



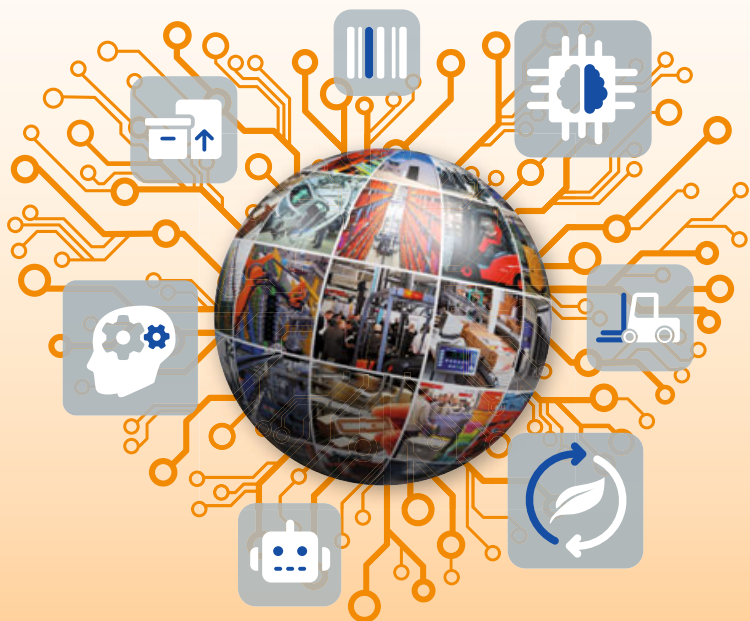
Internationale Fachmesse für
Intralogistik-Lösungen und
Prozessmanagement

24. – 26. März 2026

Messe Stuttgart

PASSION FOR DETAILS

Discover the Difference



Grußwort und Rahmenprogramm

Liebe Besucher und Besucherinnen,

Digitalisierung und Automatisierung der innerbetrieblichen Materialflüsse stellen viele Unternehmen vor große Herausforderungen. Die LogiMAT 2026 – Internationale Fachmesse für Intralogistik-Lösungen und Prozessmanagement – bietet dafür Inspiration, Fachwissen und konkrete Lösungsansätze. Unter dem Motto „PASSION FOR DETAILS – Discover the Difference“ präsentieren über 1.600 internationale Aussteller in zehn Messehallen ihre Produkte und Lösungen. Von smarter Software über automatisierte Lager- und Transportsysteme bis hin zu modernen Flurförderzeugen ist die gesamte Bandbreite der Branche vertreten.

Ein hochkarätiges Rahmenprogramm vertieft Trendthemen wie Nachhaltigkeit, KI und Robotik. Mit 25 Expert Forums, dem „Anwenderforum Mobile Robotik“, der „Smart Maintenance Lounge“, Live-Events und dem LogiMAT CareerDay wird die Messe zu einem inspirierenden Treffpunkt für alle, die die Zukunft der Intralogistik aktiv gestalten möchten.

Alle Informationen halten Sie hier in der Hand: kompakt und übersichtlich. Unsere Aussteller freuen sich auf Ihren Besuch!

Kommen auch Sie nach Stuttgart!

LogiMAT Arena Atrium | Eingang Ost

Eröffnung der LogiMAT und Preisverleihung – Best Product 2026

10:00 – 11:00 Uhr

Offizielle Eröffnung durch
Michael Ruchty,
Messeleitung LogiMAT Stuttgart,
EUROEXPO Messe- und Kongress-GmbH

Preisverleihung mit Laudatio von
Prof. Dr.-Ing. Johannes Fottner,
Ordinarius am Lehrstuhl für Fördertechnik Material-
fluss Logistik (fml), Technische Universität München (TUM)



Seien Sie live dabei, wenn der renommierte Preis
„Best Product“ in drei Kategorien vergeben wird!

Wie viel Mensch braucht das Lager der Zukunft?

11:00 – 11:50 Uhr



Moderation: **Prof. Dr.-Ing. Alice Kirchheim**,
Institutsleitung, Fraunhofer-Institut für Materialfluss
und Logistik IML

Die Nachfrage an Automatisierungslösungen ist ungebremst und viele Logistikunternehmen befassen sich mit Anwendungen humanoider Robotik. Gleichzeitig arbeiten immer mehr Menschen in der Branche. Wieviel Mensch braucht das Lager der Zukunft wirklich?



Verpackungslogistik: Die PPWR richtig umsetzen

13:00 – 13:50 Uhr



Moderation: **Sandra Lehmann**, Redakteurin,
LOGISTIK HEUTE, HUSS-VERLAG GmbH

Die Packaging and Packaging Waste Regulation (PPWR) stellt vor allem Verpackungslogistiker vor Herausforderungen, denn insbesondere Lösungen für hohe Mehrwegquoten sind bislang rar. LOGISTIK HEUTE zeigt Ansätze für die praktische Umsetzung.



Digitaler Produktpass als Wegbereiter für eine zirkuläre Logistik

14:00 – 14:50 Uhr



Moderation: **Prof. Dr.-Ing. Johannes Fottner**,
Ordinarius am Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss
Logistik (fml), Technische Universität München (TUM)

Die Transformation zur Kreislaufwirtschaft erfordert eine effiziente Rückführungslogistik von Produkten und Materialien. Wie wird aus der Pflicht des Digitalen Produktpasses eine Chance für Unternehmen, zirkuläre Prozesse profitabel zu gestalten?



Über den Tellerrand gucken: Was Intralogistik und modernes Anlagenmanagement verbindet

15:00 – 15:50 Uhr



Moderation: **Jens Reissenweber**,
Vorstandmitglied, FVI e.V.

Intralogistik und Smart Maintenance wachsen durch Digitalisierung, Automatisierung und Datenanalyse immer enger zusammen. Diese Paneldiskussion will vorstellen, was diese Entwicklung zur besseren Prozesseffizienz beiträgt.



Digitale Helfer im Warenfluss – KI als Werkzeug für KMUs

11:10 – 12:00 Uhr

Moderation: **Anja Glässing**, Projektmanagerin
Digitale Transformation und Industrie 4.0 Scouting,
Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg

Drei Jahre KI-Revolution – Zeit für ein Zwischenfazit
von Anwendern und Experten: Welche Anwendungen
haben sich in der Logistik durchgesetzt? Was
ist Stand der Technik in der Branche? Und wo sind
noch Potenziale für die Zukunft?



