



# Geschäftsanbahnung Singapur

Wasser- und Abwasserwirtschaft | 24. bis 28. März 2025



## Geschäftsanbahnungsreise nach Singapur 2025

Vom 24.03.2025 bis zum 28.03.2025 führt die SBS systems for business solutions GmbH in Zusammenarbeit mit der AHK Singapur und German Water Partnership e. V., im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK), eine Geschäftsanbahnungsreise nach Singapur durch. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme. Sie ist Bestandteil der Exportinitiative Umwelttechnologien und wird im Rahmen des Markterschließungsprogramms für KMU durchgeführt. Zielgruppe sind vorwiegend kleine und mittlere deutsche Unternehmen (KMU).

### Marktsituation Singapur

Die Rahmenbedingungen des Standorts Singapur sind hervorragend und ein klares Alleinstellungsmerkmal in der ASEAN-Region. Dies ist bedingt durch die vorteilhafte strategische geografische Lage, die Infrastruktur, die englische Geschäftssprache, die stabilen rechtlichen und politischen Rahmenbedingungen sowie die hochqualifizierten Arbeitskräfte. Die Wasserwirtschaft spielt eine bedeutende Rolle für den Stadtstaat: Singapur verfügt kaum über eigene Wasserressourcen und importiert in großem Maße sein Wasser aus Malaysia. Aufgrund dieser Abhängigkeit und langfristigen Unsicherheit der Wasserversorgung hat Singapur frühzeitig innovative Wasserlösungen entwickelt und eingesetzt. So hat die singapurische Regierung seit 2002 bereits mehr als 800 Mio. SGD in die Wasserforschung investiert und den Stadtstaat so zu einem HydroHub mit mehr als 25 F&E Zentren etabliert. Ziel ist insbesondere die effizientere Wassernutzung in Haushalten und der Industrie (Halbleiter, Chemie und Pharma).

### Marktbedarf und -potential

Vor dem Hintergrund knapper Wasserressourcen liegt ein Fokus Singapurs insbesondere auf der effizienten Wassergewinnung, -nutzung und -wiederaufbereitung, unter der Einhaltung höchster Qualitätsstandards. Fortschrittliche Technologien zur Wassergewinnung, darunter auch die Meerwasserentsalzung, erfordern einen hohen Energieeinsatz, weshalb die Dekarbonisierung von Wassertechnologien ein weiterer Fokusbereich ist. Zur Gewinnung von Regenwasser werden zudem digitale Lösungen und KI zur genauen Niederschlagsvorhersage und -überwachung genutzt. Im Bereich der Wasserwiederaufbereitung liegt der Fokus vermehrt auf Filtrierungs- und Reinigungsverfahren, ebenfalls unter Berücksichtigung energieeffizienter Technologien und verträglicher Chemikalien. Als tiefliegende Inselnation spielt für Singapur zudem der steigende Meeresspiegel eine bedeutende Rolle. Ingenieursleistungen und Technologien für den Küstenschutz werden aktiv entwickelt.

Durchführer

## Zielgruppe und Marktpotential

Die Geschäftsanhaltungsreise richtet sich an deutsche Unternehmen, die ihre Marktpräsenz in Singapur auf- oder ausbauen möchten und innovative Technologielösungen und Dienstleistungen in folgenden Bereichen der Wasser- und Abwasserwirtschaft anbieten:

- **Nachhaltiges Wasser- und Abwassermanagement und effiziente Behandlungstechnologien** (u.a. Klärtechnik, dezentrale Aufbereitungs- und Reinigungslösungen, Regenwassernutzung)
- **Sichere Wasserversorgung** (Wassergewinnung, -verteilung und -speicherung, Management von Wasserressourcen, einschließlich der zugehörigen Transportlogistik und Infrastruktur)
- **Wasserbau** (Maßnahmen zum Schutz vor Fluss-, Ufer- und Küstenerosion)
- **Energieeffizienztechnologie und -analyse**
- **Wasseranalytik** (Sensorik sowie digitale Technologien)
- **Beratung und Fortbildung**

