

Presse-Information



BASF fördert Forschung und Entwicklung im Bereich Fahrzeuglacke in der Region Asien-Pazifik

- **Neue Laboranlagen erweitern die Möglichkeiten für Forschung und Entwicklung in der Nähe der Schlüsselkunden**
- **Schwerpunkt auf umweltschonenden Technologien**

BASF errichtet eine erstklassige Forschungs- und Entwicklungsplattform am BASF Innovation Campus Asia Pacific in Schanghai (China) und verstärkt damit ihre Aktivitäten im Bereich Fahrzeuglacke in der Region. In diesen hochmodernen Labors für Beschichtungen und Beschichtungsharze arbeitet das Team aus Forschung und Entwicklung an Innovationen, um die Bedürfnisse der Kunden in der Region zu erfüllen. Diese wünschen qualitativ hochwertige Beschichtungslösungen, die leistungsfähig und flexibel sind und die Umwelt schonen.

„Wir haben das Wachstumspotential der Automobilindustrie in Asien sowie den Aufbau von regionalen Forschungs- und Entwicklungskapazitäten unserer Kunden frühzeitig erkannt“, erklärt Peter Fischer, Senior Vice President, Coatings Solutions, Asia Pacific, BASF. „Die Voraussetzung für zukünftigen Erfolg ist die Globalisierung unserer Forschungs- und Entwicklungslandschaft und die Ausrichtung unserer Organisation auf zukünftige Marktanforderungen. Das haben wir erreicht. Wir streben eine Vergrößerung unseres Personals im Bereich Forschung und Entwicklung in Asien-Pazifik kontinuierlich – zu einem großen Teil in China.“

20. Juli 2016
P272/16
Jörg Zumkley
Telefon: +49 2501 14-3453
joerg.zumkley@basf.com

BASF Coatings GmbH
Glasuritstraße 1
48165 Münster
www.basf-coatings.de
Telefon: +49 2501 14-3399
Telefax: +49 2501 14-3750

BASF SE
Media Relations
Telefon: +49 621 60-20916
Telefax: +49 621 60-92693
presse.kontakt@basf.com

Mit einem hohen Level an Expertise und modernsten Anlagen setzen die neuen Labore einen Schwerpunkt auf Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten für Beschichtungsformulierungen, Harze, Polymersynthese sowie Beschichtungsverfahren für Spritz- und Tauchlackierung. Neueste Beschichtungstechnologien ermöglichen es außerdem, die Bedingungen der Produktionslinien von Kunden zu simulieren und Mehrwert für den Kunden zu schaffen.

In der Automobilindustrie steigt generell die Nachfrage nach hochwertigen und nachhaltigen Beschichtungen mit geringem VOC-Gehalt. „Wir haben bedeutende Forschungs- und Entwicklungskapazitäten am Innovationscampus in Schanghai aufgebaut, wo viele Innovationen entwickelt werden, von denen unsere Kunden profitieren können. Wir werden weiter investieren und neue Lösungen finden, um die zunehmende Nachfrage unserer Kunden nach nachhaltigen, haltbaren und ästhetisch ansprechenden Produkten zu bedienen“, fügt Rafael Bautista Mester, Head of R&D and Technology Management, Coatings Solutions Asia Pacific, BASF, hinzu. „Indem wir unsere Kompetenzen im Bereich Forschung und Entwicklung bündeln, bringen wir gleichzeitig globale und regionale Projekte voran, die sich auf die Entwicklung neuer und verbesserter Produkte, Anwendungen und alternativer Technologien konzentrieren.“

Über den Unternehmensbereich Coatings der BASF

Der Unternehmensbereich Coatings von BASF verfügt über eine globale Expertise in der Entwicklung, Produktion und Vermarktung innovativer Fahrzeug-, Autoreparatur- und Industrielacke sowie Bautenanstrichmittel. Wir schaffen zukunftsweisende Lösungen und fördern Innovation, Design und neue Anwendungsmöglichkeiten, um die Bedürfnisse unserer Partner weltweit zu erfüllen. Unsere Kunden profitieren von unseren Fachkenntnissen und den Ressourcen interdisziplinärer, global arbeitender Teams in Europa, Nordamerika, Südamerika und Asien-Pazifik. Im Jahr 2015 erzielte der Unternehmensbereich Coatings weltweit einen Umsatz von rund 3,2 Milliarden €.

Solutions beyond your imagination – Coatings by BASF. Mehr über den Unternehmensbereich Coatings von BASF und dessen Produkte finden Sie im Internet unter www.basf-coatings.com.

Über BASF

BASF steht für Chemie, die verbindet – für eine nachhaltige Zukunft. Wir verbinden wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Rund 112.000 Mitarbeiter arbeiten in der BASF-Gruppe daran, zum Erfolg unserer Kunden aus nahezu allen Branchen und in fast allen Ländern der Welt beizutragen. Unser Portfolio haben wir in den Segmenten Chemicals, Performance Products, Functional Materials & Solutions, Agricultural Solutions und Oil & Gas zusammengefasst. BASF erzielte 2015 weltweit einen Umsatz von mehr als 70 Milliarden €. BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich (AN). Weitere Informationen unter www.basf.com.