

#HM25 31. MÄRZ – 4. APRIL 2025

18. DEUTSCH- JAPANISCHES WIRTSCHAFTSFORUM

HANNOVER MESSE 2025 – Be part of it!



Deutsche Messe

WORLD. LEADING. INDUSTRYSHOW.



18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025 SHAPING THE FUTURE OF MANUFACTURING TOGETHER

*Das Deutsch-Japanische Wirtschaftsforum hat sich in den vergangenen Jahren zu einer etablierten Diskussions- und Kontaktplattform mit hochkarätigen Vorträgen aus der deutschen und japanischen Industrie entwickelt, es zählt zu den meistbesuchten Formaten auf der HANNOVER MESSE. In der 18. Ausgabe des Forums werden Expert*innen aus Industrie und Politik beider Länder die Herausforderungen, Innovationen und Kooperationsmöglichkeiten in zentralen Themen diskutieren, welche die Zukunft der industriellen Produktion in Deutschland und Japan formen werden.*

*Die digitale Transformation der industriellen Produktion hat sich in kürzester Zeit enorm weiter entwickelt. **Smart Manufacturing** bringt Dienste und Daten, Ressourcen und Kundenwünsche automatisch zusammen, so dass Produkte in einer hoch flexibilisierten Großserien-Produktion individualisiert werden können. Der Austausch von Daten und die Zusammenarbeit in komplexen Wertschöpfungsnetzwerken ermöglicht **Manufacturing-X**. Das „X“ steht dabei für „Exchange“ und zielt auf eine komplett digital vernetzte Industrie über die gesamte Fertigungs- und Lieferkette und verschiedene Branchen hinweg. Die **Robotik** als Kernelement der digitalen Transformation wird dank innovativer Sensorik und Steuerungstechnik immer präziser, effizienter und vernetzter. Die Weiterentwicklung von **Cloud Computing** und **digitalen Plattformen** für datengetriebene, modular aufgebaute Lösungen sorgt dafür, dass das Industrial Internet of Things mehr und mehr zu komplexen **Digital Ecosystems** wird.*

*Neben Großunternehmen werden auch wieder deutsche und japanische Start-ups in kurzen Pitches ihre Innovationen vorstellen. Am Ende des Forums sind alle Teilnehmer*innen zu einem Networking-Empfang eingeladen.*

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2024
SHAPING THE FUTURE OF MANUFACTURING TOGETHER

ECKDATEN:

Datum: Dienstag, 01.04.25, 14.30 – ca. 17.00 Uhr

Ort: Halle 27 – Trade & Invest Stage

Sprache: Deutsch-Japanisch

Zielgruppe: Teilnehmer*innen aus Japan und Deutschland onsite,
Besucher*innen aus Industrie und Forschung,
Politik & Verbände, Presse

Veranstalter:



Deutsche Messe



Kooperationspartner:

JETRO

Japan External Trade Organization



18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025
Programmwurf HANNOVER MESSE 2025

Änderungen vorbehalten.

14.00 Uhr	Welcome Coffee
14.30 Uhr	Begrüßung und Moderation Johanna Schilling (Geschäftsführerin ECOS) und Anne Pomsel (Geschäftsführerin Deutsch-Japanischer Wirtschaftskreis e.V.)
14.35 Uhr	Grußwort N.N.
14.40 Uhr	Grußwort N.N.
14.45 Uhr	Unternehmenspräsentation (DEU)
15.00 Uhr	Unternehmenspräsentation (JPN)
15.15 Uhr	Startup Pitches (DEU+JPN)
15.30 Uhr	Talk: „Smart manufacturing, digital ecosystems, advanced robotics – Was kommt als nächstes in der Fabrik der Zukunft?“
15.45 Uhr	Unternehmenspräsentation (DEU)
16.00 Uhr	Unternehmenspräsentation (JPN)
16.15 Uhr	Startup Pitches (DEU+JPN)
16.30 Uhr	Podiumsdiskussion: „Japan und Deutschland - Shaping the future of manufacturing together“
16.55 Uhr	Zusammenfassung / Abschluss
17.00 Uhr	Networking

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025

ÜBERSICHT / LAGEPLAN HANNOVER MESSE

HALLEN 4–9, 11
SMART MANUFACTURING
 Antriebs- & Fluidtechnik
 Automation & Sensortechnik
 Robotik & Logistik-Automation

HALLEN 14–17
DIGITAL ECOSYSTEMS
 Business Management Software
 Digitale Plattformen, Data & Cloud
 Engineering Software
 IT/OT Sicherheit
 Wireless Technologie & 5G

HALLEN 11–13
ENERGY FOR INDUSTRY
 Energietechnik
 Energy 4.0
 Wasserstoff & Brennstoffzellen

HALLE 27
COMPRESSED AIR & VACUUM

HALLE 3
ENGINEERED PARTS & SOLUTIONS
 Kunststoffe & Innovative Materialien
 Leichtbau
 Metallelemente, Bauteile & Lösungen

HALLE 27
INTERNATIONAL TRADE & INVESTMENT

HALLE 2
FUTURE HUB
 Forschung & Technologietransfer
 Quantentechnologien
 Startup Area

HALLEN 19, 18, IC, CC
CONFERENCES & EVENTS

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum



Hydrogen + Fuel Cells EUROPE



07/2024 | Änderungen vorbehalten | 240726

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025

Beteiligungsmöglichkeiten

Die Pakete sind buchbar bis zum 10.02.2025. Preise zzgl. der gesetzl. MwSt.

