



LEIPZIGER
MESSE

med+Logistica

Internationaler Kongress und Fachmesse
für Logistik und Prozessmanagement im Krankenhaus

6. und 7. Mai 2025

**Das Krankenhaus
der Zukunft
gestalten!**

PROGRAMM

MMLO0008

www.medlogistica.de



Das Krankenhaus der Zukunft gestalten

Am 6. und 7. Mai 2025 wird Leipzig wieder zum Treffpunkt des Krankenhausmanagements der DACH-Region. Die med.Logistica widmet sich als Kongress mit Fachmesse ausschließlich und umfassend der Prozessoptimierung im Krankenhaus – von der Beschaffung über die innerbetrieblichen Personen-, Material- und Informationsflüsse bis zur Entsorgung.

Als einzige Veranstaltung gibt die med.Logistica Ihnen einen Überblick über das gesamte Spektrum sowie die Trends des Prozessmanagements im Krankenhaus.



Logistik & erfolgreiches Wirtschaften –
innovativ,
digital und
effizient.

**ORBIS Materialwirtschaft
und Apothekenversorgung**

**ORBIS CUVOS
Verpflegungsmanagement**

**Integration Transportlogistik
SYNCROTESS Healthcare**

dedalusgroup.de



Kongress

Das Kongressprogramm bietet Ihnen ein exakt auf die Anforderungen des Krankenhausmanagements zugeschnittenes Themenspektrum. In Vorträgen und Podiumsdiskussionen werden aktuelle Problemstellungen erörtert und sowohl Grundlagen als auch innovative Lösungen und Best-Practice-Beispiele vorgestellt.



Fachmesse

Die Fachmesse bietet Ihnen einen einmaligen Marktüberblick über Produkte, Services und Innovationen rund um Logistik und Prozessmanagement im Krankenhaus und Sie können sich direkt mit den Anbietern austauschen.



Networking

Ideale Möglichkeiten für den Erfahrungsaustausch mit Experten aus Kliniken und mit Anbietern logistischer Lösungen finden Sie im umfangreichen Rahmenprogramm, wozu auch die beliebte Abendveranstaltung am ersten Kongresstag, der Logistikerstammtisch und faszinierende Exkursionen zählen.





Kongress – Inspiration aus der Praxis

+ Best-Practice-Lösungen

Im Kongressprogramm demonstrieren Praktiker aus Kliniken anhand konkreter Best-Practice-Lösungen, wie die Prozesse in den Häusern effizient und in hoher Qualität organisiert werden. Das garantiert Ihnen einen umfassenden Überblick über alle Facetten der Krankenhauslogistik.

BASIC LINE

In der beliebten Vortragsreihe BASIC LINE erhalten Sie einen umfassenden Überblick über Grundlagenkenntnisse ausgesuchter Themengebiete der Krankenhauslogistik wie zum Beispiel Lagerlogistik, Ortungslösungen oder Modulversorgung. Als Einstieg wird ein allgemeiner Überblick geboten sowie personelle und finanzielle Rahmenbedingungen aufgezeigt. Im Weiteren werden praxisnahe Umsetzungen vorgestellt und diskutiert.

Sonderformate

In informativen und interaktiven Sonderformaten wie Podiumsdiskussionen und Workshops werden wichtige zentrale Themen wie Nachhaltigkeit, künstliche Intelligenz oder Automatisierung mit verschiedenen Beteiligten der Gesundheitsbranche intensiv erörtert.

Hier geht's
zum Programm



AGAPLESION LOGISTIK

MEDIZINISCHE LOGISTIK NEU GEDACHT.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch
auf der med.Logistica.

