



Geschäftsanhahnung Singapur

für deutsche Unternehmen im Bereich Elektronik und Photonik

Vom 20.09.2021 bis zum 24.09.2021 führt die SBS systems for business solutions GmbH, im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi), eine Geschäftsanhahnung nach Singapur durch. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des BMWi-Markterschließungsprogramms für KMU. Realisiert wird das Projekt zum Thema „Elektronik und Photonik“ in Zusammenarbeit mit der Deutsch-Singapurischen Industrie- und Handelskammer (AHK Singapur) und der fachlichen Unterstützung durch den Deutscher Industrieverband für optische, medizinische und mechatronische Technologien e.V. (SPECTARIS), das Kompetenznetz für Optische Technologien und Mikrosystemtechnik in den Ländern Berlin und Brandenburg (OpTecBB), das Photoniknetzwerk Thüringen (OptoNet e.V.) sowie die Optics and Photonics Society of Singapore.

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 wichtigsten Sektoren sind die Halbleiterindustrie, die Elektronikfertigung, Datenspeicher und Rechenzentren sowie die Leistungselektronik. Neben der Elektroindustrie spielt der Anwendungsbereich der Photonik in Singapur eine ebenso wichtige Rolle.

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 Südostasien.

Im Vorfeld der Reise erhalten die Teilnehmer spezifische Informationen in Form einer Zielmarktanalyse zur Branchen- und Marktsituation, zu rechtlichen und steuerlichen Rahmenbedingungen und Einfuhrbestimmungen. In Singapur werden sie ihre Produkte einem ausgewählten Fachpublikum präsentieren. Individuell vereinbarte Geschäftstermine mit singapurischen Geschäftspartnern und hochrangigen Vertretern aus Ministerium und Fachverbänden sowie Firmenbesuche schaffen die Grundlage für neue Kooperationen und ermöglichen zukünftige Auftragsakquisitionen.

Das Projekt ist Bestandteil des BMWi-Markterschließungsprogramms für KMU und unterliegt den De-Minimis-Regelungen. Der Eigenanteil der Unternehmen für die Teilnahme am Projekt beträgt in Abhängigkeit der Größe des Unternehmens zwischen 500 und 1.000 EUR (netto). **Anmeldeschluss ist der 31. Mai 2021.** Weitere Informationen unter www.german-tech.org.

Kontakt:

Herr Thomas Nytsch – SBS systems for business solutions GmbH

Budapester Straße 31, 10787 Berlin

E-Mail: info@sbs-business.com

Telefon: +49 30 5861994-10

www.sbs-business.com – www.german-tech.org

Durchführer:

