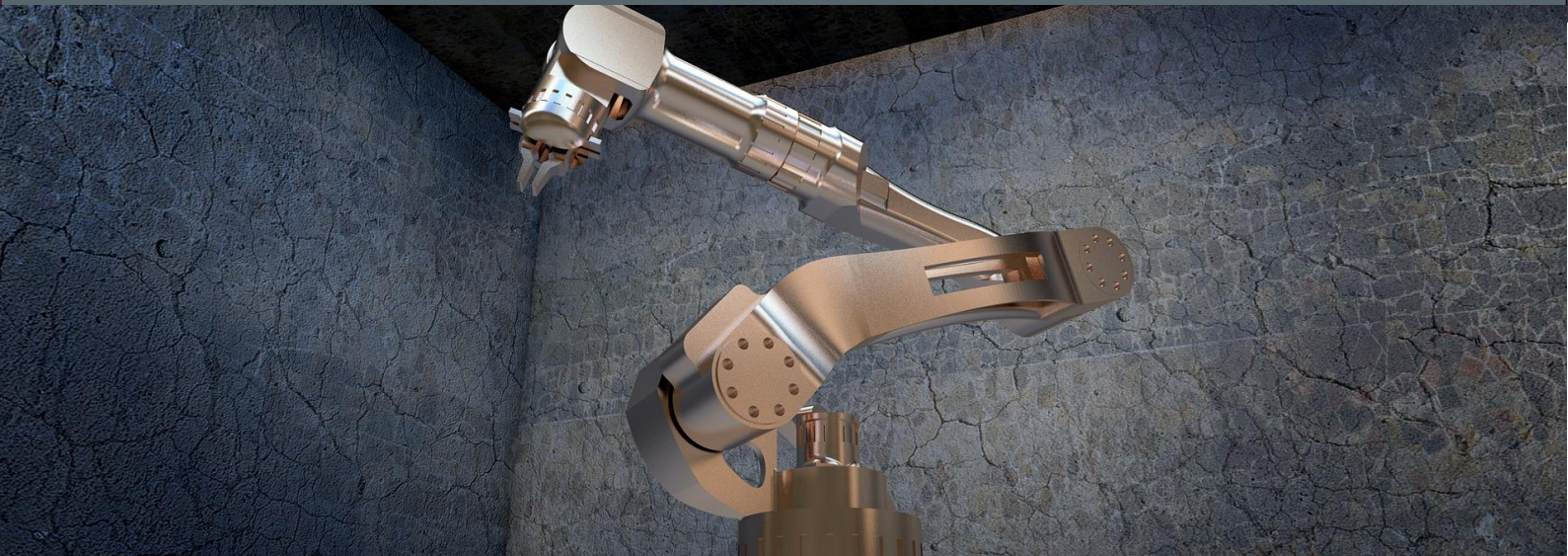


# Geschäftsanhahnung USA

für deutsche Unternehmen aus den Bereichen KI, Robotik und Autonome Systeme

Boston und Pittsburgh | 07.-11. April 2025



## Geschäftsmöglichkeiten für deutsche Unternehmen aus den Bereichen KI, Robotik und Autonome Systeme in den USA

*Vom 07. bis zum 11.04.2025 führt die AHK USA-New York in Zusammenarbeit mit SBS systems for business solutions, im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz, eine Geschäftsanhahnungsreise in die USA durch. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des Markterschließungsprogramms für KMU. Die Zielgruppe sind vorwiegend kleine und mittlere deutsche Unternehmen (KMU).*

Die USA spielen eine führende Rolle in der Weiterentwicklung von KI und Robotik. Besonders Städte wie Boston und Pittsburgh haben sich zu bedeutenden Innovationszentren entwickelt und prägen die globalen Trends. Diese Regionen sind bekannt für ihre hohe Konzentration an Startups und Forschungseinrichtungen, die sich auf Robotik und KI spezialisiert haben, und bieten zahlreiche Chancen für Unternehmen, die in diesen Sektor einsteigen möchten.

Pittsburgh hat sich besonders als Zentrum der Robotik etabliert. Seit in den 1950er Jahren KI von Wissenschaftlern der Carnegie Mellon University entwickelt wurde, ist die Stadt zu einem weltweit führenden Standort der digitalen Revolution geworden. Hier haben Unternehmen wie Aurora, Carnegie Robotics, Caterpillar, Gecko Robotics und viele andere ihren Sitz, ebenso wie Tech-Giganten wie

Meta, Microsoft und Google. Auch Boston ist ein führendes Zentrum für KI und Robotik, das durch starke akademische Einrichtungen wie das MIT und enge Kooperationen zwischen Forschung und Industrie Innovationen vorantreibt. Besonders stark ist die Region im Bereich Life Sciences, Biotechnologie und Pharmazie, unterstützt durch Investitionen und ein dynamisches Innovations-Ökosystem.

Dieser kontinuierliche Innovationsprozess erfordert intelligente Infrastrukturen sowie automatisierte Systeme, die die Effizienz neuer Technologien steigern und gleichzeitig Fehler und Ressourcenaufwand minimieren. Für deutsche Unternehmen bietet sich hier eine wertvolle Gelegenheit, mit ihren technologischen Lösungen zur Entwicklung dieses dynamischen Marktes beizutragen, der in rasantem Tempo wächst.

