

## Veränderungen im Vorstand der BASF

Veränderungen im Vorstand der BASF<br/>
hr />- br. Andreas Kreimeyer tritt in Ruhestand<br/>
hr />- Sanjeev Gandhi wird neu berufen<br/>
hr />- br. Andreas Kreimeyer tritt in Ruhestand<br/>
hr />- Sanjeev Gandhi wird neu berufen<br/>
hr />- br. Andreas Kreimeyer tritt in Ruhestand Neuverteilung der Zuständigkeiten zum 1. Mai 2015<br/>cbr />Der Aufsichtsrat der BASF SE hat heute (23. Oktober 2014) Sanjeev Gandhi (47) mit Wirkung zum 1. Dezember 2014 zum Mitglied des Vorstands bestellt. Er leitet seit 2010 den Bereich Intermediates.<br/>
- Nach erfolgreichen 12 Jahren im Vorstand der BASF wird Dr. Andreas Kreimeyer (59) mit Ablauf seines Vertrages nach der Hauptversammlung am 30. April 2015 in Ruhestand treten. Er ist seit 2003 Mitglied des Vorstands und ab 2012 Sprecher der Forschung. Diese Aufgabe wird Dr. Martin Brudermüller (53), Stellvertretender Vorstandsvorsitzender, mit Ablauf der Hauptversammlung übernehmen. der /oln Folge dieser Veränderungen hat der Vorstand die Neuverteilung der Zuständigkeiten mit Wirkung zum 1. Mai 2015 beschlossen:<br/>br. Kurt Bock (56), Vorsitzender des Vorstands, Ressort I<br/>br./>Legal, Taxes <br/>br> Insurance; Strategic Planning <br/>
Controlling; Communications <br/>
For Sovernment Relations; Global Executive Human Resources; Investor Relations; Global Executive Human Resources; Compliance<br/>
Suckale (58), Arbeitsdirektorin, Ressort II<br/>
Human Resources; Engineering <br/>
Maintenance; Environment, Health <b Safety; European Site <br/>
Verbund Management<br/>
br />Dr. Hans-Ulrich Engel (55), Chief Financial Officer, Ressort III<br/>
br />Oil <br/>
br> Gas, Finance, Procurement, Information Services <br/> Supply Chain Operations, Corporate Controlling, Corporate Audit<br/> />Michael Heinz (50), Ressort IV<br/> br />Dispersions <br> Pigments, Care Chemicals, Nutrition <br> Health, Performance Chemicals, South America, Advanced Materials <br> Systems Research<br/>br. Harald Schwager (54), Ressort V<br/>br />Crop Protection, Construction Chemicals, Europe, Bioscience Research<br/>or />Dr. Martin Brudermüller (53), Stellvertretender Vorstandsvorsitzender und Sprecher der Forschung, Ressort VI<br/>br />Intermediates, Monomers, Petrochemicals, Process Research <br/> Chemical Engineering, Corporate Technology <br/> Operational Excellence, BASF New Business<br/> />Wayne T. Smith (54), Ressort VII mit Sitz in Nordamerika<br/>br/Sanjeev Gandhi (47), Ressort VIII mit Sitz in Asien<br/>Services Ressort VIII mit Sitz in Nordamerika<br/>Functions North America<br/>Functions Asia Pacific; South <br/>South <br/>Functions Asia Pacific; South <br/>Functions Asia Pacific < ASEAN <br/>
ANZ<br/>
Hinweis an die Redaktionen:<br/>
Lebensläufe und Fotos finden Sie im Internet unter:<br/>
Internet unter:<br/>
ANZ<br/>
Hinweis an die Redaktionen:<br/>
ANZ<br/>
Internet unter:<br/>
Internet unter:

von Chemikalien, Kunststoffen, Veredlungsprodukten und Pflanzenschutzmitteln bis hin zu Öl und Gas. Als das weltweit führende Chemieunternehmen unsere Kunden in nahezu allen Branchen, heute und in Zukunft die Bedürfnisse der Gesellschaft zu erfüllen. Unsere Produkte und Lösungen tragen dazu und beschäftigte am Jahresende mehr als 112.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich

## com/group/pressemitteilung/P-14-372 <br/> - v /> Über BASF-str /> BASF steht für Chemie, die verbindet - seit nunmehr 150 Jahren. Unser Portfolio reicht verbinden wir wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Mit Forschung und Innovation unterstützen wir bei, Ressourcen zu schonen, Ernährung zu sichern und die Lebensqualität zu verbessern. Den Beitrag der BASF haben wir in unserem Unternehmenszweck zusammengefasst: We create chemistry for a sustainable future. Die BASF erzielte 2013 einen Umsatz von rund 74 Milliarden? (AN). Weitere Informationen zur BASF im Internet unter www.basf.com .<br/>-kor />-kontakt<br/>-Elisabeth Schick<br/>-Tel.: +49 621 60-42023<br/>-transport of the contact o /><img src="http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n\_pinr\_=578954" width="1" height="1"> Pressekontakt BASF AG 67056 Ludwigshafen Firmenkontakt BASF AG 67056 Ludwigshafen

Die BASF ist das führende Chemieunternehmen der Welt. Mit ca. 112.000 Mitarbeitern, sechs Verbundstandorten und 376 weiteren Produktionsstandorten weltweit bedienen wir Kunden und Partner in fast allen Ländern der Welt.