



## BASF legt Grundstein für neue World-Scale-Anlage zur Produktion von Chemiekatalysatoren in Caojing/Schanghai

BASF legt Grundstein für neue World-Scale-Anlage zur Produktion von Chemiekatalysatoren in Caojing/Schanghai - Stärkung der globalen Produktionsbasis und der Kundennähe in Asien - Produktion von Nichtedelmetallkatalysatoren, kundenspezifischen Katalysatoren und Adsorbentien, um die wachsende regionale Nachfrage zu bedienen - Produktionsbeginn ist für das 4. Quartal 2016 geplant - BASF hat heute den Grundstein für eine neue World-Scale-Anlage zur Herstellung von Chemiekatalysatoren am BASF-Standort auf dem Chemieindustriepark Schanghai in Caojing/China gelegt. Die neue Anlage - die erste Prozesskatalysatoren-Produktion von BASF im Raum Asien-Pazifik - wird Nichtedelmetallkatalysatoren, kundenspezifische Katalysatoren sowie Adsorbentien produzieren, um die wachsende Nachfrage des chinesischen und asiatischen Marktes zu bedienen. Diese Katalysatoren kommen unter anderem bei der Herstellung von Fettsäuren, Schwefelsäure und Butandiol sowie bei der Entfernung von Verunreinigungen aus Olefinen zum Einsatz. "Die Grundsteinlegung ist ein bedeutender Meilenstein. Wir kommen so unseren Zielen einen Schritt näher, die regionale Produktionsbasis von BASF im Raum Asien-Pazifik zu vergrößern und näher an unseren Kunden in der am schnellsten wachsenden Region für Nichtedelmetall- und kundenspezifischen Katalysatoren zu sein", sagt Detlef Ruff, bei BASF Senior Vice President, Process Catalysts. "Diese neue Anlage wird in unsere globale Infrastruktur für die Produktion von Chemiekatalysatoren eingebunden. Dadurch können wir der starken regionalen Nachfrage gerecht werden und gleichzeitig unsere Fertigungskapazität sowie Produktivität steigern", so Ruff weiter. Es ist geplant, die Produktion im 4. Quartal 2016 aufzunehmen. Mit Erreichen der vollen Produktionskapazität werden in der Anlage 75 neue Arbeitsplätze geschaffen. Das Anlagenkonzept sieht eine hochautomatisierte und energieeffiziente Produktionsanlage vor, die Möglichkeiten für eine spätere Erweiterung bietet. Zudem gibt die Anlage BASF die Flexibilität, sich in den nächsten Jahren an neue kundenspezifische Produktionsanforderungen anzupassen. Über den Unternehmensbereich Catalysts der BASF: Der Unternehmensbereich Catalysts der BASF ist der weltweit führende Anbieter von Umwelt- und Prozesskatalysatoren. Er bietet hervorragende Expertise bei der Entwicklung von Technologien zum Schutz der Luft, zur Produktion von Kraftstoffen und zur effizienten Herstellung einer Vielzahl von Chemikalien, Kunststoffen und anderen Produkten inklusive Batteriematerialien. Mit unserer branchenweit führenden F&E-Plattform, unserem leidenschaftlichen Streben nach Innovationen und unserem umfassenden Wissen über Edelmetalle und Nichtedelmetalle, entwickelt der Unternehmensbereich Catalysts der BASF eigene, einzigartige Katalysatoren und Adsorbentien, die unseren Kunden helfen, noch erfolgreicher zu sein. Weitere Informationen über den Unternehmensbereich Catalysts der BASF sind online verfügbar unter [www.catalysts.basf.com](http://www.catalysts.basf.com). Über BASF: BASF steht für Chemie, die verbindet - seit nunmehr 150 Jahren. Unser Portfolio reicht von Chemikalien, Kunststoffen, Veredelungsprodukten und Pflanzenschutzmitteln bis hin zu Öl und Gas. Als das weltweit führende Chemieunternehmen verbinden wir wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Mit Forschung und Innovation unterstützen wir unsere Kunden in nahezu allen Branchen, heute und in Zukunft die Bedürfnisse der Gesellschaft zu erfüllen. Unsere Produkte und Lösungen tragen dazu 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. BASF erzielte 2014 einen Umsatz von über 74 Milliarden € und beschäftigte am Jahresende rund 113.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich (AN). Weitere Informationen zur BASF im Internet unter [www.basf.com](http://www.basf.com). Kontakt: BASF AG - Carl-Bosch-Straße 38 - 67056 Ludwigshafen - Deutschland - Telefon: +49 621 60-0 - Telefax: +49 621 60-42525 - Mail: [global.info@basf.com](mailto:global.info@basf.com) - URL: <http://www.basf.de>

### Pressekontakt

BASF AG

67056 Ludwigshafen

[basf.de](http://basf.de)  
[global.info@basf.com](mailto:global.info@basf.com)

### Firmenkontakt

BASF AG

67056 Ludwigshafen

[basf.de](http://basf.de)  
[global.info@basf.com](mailto:global.info@basf.com)

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.