



We create chemistry

Sustainability News

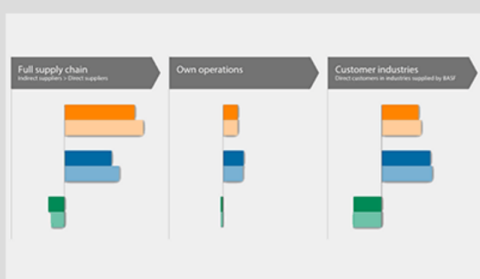
Liebe Abonnenten,

im BASF Bericht für das Jahr 2016 wird im Rahmen unserer integrierten Berichterstattung deutlich, wie Nachhaltigkeit zum Unternehmenserfolg beiträgt. BASF will als führendes Unternehmen und Teil der Gesellschaft auch einen Mehrwert für die Gesellschaft schaffen. Doch wie lässt sich dieser Mehrwert definieren und gibt es eine Möglichkeit, ihn zu messen? BASF hat dazu erstmalig die Ergebnisse ihres „Value-to-Society“-Ansatzes vorgestellt. In einem Interview erklärt Dr. Dirk Voeste, Vice President Sustainability Strategy, was es mit dem neuen Ansatz auf sich hat.

Außerdem berichten wir im aktuellen Newsletter über ein Forschungsprojekt, das es aus dem Schullabor bis ins Weltall auf die Internationale Raumstation (ISS) geschafft hat und geben aktuelle Beispiele aus der Bauindustrie, wie unsere Kunden ihre Nachhaltigkeitsleistung mit Hilfe von Master Builders Solutions®-Produkten verbessern können.

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

Ihre Redaktion



„Wir messen unseren Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft“

BASF hat zum ersten Mal die Ergebnisse ihres „Value-to-Society“-Ansatzes veröffentlicht. Die neue Methode misst die finanziellen und nicht-finanziellen Einflüsse von BASF auf die Gesellschaft und bewertet diese in Euro. Im Interview gibt Dr. Dirk Voeste, Vice President Sustainability Strategy, Einblicke in den neuen Ansatz.

[Mehr](#)



Bericht 2016 veröffentlicht

BASF hat ihren Geschäftsbericht mit allen wesentlichen Kennzahlen für das Jahr 2016 veröffentlicht. Der integrierte Bericht dokumentiert die ökonomische, ökologische und gesellschaftliche Leistung des Unternehmens. Die diesjährige Einleitungsstrecke verdeutlicht, wie Innovationen von BASF zu den UN Sustainable Development Goals beitragen.

[Mehr](#)



Landwirtschaft im Weltall

Das erste Schulforschungsprojekt, das zeigen soll, ob Stecklinge in der Schwerelosigkeit Wurzeln bilden, ist im Februar zur Internationalen Raumstation (ISS) gestartet. Die Pflanzenschutz-Experten der BASF haben die jungen Wissenschaftler mit Fachwissen, Material und Ausrüstung unterstützt.

[Mehr](#)



Nachhaltiges Wassermanagement bei BASF ausgezeichnet

BASF gehört zu den weltweit führenden Unternehmen im nachhaltigen Wassermanagement und wurde mit einem Platz auf der „Supplier Water A“-Liste der internationalen Non-Profit-Organisation CDP ausgezeichnet.

[Mehr](#)



Energieeffizientes und nachhaltiges Bauen

Wirtschaftliche Vorteile steigern und gleichzeitig Emissionen reduzieren: Experten von BASF stellen gemeinsam mit europäischen Kunden Beispiele vor, bei denen mit Master Builders Solutions®-Produkten für die Bauindustrie eine effizientere Ressourcennutzung, eine verbesserte Ökobilanz und deutliche Kosteneinsparungen erreicht werden.

[Mehr](#)

Aktuelle Presse-Informationen

- [03.03.2017](#)
BASF eröffnet neuen Innovation Campus Asia Pacific in Mumbai
- [02.03.2017](#)
BASF Catalysts verdoppelt Produktionskapazitäten für Emissionskatalysatoren in Indien
- [02.02.2017](#)
BASF bietet der Verpackungsindustrie bei der Interpack 2017 nachhaltige Lösungen an

[Weitere Presse-Informationen](#)

Veranstaltungen mit BASF-Präsenz

- 20. - 21. April 2017**
Sustainable Brands News Metrics, Istanbul
- 26. - 27. April 2017**
Ceres Conference 2017, San Francisco
- 22. - 25. Mai 2017**
Sustainable Brands Conference, Detroit
- 24. Mai 2017**
Konferenz „Net Impact Approaches“, London

[Weitere Veranstaltungen](#)



Neues Video online — Circular Economy

Erfahren Sie in unserem neuen Video, wie BASF das Circular Economy-Modell in der Produktion und durch ihre Produkte umsetzt und so gemeinsam mit Kunden neue Lösungen entwickelt.

[Hier geht es zum Video \(auf Englisch\)](#)

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

Diskutieren Sie mit



© 2017 BASF SE

[Abmelden](#) [Kontakt](#) [Datenschutz](#) [Disclaimer](#)

Sie erhalten diese E-Mail, weil Sie bestätigt haben, dass Sie über unsere Neuigkeiten informiert werden möchten. Sie können sich vom BASF-Newsletter abmelden, indem Sie auf den „Abmelden“-Link klicken.

Julia Stehlin
Editorial Office - Sustainability Communications

E-Mail: sustainability@basf.com
Postal Address: BASF SE, COM/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