End-to-End Operations: Was braucht es für halbe Durchlaufzeiten bei halbem Aufwand?

13:10 – 14:00 Uhr

Moderation: **Dr.-Ing. Roman Ungern-Sternberg**,
Geschäftsbereichsleiter Operations, Fraunhofer-Institut für
Produktionstechnik und Automatisierung IPA

Variantenfertiger müssen eine hohe Individualisierung
bei der Produktivität der Massenfertigung
abdecken, um wettbewerbsfähig zu sein. Wie
können Engpässe in einem komplexen Wertstrom
ersichtlich werden? Welche aktuellen Lösungen
gibt es?



KI-basierte Bild- verarbeitung sieht, was Logistik bewegt

14:10 – 15:00 Uhr 

Moderation: **Oliver Scheel**, Business Development
Manager, EMVA – European Machine Vision Association

KI-gestützte Bildverarbeitung verändert die Welt der
Logistik! KI + maschinelles Sehen revolutionieren
Prozesse und steigern die Effizienz. Erfahren Sie, wie
innovative Technologien gezielt eingesetzt werden, um die
Zukunft der Logistik zu gestalten.



Frachtbetrug vorbeugen: Millimeterwellenscanner für die Logistik

15:10 – 16:00 Uhr

Moderation: **Andreas von Lösecke**,
Produkt Management Millimeterwellenbildgebung,
Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG

Schneller und automatisierter Schutz vor Frachtbetrug
mit Hilfe nicht-ionisierender Millimeterwellenscanner.
Was kann heute bereits umgesetzt werden und was
bringt die Zukunft?



Aussteller präsentieren neue Produkte und Konzepte (Dauer: 20 Min.)



Forum Nord, Halle 7

- 10:00 Leuze electronic GmbH + Co. KG** Autarkes Track & Trace System auf Feldebene? Überraschende Lösungen für Transparenz im Materialfluss
- 10:30 Toyota Material Handling Deutschland GmbH** Designing Strategic Circular Value: Cut Waste and Cost in Your Material Handling Operations
- 11:00 else AB** One Brain for Intralogistics – eine Software steuert alles
- 11:30 MHP Management- und IT-Beratung GmbH**
- 12:00 Element Logic Germany GmbH** Warum Automatisierung kaufen, wenn man sie auch abonnieren kann?
- 12:30 HUARAY TECHNOLOGY SINGAPORE PTE. LTD.** iRAYPLE Empowers Smart Manufacturing 4.0 with end-to-end intelligent logistics solutions
- 13:00 TGW Logistics GmbH** Designing for Tomorrow: Automation Architectures That Scale With Your Operation
- 13:30 KNAPP AG** rise to new dimensions with AI in logistics
- 14:00 Geekplus Europe GmbH** When performance meets scalability: The Geek+ – STL partnership transforming Pharma fulfillment at Med24
- 14:30 Movu NV** 4-Wege Paletten Shuttle als strategischer „Gamechanger“ in der 3-PL Automatisierung: Einblicke von Movu
- 15:00 enabl Technologies GmbH** Autonome Stapler als Teil hybrider Logistik: Mensch und Maschine im performanten Zusammenspiel
- 15:30 KNAPP Systemintegration GmbH** Master Data: Driving operational Excellence and Compliance
- 16:00 Intralox L.L.C. Europe** Smart Singulating and Gapping: The Key to Next Level Material Handling Automation
- 16:30 Zebra Technologies Europe Ltd.** N.N.



Forum Süd, Halle 4

- 10:00 Global Engineering Technologies** Was Sie aus unserem langen Go-To-Market lernen können: In 20 Jahren zur Perfektion von WMS & WCS?
- 10:30 Swisslog GmbH** From Grid to Great: SynQ Driven AutoStore HTTP
- 11:00 IdentPro GmbH** Kosten runter, Effizienz rauf: So steuert digitale Intralogistik mit RTLS & KI das gemischte Lager
- 11:30 Körber Supply Chain Consulting GmbH** SAP LGM als Komponente für smarte Supply Chains – Innovation für Industrie 5.0
- 12:00 mobisys GmbH** SAP EWM Clean Core. MSB nova: mobile Prozesse, beschleunigte Intralogistik & höchste Datenqualität
- 12:30 SWAN GmbH** Operative Logistik neu gedacht: KI + SAP LGM, EWM/MFS und TM für eine zukunftssichere Supply Chain
- 13:00 ICS Group** Warehouse 5.0: Menschen, KI-Agenten und Systeme intelligent orchestrieren – mit Stradivari® WMS
- 13:30 PSI Software SE** Ausgezeichnete KI weitergedacht: Die nächste Evolutionsstufe von PSLwms AI
- 14:00 io-DigitalSolutions GmbH** Produktionsversorgung praxisnah mit SAP EWM und DM abbilden
- 14:30 ExB Labs GmbH** N.N.
- 15:00 RR Fischer GmbH** Gravity-driven conveyors – the essential add-on to EVERY automation system (shuttle, AGV or AMR)
- 15:30 Flexus AG** SAP EWM-Transformation für das neue Logistikzentrum bei Ingersoll Rand. Fiori Apps, Automatiklager, Routenzüge, JIS-Versorgung, Distribution.
- 16:00 LogiPlus Consulting GmbH** AutoStore trifft SAP EWM: Best Practices für Integration und End-to-End Lagerautomatisierung
- 16:30 BRABENDER Solutions GmbH** Bermuda-Dreieck? Wie integrierte Transport Management Systeme alle Informationen auf dem Schirm halten

Vortrag in englischer Sprache

**Kooperierende FTF
für mehr Effizienz in der Intralogistik**

10:00 – 10:50 Uhr

Moderation: **Univ.-Prof. Dr.-Ing. Robert Schulz**,
Leiter des Instituts für Fördertechnik und Logistik (IFT),
Universität Stuttgart

Mithilfe kooperierender fahrerloser Transportfahrzeuge (FTF) können universelle Transportlösungen geschaffen werden. Skalierbare Fahrzeugverbünde aus beliebig kombinierbaren Fahrzeugen senken die Betriebsmittelvarianz und steigern die Flexibilität.



IFT

**Die Brownfield-Challenge:
Das Runde muss ins Eckige**

11:00 – 11:50 Uhr

Moderation: **Prof. Dr.-Ing. habil. Thorsten Schmidt**,
VDI-Gesellschaft Produktion und Logistik (GPL), Inhaber
der Professur für Technische Logistik an der TU Dresden

Bei Kostendruck und Fachkräftemangel gilt Automatisierung als Lösungsweg schlechthin. Wie aber passt das in ein System, das ohne Automatisierung gedacht wurde? Richtig spannend wird es, wenn sich gleichzeitig noch das Geschäft verändert.



