr Information zu der Fördermaßnahme r+Impuls finden Sie unter <a href="https://r-plus-impuls.de/">https://r-plus-impuls.de/</a>



GEFÖRDERT VOM