* Beteiligungspreise für Unternehmen, die nicht zur HANNOVER MESSE 2025 ausstellen. (Preisaufschlag von 20 %)

SILBER-PAKET

(4 Pakete buchbar)

- Table-top in der Nähe der Trade & Invest Stage am Dienstag, den 01. April 2025 und Platzierung des eigenen Displayständers
- Logopräsenz auf Partner-Display im Podiumsbereich, im Programmflyer sowie auf der HM Website inkl. Verlinkung zur Unternehmenswebsite
- Bewerbung des D-JAP Wirtschaftsforums an die Newsletter-Abonnenten HANNOVER MESSE, ECOS und Deutsch-Japanischer Wirtschaftskreis

1.890,00 €

2.268,00 €*

GOLD-PAKET

(4 Pakete buchbar)

- Inkl. Silber-Paket
- Vortrag (15 Minuten) im Rahmen des Wirtschaftsforums, optional ergänzend Teilnahme an Talks oder Podiumsdiskussion
- zusätzliche Logopräsenz auf den Vortragsankündigungsfolien
- Einspielung eines Imagefilms (max. 30 Sek.) vor Beginn des Beitrags
- VIP-Special: 2 Einladungen zur HANNOVER MESSE Eröffnungsfeier am Sonntag, den 30. März 2025

4.490,00 €

5.388,00 €*

STARTUP-PAKET

(6 Pakete buchbar)

- 5minütiger Pitch im Rahmen einer Pitch-Session“ (mit weiteren Startup-Unternehmen)
- Logopräsenz im Programmflyer sowie auf der HM Website inkl. Verlinkung zur Unternehmenswebsite
- Bewerbung des D-JAP Wirtschaftsforums an Newsletter-Abonnenten HANNOVER MESSE, ECOS und Deutsch-Japanischer Wirtschaftskreis

499,00 €

598,80 €*

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025

Beteiligungsmöglichkeiten

Die Pakete sind buchbar bis zum 10.02.2025. Preise zzgl. der gesetzl. MwSt.

* Beteiligungspreise für Unternehmen, die nicht zur HANNOVER MESSE 2025 ausstellen. (Preisaufschlag von 20 %)

Sponsoring WELCOME COFFEE

(1 Paket buchbar)

- Logo auf dem Partner-Display (RollUp)
- Imagefilm als Dauerwerbung auf der Bühnenwand (ohne Ton) für die Dauer des Welcome Coffees
- nicht-alkoholische Getränke (Wasser, Softdrinks, Kaffee, Tee)
- Gebäck

1.990,00 €

2.388,00 €*
2.388,00 €

Sponsoring NETWORKING

(1 Paket buchbar)

- Logo auf dem Partner-Display (Roll-Up)
- Imagefilm als Dauerwerbung auf der Bühnenwand (ohne Ton) für die Dauer des Networkings
- Bühnenpräsenz (5 Minuten) zu Beginn des Networkings z.B. in Form eines Talks
- nicht-alkoholische Getränke (Wasser, Softdrinks, Kaffee, Tee)
- Snacks (z.B. Brezeln, Wraps, ...)

2.490,00 €

2.988,00 €*
2.988,00 €

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025
Programmbeispiel HANNOVER MESSE 2024

Programmbeispiel 2024

ab 14.00 Uhr	Welcome Coffee
14.30 Uhr	Begrüßung durch die Moderatinnen Johanna Schilling, Geschäftsführerin, ECOS / Anne Pomsel, Geschäftsführerin, Deutsch-Japanischer Wirtschaftskreis e.V. (DJW)
14.35 Uhr	Grußwort (Video) Dr. Robert Habeck, Bundesminister für Wirtschaft & Klimaschutz (tbc)
	Grußwort (Video) Kazuchika Iwata, State Minister of Economy, Trade & Industry, Japan
14.45 Uhr	Talk: Wie kann die Industrie 'net zero' bis 2045/2025 schaffen? Dr. Hubertus Bardt, Geschäftsführer, Institut der deutschen Wirtschaft Köln e.V.
15.00 Uhr	Der Wert von Energieeffizienz und nachhaltigem Heizen steigern Stefan Knauf, Division Manager, FA Industrial Automation Systems, Mitsubishi Electric Europe B.V. Nils Meinke, Head of Government & External Relations, Mitsubishi Electric Europe B.V., Berlin Representative Office
15.15 Uhr	Nachhaltige Leiterplatten durch Metall-Tintenstrahldruck Masaaki Sugimoto, Co-Founder, Elephantech Inc.
15.25 Uhr	Toshibas Initiativen zur Kohlenstoffneutralität und eine regenerative Gesellschaft Yutaka Sata, Corporate Officer / Senior Vice President, Toshiba Corporation

