

Sustainability News

Liebe Abonnenten,

das Konzept der Circular Economy hat in den letzten Jahren in Politik, Industrie und Gesellschaft immer größere Bedeutung erlangt. Mit dem Verbund, einer traditionellen Kernkompetenz von BASF, setzen wir das Konzept bereits um. Im Verbund schaffen wir Wert als ein Unternehmen, indem wir unsere Ressourcen effizient nutzen. Wir sprachen mit dem Circular-Economy-Experten Dr. Martin Stuchtey darüber, warum Circular Economy ähnlich bedeutend ist wie die Globalisierung und welche Chancen und Herausforderungen sich für die Chemieindustrie ergeben.

Im aktuellen Newsletter stellen wir Ihnen außerdem einige der Projekte vor, die im Rahmen des BASF-Jubiläumsprogramms Creator Space™ weitergeführt werden, nehmen Sie mit auf eine Reise in die 150-jährige Geschichte der Arbeitsmedizin und des Gesundheitsschutzes bei BASF und berichten über die Teilnahme von BASF an Sustainable Brands Konferenzen auf drei verschiedenen Kontinenten.

Wir wünschen Ihnen eine anregende Lektüre und viel Spaß beim Entdecken weiterer spannender Themen auf unserer [Online-Plattform](#).

Ihre Redaktion



„Das Goldene Zeitalter der Chemie“

Die Veranstaltungsreihe „Talk Sustainability — Nachhaltigkeit im Dialog“ bietet BASF-Mitarbeitern regelmäßig die Gelegenheit, sich mit externen Referenten über aktuelle Nachhaltigkeitsthemen auszutauschen. Im Mai kam mit Dr. Martin Stuchtey ein führender Circular-Economy-Experte nach Ludwigshafen. Wir sprachen mit ihm über die Wegwerfgesellschaft, die Vorteile der Circular Economy und das „Goldene Zeitalter der Chemie“.

[➤ Mehr](#)



Creator Space™-Programm geht weiter

Creator Space™ bleibt fester Bestandteil des BASF-Innovationsprozesses. Das Programm wurde anlässlich des 150. Jubiläums von BASF im vergangenen Jahr eingeführt. Weltweit entstanden so rund 50 Initiativen, aus denen mehr als 100 Projekte hervorgegangen sind, die derzeit mit verschiedenen Partnern weiterverfolgt werden. Wir stellen einige der Projekte, darunter den „Bus der Zukunft“ oder ein „Low Income House“ in Brasilien, vor.

[➤ Mehr](#)



Ökoeffizienzanalyse belegt Vorzüge wasserbasierter Klebstoffe

Wasserbasierte Klebstoffsysteme von BASF stellen eine umweltverträgliche und wirtschaftliche Alternative zu herkömmlichen Technologien für die Laminierung flexibler Lebensmittelverpackungen dar. Dies ist das Ergebnis einer Ökoeffizienzanalyse, die gemeinsam von BASF und COMEXI durchgeführt wurde.

[➤ Mehr](#)

150 Jahre Arbeitsmedizin und Gesundheitsschutz der BASF

Anfang Juni wurden die Arbeitsmedizin und der Gesundheitsschutz von BASF mit dem Ehrenpreis der Deutschen Gesellschaft für Arbeits- und Umweltmedizin (DGAUM) ausgezeichnet. Damit würdigt die DGAUM 150 Jahre erfolgreiche Arbeit in Wissenschaft und Praxis. Die Erfolgsgeschichte der Arbeitsmedizin und des Gesundheitsschutzes bei BASF in Ludwigshafen begann im Jahr 1866 — bereits ein Jahr nach Gründung des Unternehmens.

[➤ Mehr](#)



BASF bei Sustainable Brands Konferenzen in Europa, Afrika und Nordamerika

BASF war im Mai und Juni auf mehreren Sustainable Brands Konferenzen vertreten. In Kapstadt, Barcelona und Istanbul ging es unter anderem darum, wie BASF mit der Sustainable Solution Steering®-Methode zu einer nachhaltigeren Zukunft beiträgt. Bei der Hauptkonferenz in San Diego lag der Fokus auf Beiträgen zur Erreichung der UN SDGs.

[➤ Mehr](#)

Aktuelle Presse-Informationen

- [➤ 15.06.2016](#)
Sport Infinity definiert die Zukunft des Materialrecyclings neu
- [➤ 09.05.2016](#)
BASF wird Partner des Europe Regional Network des World Green Building Councils
- [➤ 12.04.2016](#)
BASF unterstützt Schüler bei Forschungsprojekt im All
- [➤ Weitere Presse-Informationen](#)

Veranstaltungen mit BASF-Präsenz

- 05.07.2016**
edie conference Resource Revolution, London
- 06.09. - 07.09.2016**
Sustainable Brands Buenos Aires, Argentinien
- 26.09. - 28.09.2016**
Sustainable Brands Kopenhagen, Dänemark
- [➤ Weitere Veranstaltungen](#)

Haben Sie Fragen oder Anregungen? Dann schreiben Sie uns an sustainability@basf.com

Diskutieren Sie mit



Julia Stehlin
Editorial Office - Sustainability Communications

E-Mail: sustainability@basf.com
Postal Address: BASF SE, ZOA/CA - C100, 67056 Ludwigshafen, Germany

BASF - We create chemistry

BASF SE, Registered Office: 67056 Ludwigshafen, Germany
Registration Court: Amtsgericht Ludwigshafen, Registration No.: HRB 6000

Chairman of the Supervisory Board: Jürgen Hambrecht
Board of Executive Directors:
Kurt Bock, Chairman; Martin Brudermüller, Vice Chairman; Hans-Ulrich Engel,
Sanjeev Gandhi, Michael Heinz, Harald Schwager, Wayne T. Smith, Margret Suckale