## Vorteile der Teilnahme am Förderprojekt

- ✓ **Zielmarktinformationen** im Vorfeld des Projekts in Form eines Webinars und Zielmarkthandouts
- ✓ Individuell organisierte **B2B-Geschäftstreffen** entsprechend gewünschter Zielkontakte
- ✓ **Delegationsbesuche** bei sektorrelevanten Einrichtungen und Unternehmen
- ✓ Sprachliche Unterstützung und Begleitung vor Ort

## Weitere Informationen

[www.germantech.org/geschäftsanhaltung-singapur-2024-wasserwirtschaft](http://www.germantech.org/geschäftsanhaltung-singapur-2024-wasserwirtschaft)

## Vorläufiges\* Programm der Delegationsreise nach Singapur

Reisetermin: 24. bis 28. März 2025

| Datum         | Ort      | Aktivität   |
|---------------|----------|---|
| 23. März 2025 | Singapur | <i>Individuelle Anreise, Ankunft im Delegationshotel<br/>Gemeinsames Kennenlernabendessen, bspw. PS Café @ Fullerton</i>  |
| 24. März 2025 | Singapur | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Einführungsveranstaltung:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Offizielle Begrüßung und <b>Briefing</b> zum Programm und Standort Singapur: AHK Singapur</li> <li>- Politische Lage in Singapur: Deutsche Botschaft</li> <li>- Wirtschaftliche Lage in Singapur, Geschäftsaktivitäten für deutsche Unternehmen und interkulturelles Briefing: AHK Singapur</li> <li>- Input zu ASEAN und Markteinblick Wasserwirtschaft: GTAI</li> <li>- Rechtliche Rahmenbedingungen in Singapur: Partnerkanzlei</li> </ul> </li> <li>▪ Besuch des German Centre Singapur</li> <li>▪ Gruppentermin, z. B. Besuch bei PUB (Singapore's National Water Agency)</li> <li>▪ Referenzbesuch, z. B. NEWater Aufbereitungsanlage</li> </ul> |
| 25. März 2025 | Singapur | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Präsentationsveranstaltung:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einleitung und Kooperationspotenzial in Singapur: z.B. Singapore Water Association (SWA) oder Public Utilities Board (PUB)</li> <li>- Markteinblick in die deutsche Wasser- und Abwasserwirtschaft: German Water Partnership e.V.</li> <li>- <b>Unternehmenspräsentationen der deutschen Delegationsteilnehmenden</b> vor einem singapurischen Fachpublikum und potentiellen Geschäftspartnern</li> <li>- Frage- und Antwortrunde (Q&amp;A)</li> <li>- Networkinglunch</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Networking / Individuelle B2B-Gesprächstermine</b></li> </ul>   |
| 26. März 2025 | Singapur | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Individuelle B2B-Gesprächstermine</b></li> <li>▪ <i>Interkultureller Besuch und gemeinsames Abendessen, z. B. Newton Food Centre (optional)</i></li> </ul>  |
| 27. März 2025 | Singapur | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Individuelle B2B-Gesprächstermine</b></li> </ul>  |
| 28. März 2025 | Singapur | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Individuelle B2B-Gesprächstermine</b></li> <li>▪ Debriefing und Feedbackrunde</li> <li>▪ <i>Individuelle Abreise (oder am Folgetag)</i></li> </ul>  |

## Ihr Expertenteam

### SBS systems for business solutions GmbH

SBS ist ein internationales Beratungsunternehmen mit Standorten in Berlin, München, Rom und Bukarest. SBS ist auf internationales Projektmanagement sowie strategische Internationalisierungsberatung spezialisiert und agiert weltweit dank eines starken Partnernetzwerks. Mit langjähriger Erfahrung konzipiert und realisiert SBS internationale Projekte, maßgeschneiderte Markteintrittsstrategien, Workshops, Webinare, Events sowie B2B-Geschäftstreffen.

