**Sendesperrfrist: 21. Juni 2016, 11:00 Uhr**

**Evonik steigert Wert der Innovationspipeline um eine halbe**

**Milliarde €**

• Innovationsoffensive von Evonik trägt Früchte – Innovationskraft deutlich gestärkt

• Evonik will mittelfristig 16 Prozent des Umsatzes mit Produkten und Anwendungen erzielen, die jünger als fünf Jahre sind

• Wachstumsfelder sollen bis zum Jahre 2025 mehr als

1 Milliarde € zusätzlichen Umsatz generieren

Evonik Industries stärkt seine Innovationskraft. Das Spezialchemieunternehmen hat im vergangenen Jahr den Wert seiner Innovationspipeline um eine halbe Milliarde € gesteigert. Der Wert der Pipeline liegt damit jetzt im unteren einstelligen Milliarden-€-Bereich und soll auch in den kommenden Jahren weiter wachsen. Klaus Engel, Vorstandsvorsitzender von Evonik Industries, sagte anlässlich des heutigen Pressegesprächs zu Forschung & Entwicklung (F&E) in Essen: „Unsere Innovationsoffensive trägt Früchte. Der stetige Fluss von neuen Produkten, Anwendungen und Geschäftsmodellen ist ein wesentlicher Treiber für profitables Wachstum von Evonik.

Innovationen sollen künftig noch deutlicher zu Umsatz und Gewinn beitragen.“ Mittelfristig will der Konzern 16 Prozent seines Umsatzes mit Produkten und Anwendungen erzielen, die jünger als fünf Jahre sind. Derzeit liegt dieser Umsatzanteil bei rund 10

Prozent.

„Das Ziel ist ambitioniert“, sagte Ulrich Küsthardt, Chief Innovation Officer von Evonik, „und um es zu erreichen, haben wir weitere Schritte unternommen.“ Evonik hat sein Innovationsportfolio fokussiert, die Wachstumsfelder neu festgelegt und die Innovationskultur weiterentwickelt. Küsthardt sagte: „Die

insgesamt sechs Wachstumsfelder sollen bis zum Jahr 2025 mehr als 1 Milliarde € zusätzlich zum Umsatz beitragen.“ Sie liegen in hochattraktiven Märkten, die Evonik aufgrund seiner Kernkompetenzen mit neuen Produkten und Lösungen bedienen kann. Beispiele sind nachhaltige Ernährung (Sustainable Nutrition), Lösungen für die Gesundheit (Health Care Solutions) sowie Lösungen für Kosmetik (Cosmetic Solutions).

21. Juni 2016

**Ansprechpartner Wirtschaftspresse**

**Edda Schulze**

Konzernpresse

Telefon +49 201 177-2225

Telefax +49 201 177-3030

[edda.schulze@evonik.com](mailto:edda.schulze@evonik.com)

**Evonik Industries AG** Rellinghauser Straße 1-11

45128 Essen

Telefon +49 201 177-01

Telefax +49 201 177-3475

[www.evonik.de](http://www.evonik.de/)

**Aufsichtsrat**

Dr. Werner Müller, Vorsitzender

**Vorstand**

Dr. Klaus Engel, Vorsitzender

Christian Kullmann, Stellv. Vorsitzender

Dr. Ralph Sven Kaufmann

Thomas Wessel

Ute Wolf

Sitz der Gesellschaft ist Essen

Registergericht

Amtsgericht Essen

Handelsregister B 19474

USt-IdNr. DE 811160003

Mit der Neuordnung der Wachstumsfelder geht eine Fokussierung des Innovationsportfolios einher. Das umgebaute Innovationsportfolio hat einen höheren Anteil größerer sowie der mittel- bis langfristigen Innovationsprojekte. Damit können Ressourcen effizienter eingesetzt werden. Ideenwettbewerbe und Förderung des Unternehmertums sollen außerdem zur weiteren Verbesserung der Innovationskultur beitragen.

Darüber hinaus soll die geplante Übernahme des Spezialadditiv- Geschäfts (Performance Materials Division) des US-Unternehmens Air Products auch die Innovationskraft von Evonik bei den Spezialadditiven stärken. Die Spezialadditiv-Sparte von Air

Products verfügt über exzellente F&E-Mitarbeiter sowie eine starke

F&E-Pipeline.

„Wir wollen eines der innovativsten Unternehmen der Welt werden“, unterstrich Küsthardt den Anspruch des Spezialchemieunternehmens. Gemäß einer Forsa-Umfrage trauen fast 50 Prozent der Befragten Evonik auch zu, diesen Anspruch mittelfristig einlösen zu können. Mehr als 75 Prozent der Befragten schätzen Evonik als innovatives Unternehmen ein. Evonik hatte diese Umfrage unter ausgewählten Zielgruppen wie Kunden, Investoren, Politikern, Wissenschaftlern und Mitarbeitern Anfang des Jahres beim unabhängigen Meinungsforschungsinstitut Forsa

in Auftrag gegeben.

F&E bei Evonik 2015

F&E-Aufwand 434 Millionen €

F&E-Aufwand 2010 – 2015 Steigerung um durchschnittlich 6 % p.a. F&E-Quote 3,2 %

Umsatzanteil mit neuen Produkten und Anwendungen jünger

als fünf Jahre rund 10 %

Wertentwicklung Innovationspipeline von 2014 bis 2015 Steigerung um 500 Millionen € Patentgeschützter Umsatz 57 %

Anzahl der 2015 neu eingereichten Patente rund 260

Bestand der Patente und Patentanmeldungen mehr als 25.000

Bestand Markenregistrierungen/-anmeldungen mehr als 7.000

F&E-Mitarbeiter rund 2.700

F&E-Standorte 35

Mehr zu den konkreten Themen des F&E-Pressegesprächs am

heutigen Tag erfahren Sie in folgenden Veröffentlichungen:

• Helfer auf Zeit: Bioabbaubare Composites für die

Medizintechnik

• Nachhaltigkeit in der Aquakultur: Evonik macht Lachse,

Garnelen & Co. zu Vegetariern

• Evonik kommerzialisiert Biotenside

Mehr zu den Biotensiden auch in der aktuellen Ausgabe des

Innovationsmagazins „elements“

Die aktuellen Pressemitteilungen von Evonik Industries finden Sie auch in unserem Pressebereich unter: [www.evonik.de/pressemitteilungen](http://www.evonik.de/pressemitteilungen)

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Internetseite:<http://corporate.evonik.de/de/presse/publikationen/elements/Pag> es/default.aspx

**Informationen zum Konzern**

Evonik, der kreative Industriekonzern aus Deutschland, ist eines der weltweit

führenden Unternehmen der Spezialchemie. Profitables Wachstum und eine

nachhaltige Steigerung des Unternehmenswertes stehen im Mittelpunkt der

Unternehmensstrategie. Die Aktivitäten des Konzerns sind auf die wichtigen

Megatrends Gesundheit, Ernährung, Ressourceneffizienz sowie Globalisierung

konzentriert. Evonik profitiert besonders von seiner Innovationskraft und seinen

integrierten Technologieplattformen.

Evonik ist in mehr als 100 Ländern der Welt aktiv. Mehr als 33.500 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2015 einen Umsatz von rund 13,5 Milliarden € und ein operatives Ergebnis (bereinigtes EBITDA) von rund 2,47 Milliarden €.

**Rechtlicher Hinweis**

Soweit wir in dieser Pressemitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder

unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen

der Aussagen mit bekannten oder unbekannten Risiken und Ungewissheit

verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach

Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG

noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser

Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.