VDI¹

**Ergonomie –
olle Kamelle oder Trendthema?**

13:00 – 13:50 Uhr

Moderation: **Dr. Veronika Kretschmer**,
Senior Scientist, Scientific Board Member,
Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML

In diesem Forum werden neueste Praxiseinblicke beleuchtet: Ist Ergonomie heute immer noch altbekannte Theorie oder längst unverzichtbarer Erfolgsfaktor im Arbeitsalltag? – Seien Sie dabei und sichern Sie sich wertvolle Impulse für Ihre Praxis.



 **Fraunhofer**
IML

**Safety vs. LowCost
in der mobilen Robotik**

14:00 – 14:50 Uhr

Moderation: **Dr. Günter Ullrich**, Leiter VDI
Fachausschuss „Mobile Robotik“ und Forum-FTS

Die mobile Robotik erobert die Welt. Neue Technologien und Anwendungen lassen die unterschiedlichen Safety-Anforderungen der Kontinente miteinander konkurrieren. Was heißt das für die europäische Normung? Können wir uns die „Gelb-Sucht“ noch leisten?



FORUM
FTS AMR

Logistics ChangerS – 15:00 – 15:50 Uhr
Pitch der Finalisten zum Startup-
Wettbewerb des LCS



Moderation: **Dr. Julia Boppert**,
Geschäftsführerin, *trilogIQa | change to lean* |

Innovative Startups präsentieren Lösungen für die Logistik von morgen. Wie verändern neue Technologien Transport und Lager? Welche Ideen machen Lieferketten effizienter und nachhaltiger? Und welche Trends prägen die Branche künftig?



LogiMAT-Gipfeltreffen 2026: 16:00 – 16:50 Uhr
Die Top-Trends der Intralogistik



Moderation: **Matthias Pieringer**, Chefredakteur
LOGISTIK HEUTE, HUSS-VERLAG GmbH

KI, Automatisierung und Autonomisierung – welche Trends treiben die Intralogistik an, und welche Chancen sowie Risiken ergeben sich daraus? Diese und weitere Fragen erörtern Spitzenmanager und Wissenschaftler beim LogiMAT-Gipfeltreffen 2026.



Wie ein DC-System die (Intra-)Logistik aufs nächste Level hebt

10:10 – 11:00 Uhr

Moderation: **Kathrin Renner**,
Manager DC technology, ZVEI e.V. (ODCA)

Gleichstromsysteme sind der Schlüssel zu mehr Energieeffizienz, Nachhaltigkeit und Versorgungssicherheit. In dieser Session wird beleuchtet, wie DC-Infrastrukturen die Energienutzung in der Logistik revolutionieren.



ODCA 
direct current by zvei

So einfach kann Beschaffung sein: Automatisierte Warenversorgung in der Fertigung

11:10 – 12:00 Uhr

Moderation: **Walter Ahmann**,
Senior Consultant E-Procurement,
Prozess- u. Integrationsmanager, simple system

Wo manuelle Abläufe bremsen, schafft Digitalisierung Effizienz: Mobile Scanlösungen, smarte Warenausgabe und der direkte Draht zum Lieferanten sichert Verfügbarkeit. Ein Praxisbeispiel aus dem Maschinenbau zeigt, wie das mit simple system gelingt.




simple system.

Intralogistik 4.0: Sensoren treffen Künstliche Intelligenz

13:10 – 14:00 Uhr

Moderation: **Dirk Schaar**, Leitender Chefredakteur
GO>>ing INTRALOGISTICS, AMA Digital Networks GmbH

Wie wird aus Daten Mehrwert? Das Forum zeigt, wie Sensorik und KI die Intralogistik smart, effizient und zukunftssicher machen. Im Fokus: transparente Materialflüsse, vorausschauende Steuerung, autonome Prozesse und Praxisbeispiele.



GO>>ing
INTRALOGISTICS

Aftersales ist nicht Support – sondern das profitabelste Feld im Maschinenbau

14:10 – 15:00 Uhr

Moderation: **Thomas Reisacher**, Geschäftsführer
FDI Digital Business & VALUE HUB GmbH

Lager digital – Vertrieb analog? Viele Intralogistiker übersehen ihre profitabelsten Hebel. Wie wird der Vertrieb sichtbar, bevor der Kunde sucht? Wie gelingt Service, der Umsatz macht? Und was funktioniert in der Praxis wirklich?



FDI
DIGITAL BUSINESS

AIDC-Lösungen zur Optimierung und Digitalisierung logistischer Prozesse

15:10 – 16:00 Uhr



Moderation: **Thorsten Aha**, Chefredakteur *ident*,
Ident Verlag & Service GmbH und
Peter Altes, Geschäftsführer, *AIM-D e. V.*

Erleben Sie im AIM-ident-Expertenforum, wie
Autold-Technologien Supply Chains optimieren.
Wie steigern Barcode, RFID sowie Sensorik und
RTLS die Effizienz? Wie lassen sich Prozesse
digitalisieren, Kosten senken und Nachhaltigkeit
erreichen?



PPWR und weitere EU-Vorschriften – Fluch oder Segen?

16:10 – 17:00 Uhr



Moderation: **Britta Wyss Bisang**,
VP Sustainability and Strategic Marketing
Communications, *Schoeller Allibert*

Wegen immer strengerer Vorschriften müssen
Hersteller von Kunststofflager- und -transport-
systemen ein Gleichgewicht zwischen Compliance,
Nachhaltigkeit und Machbarkeit finden. Wie können
sie die Ziele der Kreislaufwirtschaft erreichen,
politische Widersprüche lösen und den Zugang zu
recycelten Materialien sicherstellen?



Aussteller präsentieren neue Produkte und Konzepte (Dauer: 20 Min.)

