

Geschäftsanhahnung Singapur

Potential für deutsche Unternehmen im Bereich Elektronik und Photonik

Singapur, 20. bis 24. September 2021



Geschäftsanhahnung Singapur 2021

Im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) organisiert die SBS Systems for Business Solutions in Zusammenarbeit mit der AHK Singapur vom 20. bis 24. September 2021 eine Geschäftsanhahnung zum Thema Elektronik, Elektrotechnik mit Fokus auf Photonik nach Singapur. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des BMWi-Markterschließungsprogramms. Zielgruppe sind vorwiegend kleine und mittlere deutsche Unternehmen (KMU).

Zielregion Singapur

Singapurs **Elektronikindustrie** ist der wichtigste Sektor innerhalb der Produktion mit 121 Mrd. SGD (ca. 75 Mrd. EUR), was 36% des Produktions-BIP entspricht. Die Branche ist einer der wichtigsten Wirtschaftszweige des südostasiatischen Stadtstaates. Die Investitionen in Anlagevermögen lagen bei 3,08 Mrd. SGD (ca. 1,9 Mrd. EUR), was 58% der Investitionen der gesamten Produktion und 28% von Singapurs Gesamtinvestitionen ausmacht. Dies spricht für eine überaus positive Bewertung der Zukunftschancen des Standorts Singapurs für die Elektronikbranche. Die wichtigsten Sektoren sind die Halbleiterindustrie, die Elektronikfertigung, Datenspeicher und Rechenzentren sowie die Leistungselektronik.

Das Anwendungsfeld der **Photonik** bietet viele Möglichkeiten. Singapur ist exzellent aufgestellt in den Industrien der Laser- und Halbleitertechnologien, Konsumentenelektronik, Life Science, die alle auf Photonik angewiesen sind. Singapurs Smart Nation-Konzept, der anhaltende Einzug von IoT in die Haushalte und Städte, die Forschung und Entwicklung sowie Etablierung von Technologien der nächsten Generation, wie autonome Fahrzeuge und das kommende, flächendeckende 5G-Netzwerk (bis 2025), bieten hervorragende Standortchancen für die Photonik. Sämtliche Deep Tech-Anwendungen (künstliche Intelligenz, Big Data, IoT, additive Fertigungsrobotik, autonome Fahrzeuge), die die heutige Welt digital transformieren, erfordern Photonik- und Halbleiter-komponenten, die sowohl zunehmend energiesparender und immer leistungsfähiger werden müssen. Dies bietet deutschen Unternehmen ein großes Geschäftspotenzial in Singapur und der Region Südostasiens.

Durchführer

Bedarfssituation

- Lösungen für die Elektro-, insbesondere Halbleiterindustrie: Materialumschlag, Tests, Inspektion, Prozesse, Verpackungen, vorausschauende Wartung, Datenanalyse, automatisierte Sicherheits- und Warnsysteme
- Elektronik für IoT Anwendungen, wie Verbindungskomponenten, Speicherbauteile und Sensoren
- Lösungen für AI-Anwendungen (Sprach- und Gesichtserkennung, autonomes Fahren, Roboter), wie leistungsstarke Prozessoren
- Technologien für Datacenter: Serverlösungen, Telekommunikationsausrüstung, Mikrocontrollertechnik, etc.
- Komponenten und Lösungen für den Photonik- und Optikbereich
- Chancen bieten sich für Anwendungen in den Trendbereichen, wie Cloud-Systeme, Industrie 4.0, IoT, AI, Automation, Smart Mobility und 5G-Technologie, eHealth

Wer? – Zielgruppe

Die Geschäftsanbahnung richtet sich an deutsche Anbieter hochwertiger Technologien, Produkte und IKT-Dienstleistungen, insbesondere für den Halbleiter- und Photonik-Bereich. Kleine und mittlere deutsche Unternehmen (KMU) werden vor Großunternehmen berücksichtigt.

Speziell innovative Tech-Start-ups rücken derzeit in den Fokus der Regierung von Singapur und können von den Entwicklungen vor Ort profitieren.

Ihre Vorteile einer Teilnahme

- Individuell organisierte Geschäftsgespräche und Produktpräsentation
- Neue Geschäftsmöglichkeiten im singapurischen Markt
- Besuch potenzieller Kunden und Geschäftspartner
- Präsentationsveranstaltung mit Networking mit potenziellen Geschäfts- und Vertriebspartnern
- Sie erhalten eine Zielmarktanalyse
- Informationsgewinn zum Markt

Vorläufiges Programm

Vorläufiges Reiseprogramm* der Geschäftsanbahnung vom 20. – 24. September 2021 nach Singapur