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025
Programmbeispiel HANNOVER MESSE 2024

15.40 Uhr	Einfluss japanisch-deutscher Fertigungsdatenräume auf Nachhaltigkeit und Klimaschutz Kazuo Makashima, General Manager, Industrielles IoT, RRI (Robot Revolution & Industrial IoT Initiative) Yutaka Sata, Corporate Officer and Senior Vice President, Toshiba Corporation Ingo Sawilla, Koordinator Datenverwaltung / Datensicherheit, Trumpf Werkzeugmaschinen SE
16.15 Uhr	Zusammenfassung und Abschluss
ab 16.30 Uhr	Networking

Programmbeispiel 2024

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025 Impressionen HANNOVER MESSE 2024



17. DEUTSCH-JAPANISCHES WIRTSCHAFTSFORUM

第17回 日独経済フォーラム

Wärme- und Ressourcenwende in der japanischen
und deutschen Industrie • 日独両国産業における熱と資源の転換

支援

Unter der Schirmherrschaft des



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

Gold Partner



TOSHIBA

Changes for the Better

Veranstalter / 共催



Deutsche
Messe



ECOS



DJW

Kooperationspartner / 後援



BDI
The Voice of
German Industry



JETRO
Japan Center for Trade & Promotion



AHK
Deutsche Industrie- und
Handelskammer in Japan
ドイツ工業会

ENERGY 4.0
CONFERENCE STAGE



18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025
RÜCKBLICK – Partnerschaft und Tradition

2006	Deutschland und Japan als Wirtschaftspartner – Chancen und Herausforderungen der Zukunft	2016	Industrie 4.0 im Praxistest – Herausforderungen für Standardisierung, Datensicherheit und Arbeitswelt
2007	Deutschland und Japan als Innovationspartner	2017	Industrie 4.0 – ‚Creating value‘ in Deutschland und Japan
2008	<i>Partnerland Japan – Mobile Robots & Autonomous Systems</i>	2018	Dekarbonisierung der Mobilität – Wasserstoff, Digitalisierung und E-Mobilität als Lösung?
2009	Deutschland und Japan: Gemeinsam aus der Krise – Innovation im Mittelstand als Schlüssel	2019	KI in der industriellen Produktion – die selbstlernende Fabrik der Zukunft
2010	Klimafreundliche Mobilität – Deutschland und Japan als Vorreiter	2021	Industrie 4.0 und KI: Herausforderungen für KMU in Japan und Deutschland
2011	Partnerschaft mit Tradition und Potenziale der Zukunft (Wind, Energie, Elektromobilität)	2022	Mission Net Zero: Wie gelingt der deutschen und japanischen Industrie der Wandel?
2012	Metropolitan Solutions – Intelligente Lösungen und Technologien für Urbane Herausforderungen in Deutschland und Japan	2023	Nachhaltige Produktion und Energieversorgung in der Industrie in Zeiten multipler Krisen
2013	Energiewende in Japan und Deutschland: Chancen und Herausforderungen für die Industrie (Schwerpunkt Wind)	2024	Wärme- und Ressourcenwende in der japanischen und deutschen Industrie
2014	Die Rolle der Energiespeicher für die Energiewende: Gigawatt-Speicher, Home Batteries, Power-to-Gas	2025	Shaping the future of manufacturing together
2015	Industrie 4.0 – die intelligente Fabrik von morgen		

18. Deutsch-Japanisches Wirtschaftsforum 01.04.2025
RÜCKBLICK – Partnerschaft und Tradition

TEILNEHMENDE UNTERNEHMEN DER LETZTEN DEUTSCH-JAPANISCHEN WIRTSCHAFTSFÖREN, u.a.



18. DEUTSCH-JAPANISCHES WIRTSCHAFTSFORUM

**SIE MÖCHTEN
MEHR ERFAHREN?**

hannovermesse.com ▪ #HM25

Sprechen Sie uns gern an:

Andrea Hackmann

Projektreferentin HANNOVER MESSE

Deutsche Messe AG

+49 511 89 - 31643

andrea.hackmann@messe.de



Johanna Schilling

Geschäftsführerin

Ecos Consult GmbH

+49 541 - 911 909 90

jschilling@ecos.eu



Anne Pomsel

Geschäftsführerin

Deutsch-Japanischer Wirtschaftskreis

+49 211 - 99 45 91 91

info@djw.de



Deutsche Messe

WORLD. LEADING. INDUSTRYSHOW.