Forum Nord, Halle 7



- 10:00 Mobile Easykey GmbH** Reale Effekte statt Theorie: Wie Daten die Intralogistik verändern
- 10:30 Powerfleet GmbH** From Reactive to Predictive Safety: How AI Is Transforming Forklift & Warehouse Risk Management
- 11:00 GEBHARDT Fördertechnik GmbH** Automatisierung in der Smart Factory Logistics mit GEBHARDT Versastore®
- 11:30 Toyota Automated Logistics** The Journey to Smart Warehouse Automation
- 12:00 Nomagic Sp. z o.o.** AI in Robotics: Where We Are Today, and Where We are Headed
- 12:30 LIPPERT Sortation Technology by GEBHARDT** Hoher Durchsatz, geringe Kosten – Sortiertechnik im E-Commerce
- 13:00 Gridstore Robotics GmbH** Next-Level-Flexibilität: Wie Gridstore Robotics dynamische Prozesse ohne Kompromisse ermöglicht
- 13:30 HUSS-VERLAG GmbH** Moderne Warehouse-Management-Systeme effektiv einsetzen. Eine Diskussionsrunde, die praxisnahe Strategien und Tipps liefert und zeigt, wie Sie Ihre Lagerprozesse optimieren und ihre Produktivität steigern können.
- 14:00 Mecalux GmbH** N.N.
- 14:30 STILL GmbH** N.N.
- 15:00 IGZ Ingenieurgesellschaft** Automatisierung Werkslogistik mit SAP EWM Template bei REHAU
- 15:30 KNAPP Industry Solutions GmbH** AMRs as the Core of Modern Logistics: Combining high throughput with maximum flexibility
- 16:00 Ranpak BV** Get PPWR Ready: How to Select Right-Sized Packaging Solutions and boost your AS/RS
- 16:30 Stöcklin Logistik AG** N.N.

Forum Süd, Halle 4



- 10:00 Logistikbude GmbH** Ladungsträger auf Autopilot: Paletten, Behälter & Co. ohne Excel und Zettelwirtschaft managen
- 10:30 FIS Informationssysteme und Consulting GmbH** Effizienz auf beiden Seiten der Rampe: Geplant rein, digital raus mit FIS Logistiklösungen auf der SAP BTP
- 11:00 ABF GmbH** So senken Branchenführer Kosten im Lager um 30% – Digital optimiertes Transporthandling in Real-Time
- 11:30 NETSTOCK Europe GmbH** Präziser als die Glaskugel – Mit Netstock zur optimalen Bedarfsplanung
- 12:00 INFORM GmbH** N.N.
- 12:30 S2data GmbH** Von der Disposition zum integrierten Netzwerk: Wie KI die Transportplanung neu definiert
- 13:00 Heureka Business Solutions GmbH** N.N.
- 13:30 Prodingler Gruppe** 7 Erfolgsfaktoren für intelligente Verpackungsprozesse
- 14:00 MotionMiners GmbH** N.N.
- 14:30 ecovium Holding GmbH** SimpleChain – Unlock Agentic AI-Driven Logistics
- 15:00 io-consultants GmbH & Co. KG** Potenziale der KI-gesteuerten Lagerplanung
- 15:30 SAP Deutschland SE & Co. KG** N.N.
- 16:00 OPAL Associates GmbH** Gesetze ändern sich. Standards bleiben. Etikettieren in S4/HANA mit OPAL
- 16:30 All for One Group SE** SAP Logistics Management im Check: SAP und Kunden diskutieren Potenziale, Funktionen und die Roadmap

Supply Chain Risiko Management: resilientere Lieferketten durch smarte Datenanalyse! **10:00 – 10:50 Uhr**



Moderation: **Prof. Dr. Michael Krupp**, Professor für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, Logistik und Supply Chain Management (SCM), Mitglied der Leitung der Forschungsgruppe für optimierte Wertschöpfung – THA_ops, Technische Hochschule Augsburg (THA)



Lieferketten sind vielfältigen Risiken ausgesetzt. Das Fachforum „Supply Chain Risiko Management“ zeigt praxisnahe Ansätze für mehr Resilienz (auch in KMU). Diskutieren Sie mit, wie smarte Datenanalysen Lieferketten widerstandsfähiger machen!

Die Evolution des Digitalen Zwillings – vom „Virtual“ zum „Immersive“ Engineering **11:00 – 11:50 Uhr**



Moderation: **Jan Kaulfuhs-Berger**, Chefredakteur Technische Logistik, HUSS-VERLAG GmbH



Es werden der Status-Quo und die Bedeutung des „Virtual & Immersive Engineerings“ in der industriellen Praxis diskutiert: Was sind Digitale Zwillinge und wo sind sie zu finden? Wie sichtbar und relevant ist „Immersive Engineering“ in der Praxis?

Mehr Wissen. Bessere Planung. Schnellere Umsetzung. GenAI in der Supply Chain Praxis **13:00 – 13:50 Uhr**



Moderation: **Dr. Paulina Prantl**, Abteilungsleitung „Analytics“ im Bereich Supply Chain Services, Fraunhofer IIS



Generative KI eröffnet neue Möglichkeiten zur Automatisierung betrieblicher Prozesse. Doch wie zeigen sich diese Potenziale in der Intralogistik – und was bedeutet ihre Umsetzung in der Praxis?

Generative KI in Logistikprojekten: Sparringspartner für Projektleitung und Führung **14:00 – 14:50 Uhr**



Moderation: **M.Sc. Federica Kraft**, Inhaberin und Projektleiterin, Kraft Intralogistik Solutions



Wie kann Generative KI in der Logistik über das Schreiben von E-Mails hinaus unterstützen? Wo steckt das Potenzial im Projekt- und Führungsalltag? Welchen konkreten Nutzen bringt der Einsatz, und wie hoch ist der Aufwand für die Implementierung?

KI trifft Automatisierung 15:00 – 15:50 Uhr – Dream Team mit Ecken und Kanten!

Moderation: **Dr. Jörg Pirron**, Vorstandsvorsitzender
Intralogistik-Netzwerk in Baden-Württemberg e. V.,
Geschäftsführer, PROTEMA Unternehmensberatung GmbH



Im Rahmen seines Trendradars diskutiert das
Intralogistik-Netzwerk die Verbindung von Künstlicher
Intelligenz und Automatisierung, um die unbestrittenen
Potenziale aufzuzeigen, aber auch Risiken und
Implementierungshürden zu beleuchten.



LogiMAT ICS Foyer | Eingang Ost



LogiMAT CareerDay

Ob Fach- oder Führungskraft, Quer- oder Wiedereinsteiger,
Young Professional, Schüler oder Student – auf dem LogiMAT
CareerDay treffen motivierte Talente auf attraktive Arbeitgeber
aus der Logistikbranche. Informieren Sie sich über spannende
Jobangebote und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Sessions on Stage: Wertvolle Tipps und Informationen rund um den
Berufseinstieg und -umstieg.