> **Projektportal** [www.germantech.org/network](http://www.germantech.org/network)

Registrieren Sie sich kostenlos in unserem Network und lassen Sie sich von ausländischen Vertriebspartnern sowie Start-ups finden.

### German Water Partnership e. V.

German Water Partnership e.V. vereint als einziges Netzwerk der international ausgerichteten deutschen Wasserbranche über 300 Unternehmen. Die Bandbreite der Mitglieder reicht von Hochschulinstituten über Bauunternehmen und Consultants bis zu weltweit vertretenen Komponentenherstellern. Ziel des Netzwerkes ist es, die deutsche Expertise und Qualität weltweit zu etablieren und die Position der deutschen Wasserwirtschaft auf internationalen Märkten zu stärken.



German Water  
Partnership

## Deutsch-Singapurische

### Industrie- und Handelskammer (AHK Singapur)

Die 2004 gegründete AHK Singapur ist eine offiziell anerkannte Auslandshandelskammer. Aufgrund ihrer langjährigen 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 Expertenausschüssen verfügt die AHK Singapur über fundierte Kenntnisse der dortigen Industrie und Wirtschaft sowie ausgezeichnete branchenspezifische Kontakte. Die AHK übernimmt die Projektrealisierung vor Ort in Singapur.



## Kosten

Das Projekt ist Bestandteil des Markterschließungsprogramms für KMU und unterliegt den De-Minimis-Regelungen. Der Eigenanteil der Unternehmen für die Teilnahme am Projekt beträgt in Abhängigkeit von der Größe des Unternehmens:

- **500 EUR** (netto) für Unternehmen mit weniger als 2 Mio. EUR Jahresumsatz und weniger als 10 Mitarbeitenden
- **750 EUR** (netto) für Unternehmen mit weniger als 50 Mio. EUR Jahresumsatz und weniger als 500 Mitarbeitenden
- **1000 EUR** (netto) für Unternehmen ab 50 Mio. EUR Jahresumsatz oder ab 500 Mitarbeitenden

Reise-, Unterbringungs- und Verpflegungskosten werden von den Teilnehmenden selbst getragen. Für alle Teilnehmenden 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.

Eine Übersicht zu weiteren Projekten des Markterschließungsprogramms für KMU kann unter [www.gtai.de/mep](http://www.gtai.de/mep) abgerufen werden.

## Anmeldung und Kontakt

Hat das Förderprojekt Ihr Interesse geweckt?

Dann melden Sie sich einfach online auf unserem Portal für Förderprojekte [www.germantech.org](http://www.germantech.org) an bzw. kontaktieren Sie die Projektleiterin, Frau Isabel Kotnyek.

### SBS systems for business solutions GmbH

Frau Isabel Kotnyek

Tel: +49 30 814598141

E-Mail: [i.kotnyek@sbs-business.com](mailto:i.kotnyek@sbs-business.com)

Web: [sbsbusiness.eu](http://sbsbusiness.eu)

**Anmeldeschluss ist der 15. Oktober 2024.**

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>Mit der Durchführung dieses Projekts im Rahmen des Bundesförderprogramms Mittelstand Global/ Markterschließungsprogramm beauftragt:</p> | <p>Das Markterschließungsprogramm für kleine und mittlere Unternehmen ist ein Förderprogramm des:</p>   |  <p><b>MITTELSTAND GLOBAL</b><br/>MARKTERSCHLIESSUNGS-PROGRAMM FÜR KMU</p>  <p><b>MITTELSTAND GLOBAL</b><br/>EXPORTINITIATIVE UMWELTECHNOLOGIEN</p> |
|   |  <p>Bundesministerium<br/>für Wirtschaft<br/>und Klimaschutz</p> |   |