

## INDIEN - Energieeffizienz in der Industrie

Fokus: Pharmaindustrie, Fein- und Petrochemie  
INFORMATIONSVORANSTALTUNG

Termin: 26. April 2013 (Anmeldeschluss: 19. April)  
Veranstaltungsort: Wirtschaftsreferat der Stadt Nürnberg, Theresienstr. 9,  
90403 Nürnberg, Konferenzraum "Kaiserburg"

### Block I - Grundlagen zum indischen Markt

08:30	Registrierung	
09:00	Begrüßung	IHK Nürnberg für Mittelfranken
09:15	Vorstellung der AHK Geschäftsreise & der Exportinitiative Energieeffizienz	Katrin Lohrengel, Geschäftsstelle Exportinitiative Energieeffizienz des BMWi
09:45	Aktuelle Wirtschaftsdaten Indien	Dirk Matter, Geschäftsführer, Deutsch-Indische Handelskammer (Düsseldorf)
10:15	Indian Petrochemical Industry's Role in India's Future Growth	Mohan Murti, Managing Director – Europe, Reliance Industries
10:45	Diskussion	
11:00	Kaffeepause	

### Block II - Rahmenbedingungen für Energieeffizienz in Indien

11:15	Recht und Steuern Rahmenbedingungen in Indien	Martin Woerlein, Rechtsanwalt & Partner, Rödl & Partner
11:45	Das Bureau of Energy Efficiency und der Perform, Achieve and Trade (PAT) Mechanismus	Markus Wypior, Teamleitung Deutsch-Indisches Energieforum, giz, Neu-Delhi
12:15	Möglichkeiten der Finanzierungsbegleitung in Indien	NN, Deutsche Investitions- und Entwicklungsgesellschaft mbH (DEG) (tbc)
12:45	Diskussion	
13:00	Mittagspause	

### Block III - Markt- und Absatzchancen

14:00	Das Messewesen in Indien	Julia Niedergöcker, Projektkoordinator International Exhibitions, Messe Nürnberg
14:15	Markt- und Absatzchancen für Energieeffizienztechnologien	Ragnar Strauch, Internationale Märkte Prozesstechnik, Anlagenbau, VDMA
14:45	Erfahrungsbericht	Heinz Bayer, Leitung technischer Vertrieb, Memmert GmbH & Co. KG (tbc)
15:15	Erfahrungsbericht	Dr.-Ing. Michael Thiemann, Vorsitzender der Geschäftsführung, ThyssenKrupp Uhde GmbH
15:45	Diskusison & Schlusswort	
	Get together	Veranstaltungsende voraussichtlich 16.30 Uhr

Die Informationsveranstaltung und AHK Geschäftsreise werden im Rahmen der Exportinitiative Energieeffizienz des BMWi durchgeführt.