Kostenfreier Messezutritt: Alle Teilnehmer erhalten nach Tickettausch
vor Ort freien Eintritt zur LogiMAT am 26. März 2026.

Save the Date!

Donnerstag, 26. März 2026, 9 – 17 Uhr

LogiMAT Messe Stuttgart, Zutritt ausschließlich
über den Schnellzugang ICS / LogiMAT CareerDay.

Für weitere
Infos scannen



Mit freundlicher Unterstützung unserer Partner:

DIE WIRTSCHAFTSMACHER
Eine Initiative der Logistik

HUGO BOSS

Messe Stuttgart



 Universität Stuttgart
MASTER:ONLINE
Logistikmanagement


WZLL
WISSENSCHAFTLICHE GESELLSCHAFT
FÜR TECHNISCHER LOGISTIK E. V.

Exhibitor Insights **Donnerstag, 26.3.**

Aussteller präsentieren neue Produkte und Konzepte (Dauer: 20 Min.)



Forum Nord, Halle 7

- 10:00 Westernacher Consulting GmbH** Wie Yard Management die digitale Lücke zwischen Lager- und Transportmanagement schließt
- 10:30 Storopack Deutschland GmbH + Co. KG** Smart, nachhaltig, automatisiert: Kartonvolumen und Materialverbrauch im Versandprozess reduzieren
- 11:00 DAMBACH Lagersysteme GmbH & Co. KG** Effizienz im Palettenhandling: Systemabgrenzung und Technologievergleich
- 11:30 UnboxRobotics Labs Pvt. Ltd.** N.N.
- 12:00 DistriSort Projects BV** E-Sort: throughput without the footprint
- 12:30 Libiao Robotics GmbH** N.N.
- 13:00 REA Elektronik GmbH** PPWR, Direktbeschriftung & Nass-in-Nass: Wege zur zukunftssicheren Verpackungskennzeichnung
- 13:30 Bosch Rexroth AG** Modularity as a Game-Changer: Tailoring Mobile Platforms to Your Handling Application
- 14:00 igus SE & Co. KG** AMR-Flotte für flexible Intralogistik – Modular, unabhängig, kosteneffizient und das ab 30.000 €
- 14:30 Rocket Solution GmbH** N.N.
- 15:00 TAWI AB** N.N.
- 15:30 Basler AG** N.N.
- 15:30 Aldong Super AI (Beijing) Co., Ltd** N.N.



Forum Süd, Halle 4

- 10:00 IGZ Automation GmbH** N.N.
- 10:30 engomo GmbH** Next-Level Lagerprozesse: Effizienz neu definiert – mit KI und durchgängiger Integration
- 11:00 TSC AUTO ID Technology EMEA GmbH** RFID & In-House MDM in Logistics: From Pilot to 24/7 Operation
- 11:30 AEB SE** N.N.
- 12:00 AIT Goehner GmbH** Next-Level Logistik: Smarte Bildverarbeitung und KI in Aktion
- 12:30 AKL-tec GmbH** Automatische Paletteninspektion – Effizienter Tausch durch objektive Bewertung Klasse C Paletten sicher aufspüren und aussortieren
- 13:00 COGLAS GmbH** Nach der schnellen COGLAS WEB WMS Einführung direkt an den Strand
- 13:30 MANTIS INFORMATICS SINGLE MEMBER S.A.** N.N.
- 14:00 Infios GmbH** N.N.
- 14:30 Shyftplan GmbH** Zukunftssichere Produktion: Digitale Prozesse und motivierte Teams
- 15:00 WERMA Signaltechnik GmbH + Co. KG** Retrofit für Logistik & Versand: Mit WeASSIST Prozesse digital sichtbar machen
- 16:00 Logistics Publishing Limited** Multi-User-Fulfillmentzentrum in Zentraldeutschland

Vortrag in englischer Sprache



Weitere Forenankündigungen lagen zum Redaktionsschluss nicht vor. Sie finden ein Update unter dem Menüpunkt „Rahmenprogramm“ auf der Website der LogiMAT.



Eventfläche Ladungssicherung

Halle 9
Stand 9B71



Ladung kippt – Karriere auch?

Ein LKW wird kontrolliert – die Ladung mangelhaft gesichert.
Der Verloader? Nicht geschult, keine Organisation.
Ein Anhörungsbogen folgt.

Täglich um **10:00** und **13:30 Uhr** wird live gezeigt, wie
Ladungssicherung funktioniert.

Um **12:00 Uhr** sprechen wir im **Führungskräfteworkshop**
über Verantwortung und Rollen. Wir helfen, bevor der
nächste Anhörungsbogen oder Transportschaden auf Ihrem
Schreibtisch liegt.



Tracking & Tracing Theatre (T&TT)

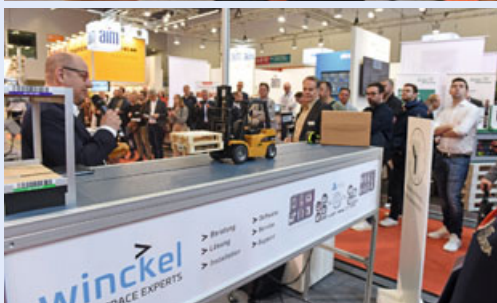
Halle 2
Stand 2B07



AutoID-Live-Szenario zur Automatisierung und Digitalisierung der Supply Chain

Das T&TT zeigt in einem durchgängigen Live-Prozess den Beitrag von AutoID (RFID, NFC, Barcode, 2D Code, RTLS: Echtzeit-Ortung, Sensor Tags etc.) zur Digitalisierung der Supply Chain und somit zur Automatisierung und Optimierung der Unternehmensprozesse.

Tägliche Führungen: **10:30, 12:30 und 14:30 Uhr**
(Dauer: 30 Min.)



Für mehr Infos
scannen!



Anwenderforum Mobile Robotik

Halle 6, Galerie
Stand 6H01



Sicherheit bei Entscheidungen für erfolgreiche FTS-Projekte

Das Forum-FTS und der VDI bieten den FTS-Anwendern kostenlose, individuelle und neutrale Beratungen an. Diese werden von den Mitgliedern des Forum-FTS und seinen Partnern durchgeführt. Anmeldung vorab online oder vor Ort auf dem Stand des Forum-FTS.

Themen: **Technik, Planung, Proof Of Concept, Safety** und **Cybersecurity!**

Interessenten können sich in den Wochen vor der LogiMAT zu einem der 5 Themenblöcke anmelden.