Durchführer

## Zielgruppe

Das Projekt richtet sich an deutsche Unternehmen, vorrangig kleine und mittlere Unternehmen (KMU), mit innovativen Technologien und Lösungen im Bereich KI, Robotik und Autonome Systeme, insbesondere mit den Schwerpunkten:

- Robotik in Fertigung, Logistik & Life Sciences
- KI-basierte Lösungen zur Prozessautomatisierung und Entscheidungsfindung
- Autonome Systeme in Transport und Fertigung
- Industrielle Automatisierung
- Automobil- und Transportwesen (Autonome Fahrzeuge)
- Einzelhandel und E-Commerce
- Cybersecurity

Sind Sie unsicher, ob Ihre Lösung passt? Sprechen Sie uns an!

## Ihre Vorteile auf einen Blick

- ✓ Individuell organisierte B2B-Gespräche mit potenziellen Geschäfts- und Vertriebspartnern
- ✓ Networking mit potenziellen Geschäftskontakten und Entscheidungsträgern des Sektors
- ✓ Detaillierte Informationen zum Zielmarkt sowie individuelle Informationen über Geschäftsmöglichkeiten im US-Markt
- ✓ Präsentation Ihrer Produkte vor Vertretern und Multiplikatoren aus der Industrie
- ✓ Einschätzung Ihrer Internationalisierungschancen in den USA

## Reisetermin: 07.-11. April 2025

Im Zuge dieses Projektes werden Ihnen industriespezifische Zielmarktinformationen und konkrete Fähigkeiten vermittelt, um erfolgreich im US-Markt einzusteigen. Wir sprechen gezielt die lokale Industrie für Sie an und organisieren individuell auf Ihre Ziele zugeschnittene Einzeltermine mit lokalen Unternehmen und Multiplikatoren, welche gemeinsam mit Ihnen im persönlichen Gespräch abgestimmt werden.

## Vorläufiges\* Programm der Delegationsreise

Vor der Projektwoche		
Dienstag 04. März 2025, 16.00 Uhr MEZ		• Zielmarkt-Webinar ( <i>Online</i> )
Montag ( <i>BOSTON</i> ) 07. April 2025	Vormittag	• Informationsveranstaltung – Briefing in Boston
	Nachmittag	• Individuelle Geschäftstermine und Gruppentermine im Großraum Boston
Dienstag ( <i>BOSTON</i> ) 08. April 2025	Ganztägig	• Präsentationsveranstaltung in Boston
Mittwoch ( <i>BOSTON &amp; PITTSBURGH</i> ) 09. April 2025	Vormittag	• Individuelle Geschäftstermine und Gruppentermine
	Nachmittag	• Weiterreise nach Pittsburgh und Hotel Check-In
		• Informationsveranstaltung – Briefing in Pittsburgh
Donnerstag ( <i>PITTSBURGH</i> ) 10. April 2025	Ganztägig	• Individuelle Geschäftstermine und Gruppentermine im Großraum Pittsburgh
Freitag ( <i>PITTSBURGH</i> ) 11. April 2025	Vormittag	• Individuelle Geschäftstermine und Gruppentermine im Großraum Pittsburgh
	Nachmittag	• Bilaterale Abschlussgespräche mit den deutschen Unternehmen, Besprechung weiterer Schritte bzgl. US-Markteinstieg

\*Stand: 16.12.2024. Vereinzelt Programmänderungen und -anpassungen sind möglich. Den aktuellen Stand des Programms und des gesamten Projektes finden Sie unter: <https://germantech.org/geschäftsanhaltung-usa-2025-ki-robotik/>

## Ihr Expertenteam

### Projektträger: AHK USA-New York

Die AHK USA-New York ist der Projektträger. Als offizielle Vertretung der deutschen Wirtschaft in den USA ist das Ziel der Auslandshandelskammern, den bilateralen Handel zu stärken und speziell deutschen kleinen und mittleren Unternehmen Geschäftsmöglichkeiten in den USA aufzuzeigen. In ihrer Funktion als Bindeglied zwischen deutschen und US-amerikanischen Unternehmen und Organisationen, steht die AHK USA mit zahlreichen Servicedienstleistungen als kompetenter Partner zur Verfügung.

### Kooperationspartner: 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.



## Kosten und Teilnahmebedingungen

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 Beschäftigten
- 750 EUR (netto) für Unternehmen mit weniger als 50 Mio. EUR Jahresumsatz und weniger als 500 Beschäftigten
- 1.000 EUR (netto) für Unternehmen ab 50 Mio. EUR Jahresumsatz oder ab 500 Beschäftigten

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.

### Fachpartner



## Anmeldung

Hat die Veranstaltung Ihr Interesse geweckt?

Weitere Infos und die Anmeldeunterlagen gibt es auf der Projektseite unter:

<https://germantech.org/geschäftsanhaltung-usa-2025-ki-robotik/>

## Kontakt

SBS systems for business solutions GmbH

Frau Elena Consuelo Godi

Tel: +49 (0)30 586199410

E-Mail: [ec.godi@sbs-business.com](mailto:ec.godi@sbs-business.com)

AHK USA-New York

Frau Eva Euler

Tel: +1 (212) 974 8845

E-Mail: [eeuler@gaccny.com](mailto:eeuler@gaccny.com)

**Anmeldeschluss ist der 24. Januar 2025**

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

<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>AHK</b> German American Chambers of Commerce Deutsch-Amerikanische Handelskammern</p>	 <p><b>Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz</b></p>
 <p><b>MITTELSTAND GLOBAL</b> MARKTERSCHLIESSUNGSPROGRAMM FÜR KMU</p>	