



HUSS-VERLAG Presseinformation Nr. 9/26



LogiMAT 2026: LOGISTIK HEUTE und Technische Logistik organisieren Fachforen

Auf der Intralogistik-Fachmesse LogiMAT 2026 in Stuttgart organisiert LOGISTIK HEUTE die beiden Expert Forums „Verpackungslogistik: Die PPWR richtig umsetzen“ sowie „LogiMAT-Gipfeltreffen 2026: Die Top-Trends der Intralogistik“. Die Technische Logistik, die ebenso im HUSS-VERLAG erscheint, moderiert das Expert Forum „Die Evolution des Digitalen Zwillings – vom „Virtual“ zum „Immersive“ Engineering“.

München, 23.03.2026. Im Rahmen der LogiMAT 2026 (24. bis 26. März, Stuttgart), Internationale Fachmesse für Intralogistik-Lösungen und Prozessmanagement, organisiert und moderiert LOGISTIK HEUTE im Rahmenprogramm zwei Fachforen: „**Verpackungslogistik: Die PPWR richtig umsetzen**“ am ersten Messetag sowie „**LogiMAT-Gipfeltreffen 2026: Die Top-Trends der Intralogistik**“ am zweiten Messetag. Die Technische Logistik, die ebenfalls vom HUSS-VERLAG publiziert wird, lädt am dritten Messetag zum Expert Forum „**Die Evolution des Digitalen Zwillings – vom „Virtual“ zum „Immersive“ Engineering**“.

Am 12. August verändert sich für die meisten Unternehmen aus Industrie, Handel und Dienstleistung etwas Entscheidendes: Ab diesem Tag gelten die ersten Pflichten der Packaging and Packaging Waste Regulation (PPWR). Betroffen sind davon alle Wirtschaftsakteure, die Verpackungen herstellen und vertreiben, verpackte Produkte in Verkehr bringen oder Waren im Rahmen von Fulfillment-Dienstleistungen verpacken und versenden. Obgleich die neuen Regeln lange angekündigt sind, geht die Umsetzung der PPWR für viele Akteure mit etlichen offenen Fragen einher.

LOGISTIK HEUTE diskutiert anlässlich der LogiMAT 2026 mit Experten aus Wissenschaft und Wirtschaft über Möglichkeiten, die Forderungen der PPWR erfolgreich umzusetzen. Am 24. März dreht sich von 13:00 bis 13:50 Uhr in der LogiMAT Arena im Atrium am Eingang Ost alles um Ansätze, mit denen Verpackungslogistiker die neuen Regelungen in ihre operativen Prozesse integrieren können sowie um Lösungen aus der Praxis.

Als Sprecher sind dabei:

- Dr. Philipp Hüning, CEO und Co-Founder, Logistikbude
- Florian Ostendarp, Leiter Supply Chain, Ludwig Meister
- Dr. Volker Lange, Abteilungsleiter Verpackungs- und Handelslogistik und AutoID-Technologien, Fraunhofer IML
- Moderation: Sandra Lehmann, Redakteurin LOGISTIK HEUTE

Das zweite von LOGISTIK HEUTE organisierte Expert Forum **„LogiMAT-Gipfeltreffen 2026: Die Top-Trends der Intralogistik“** geht am Mittwoch, den 25. März, von 16:00 bis 16:50 Uhr über die Bühne (LogiMAT Arena, Atrium am Eingang Ost). Die Intralogistik liefert mit ihren Produkten und Dienstleistungen wesentliche Bausteine für effiziente Abläufe in Industrie-, Handels- und Dienstleistungsunternehmen. Auf dem LogiMAT-Gipfeltreffen 2026 analysieren Spitzenmanager von Intralogistikern und führende Wissenschaftler aktuelle Trends und Entwicklungen wie KI, Automatisierung und Autonomisierung. Im Fokus der Diskussionen stehen die sich daraus ergebenden Chancen und die praktischen Herausforderungen sowohl für die Intralogistik selbst als auch für die Nutzerunternehmen aus Industrie, Handel und Dienstleistung.

An der Diskussionsrunde nehmen teil:

- Nadine Despineux, Vertriebsvorständin, Jungheinrich AG
- Prof. Dr.-Ing. Johannes Fottner, Ordinarius am Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik (fml), Technische Universität München (TUM)
- Gerald Hofer, CEO, Knapp AG
- Markus Schlotter, Managing Director Zentraleuropa, Exotec Deutschland GmbH
- Johann Zrenner, Geschäftsführer, IGZ Ingenieurgesellschaft für logistische Informationssysteme mbH
- Moderation: Matthias Pieringer, Chefredakteur LOGISTIK HEUTE

Die Technische Logistik lädt am Donnerstag, 26. März, von 11:00 bis 11:50 Uhr zum Expert Forum **„Die Evolution des Digitalen Zwilling – vom „Virtual“ zum „Immersive“ Engineering“** (LogiMAT Arena Atrium | Eingang Ost). Das Engineering in virtueller Umgebung/Realität ist aus der Praxis der (Technischen) Logistik, und darüber hinaus, nicht mehr wegzudenken. Der Begriff „Digitaler Zwilling“ ist längst im Sprachgebrauch fest etabliert. Immer noch wird dieser jedoch für Marketing-Zwecke „inflationär“ eingesetzt. Echte Digitale Zwillinge mit bidirektionalem Datenaustausch zwischen dem physischen Original und dem virtuellen Abbild davon sind selten. Wo sind sie, die Digitalen Zwillinge? In welchen Branchen sind sie zu finden, wo stiften sie echten Mehrwert und welche Rolle spielt dabei Extended Reality?

