

## Vollautomatisch

Neue Lackierkabine erhöht „First Time Quality“.



**Qualitätsgarant:** dank Lackierkabine noch näher an den Kundenbedürfnissen

Der BASF Coatings-Standort Tultitlán in Mexiko hat 2008 eine vollautomatische Lackierkabine in Betrieb genommen. Kosten der Investition: rund 1,5 Millionen US-Dollar. Die moderne Technik erhöht die „First Time Quality“: Sie verbessert das Nachstellen der Lackierprozesse der Kunden und damit die Qualität der ausgelieferten Produkte. Zudem erleichtert sie die Einführung neuer Farben und die Lösung technischer Probleme. ■

## Große Verantwortung

BASF Coatings erhält den „Ford World Excellence Award“.

Ökologische und soziale Verantwortung ist für die BASF Coatings ein Schlüssel zu nachhaltigem Erfolg. Dafür hat das Unternehmen 2008 einen „Ford World Excellence Award“ der Kategorie „Recognition of Achievement“ erhalten. „Die Auszeichnung gerade im Bereich Corporate Responsibility ist für uns eine große Ehre“, sagt Ed Guerrini, Global Account Director Ford bei BASF. „Ich habe selbst erlebt, wie ernsthaft unsere Mitarbeiter dieses Thema leben, und wir

freuen uns, dass dieses Engagement von unserem Kunden Ford anerkannt wird.“ Die BASF kooperiert seit Jahren mit Ford. Als der weltweit größte Hersteller chemischer Produkte für die Automobilindustrie liefert BASF Produkte, die von der Außenhaut über den Innenraum bis hin zu Antriebsstrang und Fahrwerk zur Verbesserung der Fahrzeuge beitragen. ■

→ [www.ford.com/about-ford/news-announcements](http://www.ford.com/about-ford/news-announcements)

## Neuer Spitzenmanager

Juan Carlos Ordonez leitet das Coatings-Geschäft in Nordamerika.



Juan Carlos Ordonez studierte an der Universidad de los Andes in Bogotá Business Administration. 1982 kam er zur BASF und nahm in Nordamerika, Südamerika und

am BASF-Unternehmenssitz in Ludwigshafen eine Reihe von Managementfunktionen mit stetig wachsenden Verantwortungsbereichen wahr. Besonders die erfolgreiche Führung von Wachstums- und Umstrukturierungsprozessen zeichnet ihn aus. Er besitzt Erfahrung mit zahlreichen Industriebranchen, darunter Konsumgüter, Pharmazie, Agrochemie sowie Lacke und Farben. Zuletzt verantwortete er als Vice President am Firmensitz der BASF Nordamerika in Southfield, Michigan, den Bereich Automotive Refinish und Industrial Coatings. ■

## Auferstehung

1949 entstand der Rennwagen BMW-Veritas, der insgesamt 29 Siege einfuhr. Ihn nahm der Aachener Autobauer Vermot AG zum Vorbild für den in Design, Technik und Fahreigenschaften außergewöhnlichen Sportwagen Veritas RS III. Beschichtet mit Lacken der Reihe 90 von Glasurit® wird er nun als Monocoque 30-mal individuell nach Kundenwunsch produziert. ■

→ <http://vermot-ag.com>

### Exklusive Erscheinung:

Der Sportwagen Veritas RS III zeigt die hohe Kunst des Automobilbaus. Für den Glanz sorgt Glasurit.