

Vernetzungs- und Transfervorhaben „KuRT_Plus“

Dipl.-Ing. Katja Wendler & Dr. Celine Schielke
DECHEMA e.V.

23.01.2024 | „KuRT“ Kick-Off Veranstaltung



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

DECHEMA – Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e.V.

- fördert den technisch-wissenschaftlichen Austausch in einem großen interdisziplinären Netzwerk
- identifiziert Trends in Forschung und Technologie

„Wissenschaft und Industrie im Dialog“



Vernetzungs- und Transfervorhaben „KuRT_Plus“

Ansprechpartnerinnen:

Katja Wendler & Dr. Celine Schielke (DECHEMA e.V.)

Laufzeit: 01.03.2023 - 28.02.2027

Aufgaben & Ziele:

- **Vernetzung**
 - innerhalb der Fördermaßnahme KuRT
 - mit relevanten externen Initiativen
- Projektübergreifende **Öffentlichkeitsarbeit**
- **Unterstützung bei der Verwertung und beim Transfer der (Forschungs-) Ergebnisse** in die industrielle Praxis



Vernetzungs- und Transfervorhaben „KuRT_Plus“

Vernetzung *innerhalb* der Fördermaßnahme KuRT:

- **Organisation zentraler Veranstaltungen**
 - Kick-off Veranstaltung (23.-24.01.2024, Frankfurt am Main)
 - Öffentliche Statuskonferenz (Laufzeitmitte der Fördermaßnahme)
 - Öffentliche Transferkonferenz (Laufzeitende der Fördermaßnahme)
- **Projektübergreifende Querschnittsfragen:**
 - Festlegung der Themen in Lenkungskreissitzung am 24.01.2024
 - Koordination des themenbezogenen Austauschs der Interessierten aus den KuRT Projekten in Fachgesprächen und Diskussionsforen
 - Nachhaltigkeitsbewertung für gesamte Fördermaßnahme
- **KuRT Lenkungskreis:**
 - Betreuung der halbjährlichen Lenkungskreissitzungen mit Projektkoordinator:innen, externen Expert:innen, PtJ, BMBF
- **Interner Bereich der KuRT Webseite**

Vernetzungs- und Transfervorhaben „KuRT_Plus“

Vernetzung mit relevanten *externen* Initiativen:

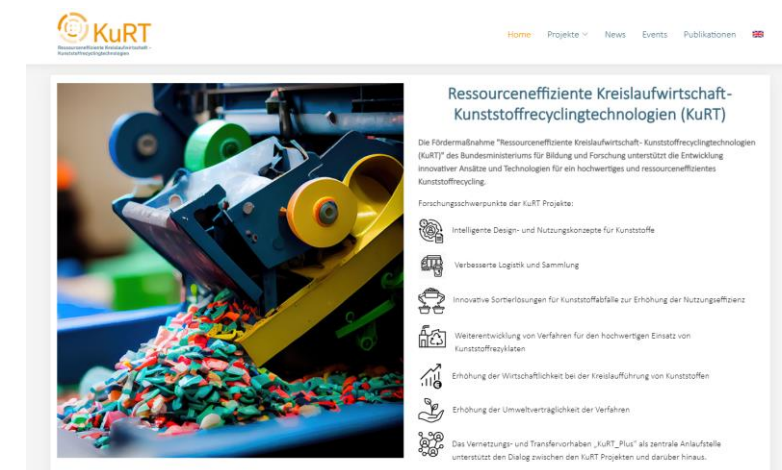
- BMBF-Fördermaßnahme „KI-Anwendungshub Kunststoffverpackungen – nachhaltige Kreislaufwirtschaft durch Künstliche Intelligenz“
 - BMBF-Förderinitiative „KMU-innovativ: Ressourceneffizienz und Klimaschutz“ (Projekte mit Kunststoffbezug)
 - Weitere nationale und internationale Forschungsaktivitäten
→ Recherche erfolgt in KuRT_Plus
-
- **Einladung der Initiativen zu KuRT Veranstaltungen** (z.B. Konferenzen, Diskussionsforen)
 - **Teilnahme an Veranstaltungen entsprechender Initiativen und Vorstellung der Fördermaßnahme KuRT**



Vernetzungs- und Transfervorhaben „KuRT_Plus“

Projektübergreifende Öffentlichkeitsarbeit

- Informationsmaterialien, z.B.
 - Projektflyer
 - Projektblätter (Update zur Laufzeitmitte)
- Social Media ([LinkedIn](#))
- Webseite (bmbf-kurt.de)
- Newsletter (halbjährlich)
- Pressemitteilungen
- Podcasts
- Projektvideo



Vernetzungs- und Transfervorhaben „KuRT_Plus“

Unterstützung bei der Verwertung und beim Transfer der (Forschungs-)Ergebnisse in die industrielle Praxis

- Dokumentation der **Ergebnisse der Querschnittsfragen**
- **Öffentliche Konferenzen** (Status- und Transferkonferenz)
- **Politische Dialoge** / parlamentarische Abende
- Vorstellung der Fördermaßnahme auf **Fachveranstaltungen** (z.B. [ACHEMA](#) – Weltmesse für Prozessindustrie, 10.-14.06.2024, Frankfurt am Main)
- Erstellung von **Publikationen** (u.a. KuRT Abschlusspublikation)



Kick-Off Veranstaltung „KuRT“

Was Sie in den nächsten 2 Tagen erwartet:

- Vorstellung und gegenseitiges Kennenlernen der **Projekte der Fördermaßnahme KuRT**
- Vorstellung der **Projekte der BMBF-Fördermaßnahmen „KI-Anwendungshub Kunststoffverpackungen – nachhaltige Kreislaufwirtschaft durch Künstliche Intelligenz“** und **„KMU-innovativ: Ressourceneffizienz und Klimaschutz“** und Austausch zu Schnittstellen
- Erste Sitzung des **KuRT Lenkungskreises**

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!



Dipl.-Ing. Katja Wendler
DECHEMA e.V.
+49 (0) 69 7564-425
katja.wendler@dechema.de
kurt@dechema.de



Dr. Celine Schielke
DECHEMA e.V.
+49 (0) 69 7564-558
celine.schielke@dechema.de
kurt@dechema.de