(06104) 64861 112

logistik@agaplesion.de

www.agaplesion-logistikzentrum.de





10:00	ERÖFFNUNGSVERANSTALTUNG		Begrüßung Keynotes zur Zukunft der Krankenhäuser Preisverleihung des Innovationspreises für Krankenhauslogistik Preisverleihung des Thesis Awards	10:00
10:30				10:30
11:00				11:00
11:30				11:30
12:00	Unit Dose BASIC LINE	WARENWIRTSCHAFT / LAGERLOGISTIK	NACHHALTIGKEIT	12:00
12:30		AGAPLESION LOGISTIKZENTRUM – Platzoptimierung durch Automatisierung <i>AGAPLESION</i>	Zukunft isst grüner: nachhaltiges Verpflegungsmanagement	12:30
13:00		Aufbau einer KI-unterstützten Lagerdisposition – Potentiale und Herausforderungen <i>Universitätsspital Bern (CH)</i>	Nachhaltige Entsorgung von Flüssigabfällen im OP-Bereich <i>Diakonie Klinikum Stuttgart</i>	13:00
13:30		Optimierung der Materialwirtschaft – Wie kann es gelingen? <i>BKH Kufstein (AT)</i>	Nachhaltige Verwertung im Krankenhaus <i>St. Johannes Hospital Dortmund</i>	13:30
14:00				14:00
14:30				14:30
15:00	Ortungssysteme BASIC LINE	OP-LOGISTIK	FALLWAGENLOGISTIK	15:00
15:30		Optimierung der Patientenlogistik durch Automatisierung im Bereich der Zentralen Operationsabteilung <i>Universitätsmedizin Göttingen</i>	"Just-in-Time" Fallbelieferung der Klinik Seeschau durch die Schweizerische Post <i>Klinik Seeschau (CH)</i>	15:30
16:00		OP-Zentrum – Von der Bedarfsanalyse zum fertigen Bauantrag in 4 Monaten <i>Christliches Klinikum Paderborn</i>	Fallwagenlogistik – OP-Logistik 2.0 <i>Spital Uster (CH)</i>	16:00
16:30		Effiziente OP-Versorgung: Logistikoptimierung durch mehrstufige Lagerhaltungssysteme und die „Frankfurter Methode“ <i>Universitätsmedizin Frankfurt</i>	Effiziente Fallwagenlogistik von Morgen <i>Klinikum Stuttgart</i>	16:30
17:00				17:00
17:30	Modulversorgung BASIC LINE	ARZNEIMITTEL-LOGISTIK	TEXTILLOGISTIK	17:30
18:00		Closed Loop Medication Management verspricht mehr Patientensicherheit und spürbare Entlastungen im Krankenhausalltag <i>Marienhospital Gelsenkirchen</i>	Prozessoptimierung in der Wäschellogistik: Der geschlossene Kreislauf als Erfolgsmodell <i>Universitätsspital Basel (CH)</i>	18:00
18:30		Bedeutung einer prozessorientierten Planung für die Realisierung eines Ersatzneubaus am Beispiel einer KH-Apotheke mit Medikallager <i>St. Vincenz Kliniken</i>	Steuerung der Berufskleidungsversorgung durch RFID-basiertes Daten- und Eventmanagement <i>Lahn-Dill-Kliniken</i>	18:30
19:00				19:00
19:30				19:30





10:00	ERÖFFNUNGSVERANSTALTUNG	Begrüßung	10:00
10:30		Keynotes zur Zukunft der Krankenhäuser	10:30
11:00		Preisverleihung des Innovationspreises für Krankenhauslogistik	11:00
11:30		Preisverleihung des Thesis Awards	11:30
11:30	BETTENLOGISTIK	EINKAUF UND CONTROLLING	11:30
12:00	Optimierung der Bettenlogistik <i>Universitätsklinikum Schleswig-Holstein</i>	+ BI im Einkaufscontrolling	12:00
12:30	Top-of-Class-Ergebnisse: Mit Daten und Mathematik zu 90 % Pünktlichkeit im Transport <i>Ev. Krankenhaus Göttingen-Weende</i>	+ Einkauf und Logistik / Zukünftige Herausforderungen	12:30
13:00	Bettenaufbereitung mit UVC / OZON <i>Universitätsklinikum Ulm</i>	+ Anhaltend veränderte Marktbedingungen und trotzdem Versorgungssicherheit?	13:00
13:30		+ Mehr Wert durch Kooperation: Erfolgreiche Zusammenarbeit von Controlling und Einkauf im Klinikbetrieb	13:30
14:00		+ Die immense Bedeutung der Sachkosten und deren Steuerung	14:00
14:30	AUTOMATISIERUNG / ROBOTIK	BKK@med.Logistica	14:30
15:00	Logistikplanungen unter Berücksichtigung einer möglichst kompletten AMR-Funktionalität <i>Klinikverbund Landkreis Diepholz</i>	KI, Robotik und Smart Cabinets: Was Beschaffungsmanager wissen müssen und wie Patienten sowie Mitarbeiter*innen profitieren	15:00
15:30	Innovative Laborautomation: Mobile Robotik für die Laborlogistik <i>Universitätsklinikum Gießen / Marburg</i>	+ Was Beschaffungsmanager von KI, Robotik und Smart Cabinets erwarten und wo wir wirklich stehen	15:30
16:00	Mit Automatisierung dem Fachkräftemangel entgegenwirken Impulsvortrag mit anschließender Podiumsdiskussion <i>VDMA Health Tech</i>	+ KI in der Beschaffung: Vision und Wirklichkeit	16:00
16:30		+ Das Smart Cabinet als Backbone der Digitalisierung	16:30
17:00		+ Durchgehende Digitalisierung in der Materialwirtschaft	17:00
17:30	PERSONAL	+ Abschließende Podiumsdiskussion	17:30
18:00	Sicherstellung der Versorgungssicherheit in Zeiten des Fachkräftemangels <i>Universitätsklinikum Bonn</i>	DIGITALISIERUNG	18:00
18:30	Entlastung des Personals durch Automatisierung und Digitalisierung <i>Klinikum Lippe Detmold</i>	Einsatz von elektronischen Schranketiketten zur Verbesserung des Anforderungsprozesses bei der Modulschrankversorgung <i>TUM Klinikum München</i>	18:30
19:00		Tracking im klinischen Alltag gewinnbringend nutzen <i>Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf</i>	19:00
19:30	GET-TOGETHER in der KONGRESSHALLE am Zoo Leipzig powered by DYNAMED & igefa		19:30