Treffpunkt: Stand 8A02 des Forum-FTS in Halle 8.



Für mehr Infos
scannen!



Smart Maintenance Lounge

Halle 4
Stand 4H01

INSTANDX
smart maintenance network

Smart Maintenance Lounge – Zukunft der Instandhaltung live erleben

Die Smart Maintenance Lounge zeigt, wie digitale Technologien Instandhaltung und Intralogistik effizienter, robuster und nachhaltiger machen. Entscheider erhalten einen kompakten Überblick über Trends und Lösungen der intelligenten Instandhaltung.

An Demo-Points werden u.a. autonome Inspektionsroboter, Extended-Reality-Tools für Fernwartung, moderne Ersatzteil- und Sensorsysteme sowie Software für Smart Maintenance und digitale Zwillinge vorgestellt.

Experten stehen für Gespräche zur Verfügung.



Die Ausstellungsbereiche



Fördertechnik, Regalbau, Lager- und Betriebs-einrichtungen, Systemanbieter, Hallenbau



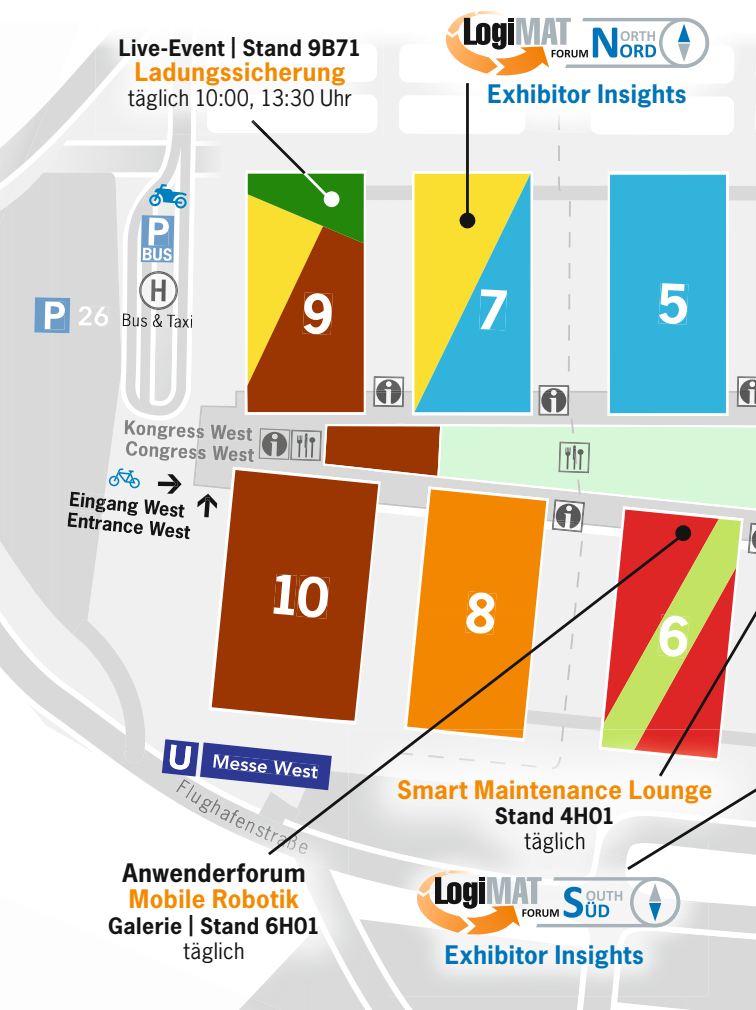
Handling, Krane, Brandschutz und Sicherheit, Verladetechnik, Tore








Ladungssicherung

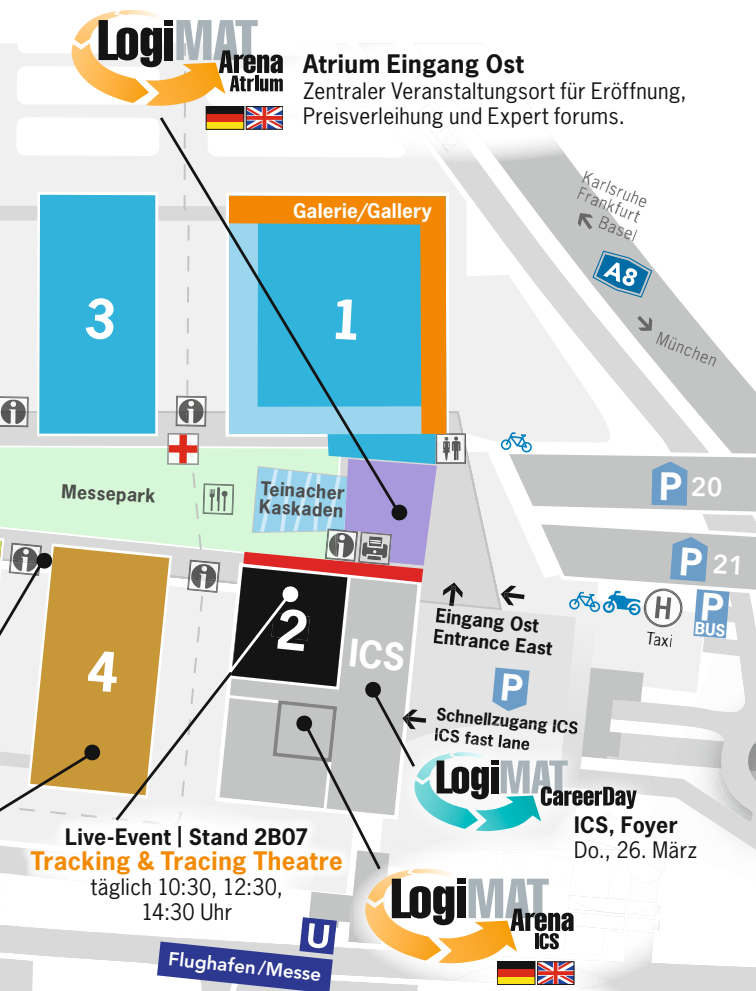


Flurförderzeuge, Batterie- und Energie-Management, Stapleranbaugeräte, Reinigung



in den Hallen

-  Software für Lagerverwaltung und Transport, Simulation, Kommissioniersysteme, Flottenmanagement
-  Fahrerlose Transportsysteme, Robotics
-  Verpackungen, Verpackungs-Systeme und -maschinen
-  Kennzeichnung, Identifikation – RFID/AUTO-ID
-  Intelligente Behälter- und Lagerlösungen





Dauer und Öffnungszeiten

24. – 26. März 2026 (Dienstag bis Donnerstag)
9:00 bis 17:00 Uhr

Ort

Messe Stuttgart, Flughafenstraße, 70629 Stuttgart

Eintrittspreise für Fachbesucher mit Vorregistrierung

Tageskarte € 34,-

Dauerkarte € 70,-

(inkl. Teilnahme am Rahmenprogramm)

Die Eintrittskarten sind nur im Internet mit Vorregistrierung unter www.logimat-messe.de erhältlich. **Gutscheine** selbst sind keine Eintrittskarten und müssen online vorregistriert werden!

