

## Sehen, was bewegt:

der BASF TV-Service für TV- und Onlinejournalisten  
unter [tvservice.basf.com](http://tvservice.basf.com)

### **BASF Produktionsstandort Mangalore, Indien**

Der größte BASF Produktionsstandort in Südasien

**Das Werk in Mangalore ist der größte Produktionsstandort der BASF in Indien und ganz Südasien. In dem 1996 in Betrieb genommenen Werk werden derzeit Veredlungschemikalien, Dispersionen und Papierchemikalien, Fahrzeuglacke, Bandbeschichtungen und Bauchemikalien hergestellt.**

Seit seiner Gründung hat das Werk in Mangalore verschiedene Initiativen zur Entwicklung des Gemeinwesens wie Bildung, Gesundheit, Sport und kulturelle Aktivitäten unterstützt. Diese Initiativen werden durch einen Beirat, bestehend aus Mitgliedern der Gemeinden und Mitarbeiter vor Ort, koordiniert.

#### **(01) BASF Werksanlage, Mangalore – Impressionen**

*01.12.2012; 08:25; A1/A2: Atmo; FullHD*



**Seit 2013 werden in Mangalore edelmetallbasierte Feinchemie-Katalysatoren hergestellt. Mit dieser Fertigungslinie produziert BASF zum ersten Mal in Asien Chemiekatalysatoren. Edelmetallkatalysatoren produziert die BASF gegenwärtig in ihren Produktionsstandorten in Rom (Italien) und in Seneca, South Carolina (USA).**

Katalysatoren spielen eine wichtige Rolle bei der Herstellung von pharmazeutischen Wirkstoffen, Agrochemikalien, Geschmacks- und Duftstoffen sowie Nahrungsbestandteilen. Die Auswahl des optimalen Katalysators und dessen optimaler Einsatz sorgen für größtmögliche Erträge und Effizienz bei den Prozessen.