08:30			
09:00	DROHNENTRANSPORT	Resiliente Lieferketten: Wie man die Versorgungssicherheit stärkt und wer was tun muss!	
09:30	Drohentransporte im Klinikalltag: Effizienz und Kostenvorteile im Regelbetrieb <i>Klinikum Aschaffenburg-Alzenau</i>	+ Rolle der Industrie + Strategische Kooperationen und Systempartnerschaften als Resilienz-Hebel + Der Beitrag von Einkaufsorganisationen + Podiumsdiskussion	
10:00	Automatischer Probentransport im urbanen Gesundheitswesen <i>Labor Dr. Wisplinghoff</i>		
10:30	Einsatz von Drohnen im Laborprobentransport zwischen den Kliniken des Zollernalb Klinikums Albstadt und Balingen <i>Zollernalb Klinikum</i>		
11:00			
11:30			
12:00	NACHHALTIGKEIT		
12:30	Nachhaltige Speisenherstellung und Speiselogistik <i>AGAPLESION CATERING</i>		
13:00	Bau einer Photovoltaikanlage am Klinikum Havelhöhe <i>Klinikum Havelhöhe</i>		
13:30	Podiumsdiskussion: Nachhaltigkeit im Gesundheitswesen (Forderungen und Herausforderungen)		
14:00			
14:30	DIGITALISIERUNG UND DATEN		
15:00	Barcode- und Produktstammdaten aus EUDAMED ziehen und verarbeiten: standardisiert, online, kostenlos <i>Klinikverbund Bremen</i>		
15:30	Effizienzsteigerung in der Gesundheitslogistik durch die Integration von hersteller- und klinikinternen Barcode-Systemen <i>Universitätsklinikum Jena</i>		
16:00			
16:30			

LIEFERKETTEN

Resiliente Lieferketten:
Wie man die Versorgungssicherheit stärkt und wer was tun muss!

- + Rolle der Industrie
- + Strategische Kooperationen und Systempartnerschaften als Resilienz-Hebel
- + Der Beitrag von Einkaufsorganisationen
- + Podiumsdiskussion

11:30

INTERNATIONAL: Smart Hospital

Synergie zwischen Automatisierung sowie Robotik und der Architektur eines Krankenhauses.
Best Practice aus verschiedenen dänischen Kliniken mit anschl. Podiumsdiskussion

bis 13:00

VISION

Krankenhaus der Zukunft – Teil 1

- + Einblick in die Zukunft, Trends und Innovationen
Vorstellung von Leuchtturm-Themen / Best Practices
Fraunhofer IML
- + Innovationen im Krankenhaus / Geschäftsführerperspektive
Klinikum Flensburg
- + Innovationen im Krankenhaus / Anwenderperspektive
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
- + Podiumsdiskussion