Veranstalter

EUROEXPO Messe- und Kongress-GmbH

Joseph-Dollinger-Bogen 7

80807 München

Tel. +49 89 32391-259

www.logimat-messe.de



Folgen Sie uns auf **LinkedIn**.



Druckprodukt mit finanziellem

Klimabeitrag

ClimatePartner.com/18348-2511-1001

Sonderkonditionen bei unseren Premium-Partnern – exklusiv für Sie

Buchen Sie im Messezeitraum gebührenfrei Ihre Unterkunft bei unseren Partnerhotels und planen Sie Ihre Anreise mit unseren Sondertarifen der LUFTHANSA GROUP AIRLINES und mit der Deutschen Bahn.



In Kooperation mit



Austrian



Lufthansa

SWISS

brussels airlines

Eurowings

Zusätzlicher Park- & Shuttle-Service

Neben den Parkplätzen direkt an der Messe steht ein zusätzliches, komfortables Parkangebot im **SI-Centrum** (Pliening Str. 109, 70567 Stuttgart Möhringen) zur Verfügung. Im **Parkhaus P2** des SI-Centrums stehen über 2.000 Parkplätze zur Verfügung (2,50 €/Std., max. 16 €/Tag). Von dort bringt Sie ein **kostenloser Shuttle-Service** an allen drei Messetagen zwischen 8:00 und 19:00 Uhr im Pendelverkehr direkt zum **Eingang West** des Messegeländes.

Die Abfahrt erfolgt an der Busschleife SI-Centrum; die Rückfahrt startet am Messeingang West.

Die Shuttles fahren nach Bedarf. Alternativ besteht weiterhin die **ÖPNV-Verbindung** vom SI-Centrum zur Messe.



Orientieren. Planen. Finden.

mit dem LogiMAT-Dashboard

Aussteller

- Komplette **Ausstellerliste** mit Sortierung nach **Name** oder **Halle**.
- Alphabetische **Filter** über die Buchstabenleiste (erneuter Klick hebt die Filterung auf).
- **PDF-Download** mit:
 - > Aussteller von A-Z
 - > Aussteller nach Ländern
 - > Aussteller nach Hallen
- Unter **Favoriten**: alle markierten Aussteller – zum Drucken oder per QR-Code **in die LogiMAT-App übertragbar**.

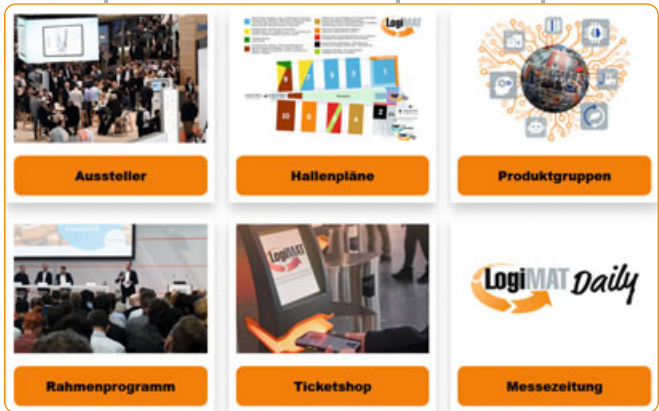


Hallenpläne

Überblick über alle **Hallen** inklusive **Standnummern** der Aussteller.

Produktgruppen

Alle **Themenbereiche** und **Schwerpunkte**, die auf der LogiMAT vertreten sind.



Rahmenprogramm

- Alle Programmpunkte
- **Sortier- und Filtermöglichkeiten** nach:
 - > Datum > Name
 - > Kategorien
 - > Tags (blau/rot = Sprache, schwarz = Veranstaltungstyp)

Ticketshop

Gutscheine einlösen oder **Ticket** kaufen.

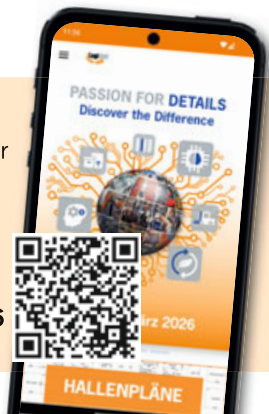
Messezeitung

LogiMAT Daily ab dem ersten Messetag am 24. März verfügbar (3 Ausgaben).

Die LogiMAT Messe-App

- Bereiten Sie Ihren Messebesuch optimal vor
- Bleiben Sie auf dem aktuellen Stand und verschaffen Sie sich einen Überblick
- Finden Sie vor Ort gezielt, was Sie suchen
- Das komplette Rahmenprogramm auf einen Blick

Die LogiMAT App ist **ab Mitte Februar 2026** zum Download verfügbar!



Wir bedanken uns bei unseren Medienpartnern



AUTlook



Automations praxis

Beschaffung aktuell



DIGITAL BUSINESS SYSTEMMAGAZIN FÜR DIGITALE TRANSPORTKETTEN

DIGITAL FACTORY JOURNAL

DIGITAL MANUFACTURING

dispo



ERP MANAGEMENT

etz ENTWICKLUNGSTRENDS

EUWID WE MACHEN LOGISTIK TRANSPARENT



FACTORY INNOVATION

FACTORY

foodTECHNOLOGIE Magazin für Industriele, Herstellung und Verpackung



GAZZETTA LOGISTICA

GETRÄNKE INDUSTRIE BEVERAGE INDUSTRY

GO»ing

ident

il GIORNALE della LOGISTICA

INDUSTRIAL monitor

Industry SCIENCE 4.0

INDUSTRIE anzeiger

intratrend tomorrow's intralogistics

INDUSTRIE MAGAZIN

INVISION



KOMPAKKT

LAGER & TRANSPORT LOGISTIKMAGASIN ET

Lebensmittel Zeitung

LECTURA

LHI

Loginfo24

logistics manager

logistics matters Das Magazin für Logistik-Manager, Entscheidungsträger und Berater

