



NEWSLETTER
FPINFO



Wir vernetzen Kompetenzen für innovative Lösungen!

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

willkommen zu unserem neuesten FPInfo!

Freuen Sie sich auf spannende Veranstaltungen rund um Verpackungsmaterialien der Zukunft, effiziente Meetings im KI-Zeitalter, erfolgreiche Kooperationen zwischen Forschung und Praxis sowie inspirierende Einblicke aus Innovationsprojekten und Wettbewerben.

Ihr Team der Food-Processing Initiative



PPWR.dikutieren - Fossil, Recyclat, Biobasiert?
Wie bestimmt die PPWR die Verpackungsmaterialien der Zukunft?

02.06.26, 14:00 - 17:00 Uhr, Gütersloh



Die neue EU-Verpackungsverordnung (PPWR) bringt ab August 2026 tiefgreifende Veränderungen für Materialien und Lieferketten. Was bedeutet das konkret für zukünftige Verpackungsstrategien?

Freuen Sie sich auf spannende Impulse, Praxisbeispiele und interaktive Formate, in denen Sie zentrale Fragen zur Materialwahl der Zukunft gemeinsam diskutieren.

Dies ist eine gemeinsame kostenfreie Veranstaltung, der proWirtschaft GT GmbH, Kunststoffe in OWL e.V., und der Food Processing Initiative (im Rahmen des Projektes CirQualityOWL plus).

Prgramm & Anmeldung unter: <https://www.prowi-gt.de/veranstaltungen-und-aktuelles/veranstaltungen/biobasierte-werkstoffe-1/>



Effiziente Meetings im Zeitalter der KI
28.05.26, 16:00 - 17:00 Uhr, online

Warum sitzen wir oft in Meetings, die wenig bringen?

Genau darum geht es in dem Online-Workshop "Effiziente Meetings im Zeitalter der KI" mit Julia Becker und Dr. Elvira Radaca. Die beiden zeigen, warum Meetings selten ein Zeitproblem sind, sondern meist ein Strukturproblem und warum KI das Thema aktuell eher verstärkt als löst.

Die Teilnehmende erhalten konkrete Einblicke in typische Muster ineffizienter Meetings, analysieren die Situation im eigenen Arbeitsumfeld und lernen, welche einfachen Regeln sofort zu mehr Klarheit und schnelleren Entscheidungen führen.

Anmeldung unter: <https://www.vdi.de/mitgliedschaft/veranstaltungen/detail/effiziente-meetings-im-zeitalter-der-ki>

Forschung trifft Praxis:
TransformERN vernetzt Ideen, Forschung
und unternehmerische Praxis



Forschungseinrichtungen arbeiten mit klaren thematischen Schwerpunkten daran, neues Wissen zu generieren und innovative Lösungen zu entwickeln.

In enger Zusammenarbeit mit Partnern aus der Wirtschaft entstehen dabei praxisnahe Ergebnisse, von denen alle Beteiligten unmittelbar profitieren.



Neben laufenden Forschungsprojekten bieten die Institute, Universitäten und Hochschulen Unternehmen die Möglichkeit, eigene Fragestellungen einzubringen und gemeinsam weiterzuentwickeln. Diese können beispielsweise im Rahmen von Semesterprojekten oder Abschlussarbeiten von Studierenden bearbeitet werden. So entstehen frische Perspektiven, konkrete Lösungsansätze und ein nachhaltiger Wissenstransfer zwischen Wissenschaft und Praxis. Bei Interesse oder Fragen steht das Team [TransformERN](#) gerne für einen unverbindlichen Austausch zur Verfügung und unterstützt Sie dabei, passende Kooperationsmöglichkeiten zu finden.



Innovationen, Austausch, Praxis: Energieeffizienz im Fokus

Praxisnahe Einblicke in smarte Technologien, Prozessoptimierung und Fördermöglichkeiten: Das Innovationsforum bei der Rolinck Privatbrauerei (Krombacher) zeigte konkrete Lösungen für mehr Energieeffizienz. Expertinnen und Experten präsentierten Best Practices – von Abwärmenutzung bis zu alternativen Energiekonzepten.

Neben den Fachvorträgen bot die Veranstaltung viel Raum für Austausch, neue Kontakte und frische Impulse aus der Praxis. Die Veranstaltung war eine gemeinsame Initiative des Sustainable Industries Advisory | DK mit dem FPI e.V. im Rahmen des EFRE-Projektes transformERN.

Weitere Informationen [HIER](#) und bei Sabine Höfel: Sabine.Hoefel@foodprocessing.de




TROPHELIA Deutschland 2026:
Team der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe
gewinnt mit „Cycle Bites“

Herzlichen Glückwunsch an die TH OWL und das Gewinnerteam!
Starke Leistung! Wir gratulieren unserem langjährigen Kooperationspartner, der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe und dem Gewinnerteam ganz herzlich zum Erfolg bei Trophelia 2026. Ein tolles Beispiel für Innovationspower aus OWL!

<https://www.th-owl.de/news/artikel/detail/trophelia-2026-studierende-der-th-owl-holen-den-sieg-und-vertreten-deutschland-in-paris/>

Wir vernetzen Kompetenzen für innovative Lösungen!

Food-Processing Initiative e.V.
Ritterstr.19
33602 Bielefeld
Telefon: 0521 98640 0
E-Mail: fpinfo@foodprocessing.de
Internet: www.foodprocessing.de

Folgen Sie uns auch auf [LinkedIn!](#) 

Geschäftsführung: Norbert Reichl

**Vorstand: Sylvia Düpmann, Prof. Dr. Mark Bücking, Dr. Klemens van Betteray,
Karsten Ollesch**

Vereinsregister: 20VR3460 Amtsgericht Bielefeld

Ust-IdNr: DE 215696721

Über den folgenden Link können Sie den Newsletter abbestellen: [Newsletter abbestellen](#)

Bildnachweise: ©Canva ©TransformERN ©CirQualityOWLplus