Sonntag – 19.09.2021	
Ganztägig	Individuelle Anreise nach Singapur und Hotelbezug
19.00 Uhr	<i>Gemeinsames Abendessen</i>
Montag – 20.09.2021	
09.00 – 10.30 Uhr	Briefing zum Programm und Standort Singapur
Nachmittag	Referenzbesuche , bspw. bei The Photonics Institute, ASM Technology Singapore (tbc)
Abend	Abend zur freien Verfügung
Dienstag – 21.09.2021	
Vormittag	Präsentationsveranstaltung <i>Veranstaltungsraum in einem Hotel</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Einleitung und Kooperationspotenzial in Singapur: lokaler Sprecher, z.B. AEIS (Association of Electronic Industries in Singapore) und/oder OPSS (Optics and Photonics Society of Singapore) ▪ Branchenpotenzial Deutschland ▪ Unternehmenspräsentationen der deutschen Teilnehmer ▪ Networking Lunch
Nachmittag	Individuelle Geschäftstermine (B2B-Meetings)
Abend	<i>Gemeinsames Abendessen</i>
Mittwoch – 22.09.2021	
9.00 – 18.30 Uhr	Individuelle Geschäftstermine (B2B-Meetings)
Abend	<i>Gemeinsames Abendessen</i>
Donnerstag – 23.09.2021	
9.00 – 18.30 Uhr	Individuelle Geschäftstermine (B2B-Meetings)
Abend	<i>Gemeinsames Abendessen mit Feedbackgespräch</i>
Freitag – 24.09.2021	
Ab Vormittag	Individuelle Abreise

*Stand: 04.03.2021. Vereinzelte Programmänderungen sind möglich. Den aktuellen Stand des Programms und des gesamten Projektes finden Sie unter german-tech.org

Ihr Expertenteam

Projekträger – SBS systems for business solutions

SBS systems for business ist ein erfahrenes Beratungsunternehmen für komplexe Internationalisierungsprojekte weltweit.

In Zusammenarbeit mit der AHK Singapur hat SBS bereits eine Informationsreise zum Thema „Innovative Lösungen für den öffentlichen Verkehr“ (2014) sowie drei Geschaftsanbahnungsreisen zu den Themen „Smart City –Innovative Verkehrslösungen“ (2016), „Smart Logistics“ (2017) und „Start-up/Entrepreneurship“ (2018) in Singapur realisiert. Unternehmen aller Wirtschaftsbereiche vertrauen regelmäßig auf unsere Expertise.

Kosten

Der Eigenanteil der Teilnehmer beträgt in Abhängigkeit von der Größe des Unternehmens:

- 500 Euro (netto) für Teilnehmer mit weniger als 2 Mio. Euro Jahresumsatz und weniger als 10 Mitarbeitern
- 750 Euro (netto) für Teilnehmer mit weniger als 50 Mio. Euro Jahresumsatz und weniger als 500 Mitarbeitern
- 1000 Euro (netto) für Teilnehmer ab 50 Mio. Euro Jahresumsatz oder mehr als 500 Mitarbeiter

Für alle Teilnehmer werden die individuellen Beratungsleistungen in Anwendung der De-Minimis-Verordnung der EU bescheinigt. Teilnehmen können maximal 12 Unternehmen. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt, wobei KMU Vorrang vor Großunternehmen haben.

Kooperationspartner im Zielland – AHK Singapur

Die 2004 gegründete AHK Singapur ist eine offiziell anerkannte Auslandshandelskammer. Aufgrund ihrer langjahrigten Erfahrung im Bereich Beratung und Unterstützung deutscher Unternehmen beim Einstieg in den singapurischen Markt und durch die aktive Zusammenarbeit mit Unternehmensvertretern in Form von regelmäßig tagenden Expertenausschussen verfügt die AHK Singapur über fundierte Kenntnisse der dortigen Industrie und Wirtschaft sowie ausgezeichnete branchenspezifischen Kontakte. Die AHK übernimmt die Projektrealisierung vor Ort in Singapur.

Anmeldung

Hat die digitale Geschäftsanbahnung Ihr Interesse geweckt? Dann melden Sie sich einfach online auf unserer Homepage german-tech.org an bzw. kontaktieren Sie direkt den Projektverantwortlichen, Herrn Thomas Nytsch, **SBS systems for business solutions**, Büro Berlin, oder unter 030 5861994-10. E-Mail: info@sbs-business.com

Anmeldeschluss ist der **31. Mai 2021**.

Eine Übersicht zu weiteren Projekten des BMWi-Markterschlieungsprogramms für KMU können Sie unter www.ixpos.de/markterschliessung abrufen.

Online-Auftritt

Ein wichtiges Instrument für Ihr Unternehmen stellt das Projekt-Portal german-tech.org dar. Die deutschen Unternehmen können sich hier in wenigen Schritten registrieren und ein mehrsprachiges Firmenprofil erstellen. Die Plattform wurde durch Internationalisierungsprojekte etabliert und generiert den Teilnehmern der Projekte dank ihres englischen Online-Auftritts immer wieder Anfragen internationaler Interessenten.

Kooperationspartner



Singaporean-German Chamber
of Industry and Commerce
Deutsch-Singapurische
Industrie- und Handelskammer

Fachpartner



Impressum

Herausgeber

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

Text und Redaktion

Thomas Nytsch, SBS systems for business solutions

Gestaltung und Produktion

SBS systems for business solutions

Stand

04.03.2021

Bildnachweis

SBS systems for business solutions