

# Indien: Energieeffizienz und Eigenversorgung mit Erneuerbaren Energien für Industriekunden

## Informationsveranstaltung

[www.german-energy-solutions.de](http://www.german-energy-solutions.de)

Im Rahmen der Exportinitiative Energie des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) findet am 30.05.2017 eine Informationsveranstaltung zum Thema „Indien: Energieeffizienz und Eigenversorgung mit Erneuerbaren Energien für Industriekunden“ statt, die vom OAV in Kooperation mit der AHK Indien und der IHK in Düsseldorf organisiert wird.

### Marktchancen in Indien

Mit dem Wirtschaftswachstum und einer zunehmenden Bevölkerung wächst auch der Energiehunger Indiens. Bisher ist das Land von einer chronischen Energiemangel geplagt und nach wie vor wird mehr als die Hälfte (rund 186 GW) der über 304 GW installierten Leistung durch Kohlekraftwerke erzeugt. Für Industriekunden bieten Erneuerbare Energien eine interessante Alternative zum Netzstrom, denn dieser ist oft teuer (Mehrverbraucher zahlen aufgrund einer Quersubvention in Indien höhere Strompreise) und die Versorgungssicherheit ist nicht immer zu 100 Prozent gegeben. Eine Eigenversorgung mit Strom aus erneuerbaren und sauberen Quellen bietet für Unternehmen die Möglichkeit einer unabhängigen und kostengünstigen Stromversorgung.

Aufgrund der geringen Kapazitäten im Bereich der Technologien rund um Erneuerbare Energien in Indien, bieten sich deutschen Unternehmen hier weite Betätigungsfelder. Gleiches gilt für den Bereich der Energieeffizienz.

### Ihr Nutzen

Die Informationsveranstaltung liefert aktuelle Informationen und Expertenwissen aus erster Hand, um Sie optimal auf Ihr Auslandsgeschäft vorzubereiten. Sie erhalten einen Überblick über Marktchancen und branchenspezifische Absatzpotenziale, wodurch Sie die Chancen und Risiken einer Markterschließung abwägen können.

Haben Sie Ihre individuellen Potenziale erkannt, besteht im Anschluss die Möglichkeit, an der **AHK-Geschäftsreise** nach Indien teilzunehmen, die vom 28. November bis 01. Dezember 2017 stattfindet.

### Zielgruppe

Angesprochen sind deutsche Hersteller und Anbieter von Produkten oder Dienstleistungen aus dem Bereich Energieeffizienz und Eigenversorgung mit Erneuerbaren Energien für Industriekunden.

Dazu zählen unter anderem:

- Erneuerbare Energien, insbesondere Photovoltaik, Windenergie On-Shore und Kleinwindkraft, Biogas und Biomasse sowie Wasserkraft
- Energieeffizienz, insbesondere Industrieeffizienz (Energieübertragung- und Speicherung, Anlagentechnik, Produktionstechnik, Industriebeleuchtung, Informations- und Kommunikationstechnik)

### Ihre Kosten

Es fällt ein Unkostenbeitrag für das Catering in Höhe von 30,- € an.

### Kontakt

Bei Fragen zur Veranstaltung oder zur Zusendung der Zielmarktanalyse werden Sie sich bitte an:

OAV – German Asia-Pacific Business Association  
Felicitas Kaupp  
Telefon: +49 40 35 75 59-33  
E-Mail: [kaupp@oav.de](mailto:kaupp@oav.de)

Die Anmeldeunterlagen finden Sie [hier](#).

# Programm (Änderungen vorbehalten)

## Indien: Energieeffizienz und Eigenversorgung mit Erneuerbaren Energien für Industriekunden

30. Mai 2017, IHK Düsseldorf

Begrüßung und Vorstellung	
10:00 – 10:05	<b>Begrüßung</b> Katrin Lange, Referentin der Abteilung Außenwirtschaft Industrie- und Handelskammer zu Düsseldorf
10:05 – 10:10	<b>Grußwort und Vorstellung des Podiums</b> Felicitas Kaupp, Projektmanagerin OAV - German Asia-Pacific Business Association, Hamburg
10:10 – 10:20	<b>Vorstellung der Exportinitiative Energie des BMWi</b> Felicitas Kaupp, Projektmanagerin OAV - German Asia-Pacific Business Association, Hamburg
Block I: Die Marktchancen für Energieeffizienz und Erneuerbare Energien	
10:20 – 10:40	<b>Wirtschaftliche Entwicklung in Indien - Ein aktueller Überblick</b> Barbara Schmidt-Ajayi, Regionalmanagerin Südasien OAV - German Asia-Pacific Business Association, Hamburg
10:40 – 11:10	<b>Potenziale und Herausforderungen: Vorstellung der Zielmarktanalyse</b> Florian Wenke, Senior Manager - Outbound Services Deutsch-Indische Handelskammer, Pune
<i>Kaffeepause</i>	
11:30 – 12:00	<b>Indian Market Potentials for Renewable Energies</b> K. S. Popli (tbc), Chairman and Managing Director Indian Renewable Energy Development Agency Ltd. (IREDA), New Delhi
12:00 – 12:30	<b>Indian Market Potentials for Energy Efficiency</b> Dr. Satish Kumar, Executive Chairman Alliance for an Energy Efficient Economy, New Delhi
<i>Mittagspause mit Imbiss</i>	
Block II: Rahmenbedingungen für ein erfolgreiches Indiengeschäft	
14:00 – 14:30	<b>Rechtliche Rahmenbedingungen für deutsche Exporteure</b> Martin Wörlein, Rechtsanwalt, Partner und Leiter der Indienberatung Rödl & Partner GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft Steuerberatungsgesellschaft, Nürnberg
14:30 – 15:00	<b>Exportfinanzierung und Absicherungsmöglichkeiten für Investitionsvorhaben</b> Verena Würsig, Leiterin EU- und Außenwirtschaft NRW.BANK, Düsseldorf
<i>Kaffeepause</i>	
Block III: Best-Practice	
15:20 – 15:50	<b>Erfahrungsbericht zum Markteintritt in Indien</b> tbc
15:50	<b>Diskussion &amp; Get-together</b>

Moderation: Felicitas Kaupp, OAV - German Asia-Pacific Business Association