



KONTAKT

Baden-Württemberg International
Haus der Wirtschaft
Willi-Bleicher-Straße 19
70174 Stuttgart

Claudia Hackel
Tel.: +49(0)711.22787-28
Fax: +49(0)711.22787-22
claudia.hackel@bw-i.de
www.bw-i.de

www.german-energy-solutions.de
www.bmwi.de

ANMELDUNG

AHK-Geschäftsreise

**Indien – Solarenergie zur Eigenversorgung
in der Industrie (inkl. CSP)
8. - 12. Oktober 2018**

Über folgenden Link können Sie sich zur Veranstaltung anmelden und die Teilnahmebedingungen einsehen:

<https://www.german-energy-solutions.de/GES/Redaktion/DE/Veranstaltungen/Intern/2018/Geschaeftsreisen/gr-indien.html>

Anmeldeschluss: 13. Juli 2018

Die Veranstaltung ist eine Maßnahme der Exportinitiative Energie und wird aus den Haushaltsmitteln des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) gefördert.

Impressum

Herausgeber

Bundesministerium für Wirtschaft
und Energie (BMWi)
Öffentlichkeitsarbeit
11019 Berlin
www.bmwi.de

Text und Gestaltung

Baden-Württemberg International

Gestaltung und Produktion

Baden-Württemberg International

Stand

April 2018

Bildnachweis

Fotolia



Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie ist mit dem audit berufundfamilie® für seine familienfreundliche Personalpolitik ausgezeichnet worden. Das Zertifikat wird von der berufundfamilie gGmbH, einer Initiative der Gemeinnützigen Hertie-Stiftung, verliehen.



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie



MITTELSTAND
GLOBAL
EXPORTINITIATIVE ENERGIE

Solarenergie zur Eigenversorgung in der Industrie (inkl. CSP)

8. – 12. Oktober 2018

AHK-Geschäftsreise nach Bangalore / Indien



Indo-German Chamber of Commerce
Deutsch-Indische Handelskammer
Mumbai · Delhi · Kolkata · Chennai
Bengaluru · Pune · Düsseldorf

Durchführer



Baden-Württemberg International



Solarenergie zur Eigenversorgung in der Industrie (inkl. CSP)

Die Deutsch-Indische Handelskammer in Indien führt in Zusammenarbeit mit Baden-Württemberg International und dem OAV-German Asia-Pacific Business Association eine Geschäftsreise mit einer Fachkonferenz (9. Oktober) vom 8.-12. Oktober 2018 nach Bangalore zum Thema „Solarenergie zur Eigenversorgung in der Industrie (inkl. CSP)“ durch. Gefördert wird die Maßnahme von der Exportinitiative Energie aus den Haushaltsmitteln des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi).

Aktuelle Marktinformationen zu Solar und CSP in Indien

Indiens Solarpotenzial ist eines der höchsten der Welt. Mit mehr als 2.800 Sonnenstunden pro Jahr, mehr als 300 Sonnentagen jährlich und durchschnittlich 1.900 kWh/m² Globalstrahlung im Jahr hat die Stromerzeugung mittels PV in Indien sehr gute Voraussetzungen. Insgesamt ist die überwiegende Mehrheit der indischen Landmasse gut bis sehr gut für Solar-PV geeignet. Zudem hat das Ministerium für Neue und Erneuerbare Energie M 50 Mrd. (\$ 750 Mil.) Förderung in Form von 30% Subventionen für Dachflächen-Solar im Wohn- und Industriekonsumersegment genehmigt. Außerdem sind bis zu 30% Förderung für Regierungsprojekte verfügbar.

Da es sich bei Indien um ein Land mit subtropischem Klima handelt, gibt es lediglich im Bereich industrieller Prozesswär-

me (z.B. Lebensmittelverarbeitende -, Automobil-, Chemie- & Textilindustrie) einen Markt, wobei hier Potenzial gesehen wird, von thermisch erzeugter Wärme auf Wärme aus Erneuerbare-Energien-Quellen (primär Solar) umzustellen. Es gibt Beispiele von Anlagen mit Concentrated Solar Heat (CSH) in Indien – in Krankenhäusern und in der Industrie (Kühlung), Institutionen im Lebensmittelbereich, der Auto-, Milch- und Wäschereindustrie (Heißwasser/Dampfgenerierung), sowie in Atomkraftwerken zur Evaporation.

AHK-Geschäftsreise nach Indien

Reiseprogramm

8.10. abends	Briefing Begrüßung der Teilnehmer, Informationen zum Programm und gemeinsames Abendessen
9.10. ganztags	Fachkonferenz Präsentationen der deutschen Teilnehmer sowie von Länder- und Branchenexperten vor einem ausgewählten indischen Fachpublikum In den Pausen: Networking und Fachgespräche zwischen deutschen und indischen Unternehmen bzw. Institutionen
10.10. ganztags	Firmenbesuche Individuelle Unternehmensgespräche
11.10. ganztags/ abends	Firmenbesuche Individuelle Unternehmensgespräche Evaluierung: Bewertung der AHK-Geschäftsreise

Marktchancen für deutsche Unternehmen

Aufgrund der Tatsache, dass thermische Energie langfristig immer teurer wird und die Unternehmen sich dadurch mit höheren Kosten konfrontiert sehen, macht eine Investition in CSP auf lange Sicht Sinn, insbesondere als Alternative zu kosten- und treibstoffintensiven Dieselgeneratoren. Besonders im wachsenden indischen Markt, bei dem der Energiebedarf stetig ansteigt, bieten sich mit energieeffizienten Lösungen Geschäftsmöglichkeiten. Größtes Potenzial bietet sich in Indien im Bereich „Solar thermal heat for industrial processes (SHIP)“.

Mit technologischem Fachwissen und Betriebs-Know-How bieten sich für deutsche Unternehmen Chancen in beiden Branchen, sich auf dem indischen Markt zu etablieren, insbesondere im Projektmanagement, der Instandhaltung sowie der Beratung. Weitere Marktchancen bieten der Anlagenbau, Speichertechnologien und Qualitätssicherung von Dachsolar-Anlagen sowie Installationen von Micro-Grids bzw. Technologien und Komponenten wie Pumpen, Ventilatoren, Rohre, Ausdehnungsgefäße und Wärmetauscher für CSP-Anlagen.

Ihre Vorteile auf einen Blick

In Indien eröffnen sich für deutsche Firmen große Marktpotentiale. Allerdings sind ein fundiertes Wissen über den Markt und die Kultur sowie Kontakte das A und O, um langfristig erfolgreiche Geschäftsbeziehungen aufzubauen.

- Sie erhalten eine umfangreiche Zielmarktanalyse
- Vorstellung Ihres Unternehmens und Ihre Produkte/Dienstleistungen einem breiten Fachpublikum. Dadurch erhöhen Sie Ihren Bekanntheitsgrad im Zielmarkt.
- Nach Ihren Vorgaben werden von der AHK Indien potentielle Gesprächspartner für Sie ermittelt und zu Ihren Terminen begleitet.

Der Eigenbetrag ist nach Firmengröße gestaffelt und kann in den Anmeldeunterlagen eingesehen werden.

An der Geschäftsreise können max. 8 deutsche Unternehmen teilnehmen.