Speaker:

- Univ.-Prof. Dr.-Ing. M.Sc. Domenik Kaefer, Professor of Technical Logistics, TU Graz
- Maximilian Röltgen, System Architecture & Virtual Design Expert, Körber Supply Chain Logistics GmbH
- Dr. Bastian Schumacher, Head of Sales Data Analysis & Simulation, SSI Schäfer GmbH
- Oliver Wilke, Vertical Market Manager, Siemens Industry Software GmbH
- Moderation: Dipl.-Ing. (FH) Jan Kaulfuhs-Berger, Chefredakteur Technische Logistik

(Wort- und Zeichenzahl mit Leerzeichen: 623/4.894)

Anlage: LOGISTIK HEUTE-Redakteurin Sandra Lehmann und LOGISTIK HEUTE-Chefredakteur Matthias Pieringer moderieren zwei Expert Forums auf der LogiMAT 2026 in Stuttgart. Bildcredit: Foto: Mario Andreyta / HUSS-VERLAG

Text- und Bildmaterial stehen auf der HUSS-Presseseite unter www.hussverlag.de. Belegexemplar erbeten an HUSS-VERLAG GmbH, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Joseph-Dollinger-Bogen 5, 80807 München.

Ihre Ansprechpartner bei weiteren Fragen zu dieser Presseinformation:

Matthias Pieringer

Chefredakteur LOGISTIK HEUTE

Tel. +49 89 323 91-215

matthias.pieringer@hussverlag.de

Sandra Lehmann

Redakteurin LOGISTIK HEUTE

Tel. +49 89 323 91-227

sandra.lehmann@hussverlag.de

Jan Kaulfuhs-Berger

Chefredakteur Technische Logistik

Tel. +49 89 323 91-269

jan.kaulfuhs-berger@hussverlag.de

Rainer Langhammer

Geschäftsführer HUSS-VERLAG

Tel. +49 89 323 91-123

rainer.langhammer@hussverlag.de

LOGISTIK HEUTE

Das Fachmagazin LOGISTIK HEUTE richtet sich an Führungskräfte in Industrie, Handel und Dienstleistung, die logistische Prozesse im Unternehmen steuern und verantworten. Eine Redaktion sowie Fachautoren aus Wissenschaft und Praxis informieren aktuell über innovative Logistikkonzepte, neue Produkte, Ideen und Trends in allen Bereichen der Lieferkette. Ausführliche Marktübersichten und Unternehmensreportagen runden Monat für Monat das logistische Themenspektrum ab. Beschaffung, Produktion, Distribution und Entsorgung – überall mischt Logistik mit. Und deshalb hat LOGISTIK HEUTE, das Logistikmagazin für Entscheider in Industrie, Handel und Dienstleistung, sein Konzept konsequent auf die gesamte Supply Chain zugeschnitten. Eine unverzichtbare Informationsquelle, die Monat für Monat innovative Logistikkonzepte, neue Produkte, Ideen und Trends entlang der gesamten Supply Chain aufzeigt.

HUSS-VERLAG

Der HUSS-VERLAG ist ein moderner B2B-Verlag, der mit Fachzeitschriften und periodisch erscheinenden Sonderpublikationen die Fach- und Führungskräfte der Wirtschaftszweige Logistik und Automotive sowie der Branchen Touristik, Transport, Aftersales und Personenbeförderung mit Produkten, Praxis- und Hintergrundwissen versorgt. Auch die Webpräsenzen der Fachmagazine haben sich zu gesuchten Informationsportalen entwickelt. Im HUSS-VERLAG erscheinen aktuell die Fachzeitschriften LOGISTIK HEUTE, LOGISTRA, Technische Logistik, taxi heute, busplaner, VISION mobility, Unterwegs, PROFI Werkstatt und die Zeitung Transport samt Sonderveröffentlichungen und digitale Medien. Der HUSS-VERLAG verleiht Preise, wie BEST OF mobility, BESTER AUTOHOF, den Europäischen Transportpreis für Nachhaltigkeit, den Internationalen busplaner Nachhaltigkeitspreis, die BESTE PROFI Werkstatt-Marke, LOGISTRA best practice und die Supply Chain Awards. Geschäftsführer des HUSS-VERLAGS sind Christoph Huss und Rainer Langhammer. Der HUSS-VERLAG ist Teil der HUSS-Unternehmensgruppe mit Sitz in München und Berlin.