Logistica

LOGISTICS BUSINESS

LOGISTICA Management

logistik»

LOGISTIK Das Schweizer Fachmedium für Logistikprozesse

LOGISTIK express WIRTSCHAFTSZEITUNG

LOGISTIK HERO FÜR WED ZU EINER KARRIERE IN DER LOGISTIK

LOGISTIK HEUTE DAS DEUTSCHE LOGISTIKMAGAZIN

LOGISTIK NACHRICHTEN STAY INFORMED

LOGISTRA Das Fachmagazin für Maschinenbau und Logistik

LOGISTYKA IMAGAZYNOWANIE

LRW Logistik Rundschau

maschinenbau Das Fachmagazin für Maschinenbau

MOBILE LOGISTIK

MY FACTORY Das Magazin für Fabrik-Entwickler

neue verpackung

open automation

P&A INDUSTRIEZEITUNG

Pack & Log*

Packaging

packaging journal

packAKTUELL

packREPORT

PalettenReport Palettenzeitung mit monatlichen Palettenpreisen

postbranche.de Das Portal rund um Brief, Paket, E-Mail & Co.

Produktion Zeitschrift und Webportal für die Produktion

PRESSE BOX®

robotik UND PRODUKTION

SOPPORT www.sop-port.de

SCM LOGISTIK Magazin - Das Fachmedium für Supply Chain Management

SCM SUPPLY CHAIN MOVEMENT

SHD LOGISTICS

spi twispick international

SPS MAGAZIN

STAPLER WORLD

Supply Chain & Logistics GREECE

Technische Logistik Abbau- & Fördermittel

TECHNISCHE RUNDschau Das Schweizer Fachmagazin

TELEMATIK MARKT.DE Markt, Stellen, IT

TKREPORT transport & logistics

transport nytt

Transport Das Fachmagazin für den Transport

TSLbiznes WISSENSCHAFTLICHE INFORMATIONEN FÜR TRANSPORT, LOGISTIK UND VERKEHR

Verkehr

verkehrs RUNDschau

VISION mobility

Warehouse & Logistics News

Warehouse & Logistik

warehouse monitor

WAREHOUSE TOTAAL

xtechnik AUTOMATION

Zoll.Export www.zoll-export.de

Save the date




Internationale Fachmesse für
Intralogistik-Lösungen und
Prozessmanagement


16. – 18. März 2027
Messe Stuttgart


logimat-messe.de




Die Ausstellungsbereiche in den Hallen

 Fördertechnik, Regalbau, Lager- und Betriebseinrichtungen, Systemanbieter, Hallenbau / *Materials handling and storage technology, Warehousing and operational equipment, System provider, Hall and marquee construction*

 Handling, Krane, Brandschutz und Sicherheit, Verladetechnik, Tore / *Handling, Cranes, Fire protection and security, Loading technologies and Door systems*

 Ladungssicherung / *Load security*

 Flurförderzeuge, Batterie- und Energie-Management, Stapleranbaugeräte, Reinigung / *Ground conveyors, Batteries, Battery management, Ancillary equipment for stackers, Cleaning*

Live-Event | Stand 9B71

Ladungssicherung

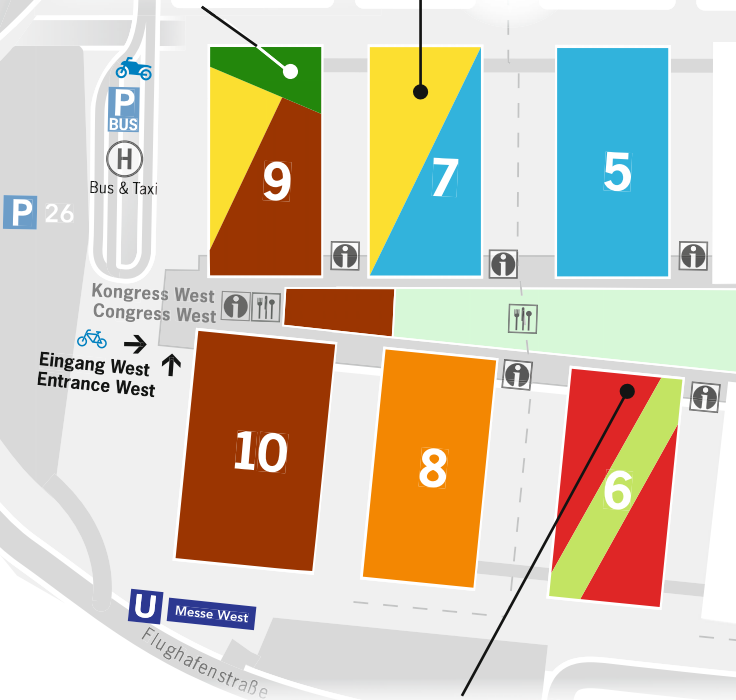
täglich 11:00, 13:00, 15:00 Uhr

Load securing

daily 11:00 AM, 1:00 PM, 3:00 PM



Exhibitor Insights



Anwenderforum **Mobile Robotik** /
Mobile robotics user forum
Galerie, Stand 6H01

The exhibition areas in the halls

- Software für Lagerverwaltung und Transport, Simulation, Kommissioniersysteme, Flottenmanagement / *Storage and Transport management software, Simulation, Order-Picking systems, Fleet management*
- Fahrerlose Transportsysteme, Robotics / *Automated Guided Vehicles, Robotics*
- Verpackungen, Verpackungs-Systeme und -maschinen / *Packaging, Packaging materials and machinery*
- Kennzeichnung, Identifikation – RFID/AUTO-ID / *Labeling and printing, Identification – RFID/AUTO-ID*
- Intelligente Behälter- und Lagerlösungen / *Intelligent Pack & Store solutions*

Atrium Eingang Ost
 Zentraler Veranstaltungsort für Eröffnung, Preisverleihung und Expert forums.
Atrium Entrance East
 Central event venue for opening, awards ceremony, and expert forums.

LogiMAT Campus ICS, Foyer
 Do., 13. März
 Thu., March 13

Exhibitor Insights

Live-Event | Stand 2B07
Tracking & Tracing Theatre
 täglich 10:30, 12:30, 14:30 Uhr /
 daily 10:30 AM, 12:30 PM, 2:30 PM