13:30

WORKSHOP

Krankenhaus der Zukunft – Teil 2
Durchführung eines World Café (70 min)
3 Stationen:
Stationslogistik, OP-Logistik, Transportlogistik
Mentimeter (20 min)

bis 15:00

LOGISTIK IM BAUPLANUNGSPROZESS

Planung und Implementierung einer intelligenten logistischen Gesamtlösung auf der Grundlage des Bedürfnisses einer effizienten Entwicklung der Krankenhauslogistik
Xinhua-Krankenhaus Jiao Tong Universität Shanghai (CN)



Fachmesse

State-of-the-Art und Innovation



Die Fachmesse in der Messehalle 2 befindet sich im Zentrum des Kongressgeschehens. Über 100 Aussteller präsentieren Ihnen neueste Entwicklungen und Technologien. Das Spektrum reicht von Start-ups bis hin zu Branchenführern. Tauschen Sie sich zu diversen Fachthemen mit Kollegen aus und nutzen Sie diese idealen Voraussetzungen, um Ihr Netzwerk zu pflegen und auszubauen.



Ausstellerspektrum

- + Arzneimittellogistik
- + Sterilgutlogistik
- + OP-Logistik
- + Patientenlogistik
- + Bettenmanagement
- + Speisenlogistik
- + Textillogistik
- + Logistik im Bauplanungsprozess
- + Einkaufsverbände
- + Wegeleitsysteme
- + Entsorgung



Showcase in der Ausstellung

Im Vortragsforum direkt in der Fachmesse lernen Sie in zahlreichen Kurzvorträgen die innovativen Lösungen der Aussteller kennen und kommen in den direkten Austausch mit den Experten.

Hier geht's zum Ausstellerverzeichnis



SERVUS[®]
Serves you more



Intralogistiklösungen für Krankenhäuser





Networking – Exkursionen mit Weitblick

Spannende Exkursionen mit Bezug zu logistischen Strukturen und Prozessen bieten den „Blick über den Tellerrand“ und eine weitere Chance für Ihre Netzwerkpfege.

5. Mai | 18:00 Uhr + **Porsche-Werk Leipzig**
(im Rahmen des Logistiker-Stammtisches)

6. Mai | 16:30 Uhr + **Universitätsklinikum Leipzig**
Schwerpunkte Labor und Apotheke

6. Mai | 16:30 Uhr + **Klinikum St. Georg**
Schwerpunkte Zentralsterilisation und
Baustelle Zentralbau II

6. Mai | 16:30 Uhr + **BMW-Werk Leipzig**

Buchen Sie Ihre Exkursion
bequem beim Ticketkauf!

Beilen Sie sich, die
Teilnehmerzahlen sind
begrenzt!

**Buchen Sie
hier Ihr Ticket!**



Rahmenprogramm

10. Logistiker-Stammtisch am 5. Mai 2025

Logistiker aus Krankenhäusern und Industrie treffen sich bereits am Vorabend der med.Logistica. Die ideale Gelegenheit, um in entspannter Atmosphäre Kontakte aufzubauen und zu pflegen, sich auszutauschen und Erfahrungen zu teilen.

ab 17:30 Uhr Abfahrt zum Porsche-Werk Leipzig

ca. 18:00 Uhr Besichtigung / Führung im Porsche-Werk Leipzig,
anschließend Rückfahrt

ca. 20:00 Uhr Gemeinsames Abendessen* und Networking
im Restaurant Don Camillo e Peppone

* Die Kosten für Abendessen und Getränke werden von den Teilnehmern selbst getragen.

Get-together am 6. Mai 2025

Wann? Beginn 19:30 Uhr (Einlass ab 19:00 Uhr)

Wo? KONGRESSHALLE am Zoo Leipzig,
Pfaffendorfer Straße 31, 04105 Leipzig

Ticket: 48 € (inkl. MwSt.)
kalt-warmes Buffet sowie Bier, Wein und
alkoholfreie Getränke inklusive

powered by:



Preise für Kongressteilnehmer aus Gesundheitseinrichtungen

	2-TAGES-TICKET	TAGES-TICKET
+ ONLINE-TICKET (bei Buchung bis 31.03.2025)	239 €	159 €
ONLINE-TICKET	309 €	199 €
TICKET VOR ORT	369 €	249 €
TICKET AB DEM 2. TEILNEHMER (nur online)	189 €	129 €

Preise für Kongressteilnehmer aus Industrie, privaten Forschungseinrichtungen, Dienstleistungs- und Beratungsunternehmen

	2-TAGES-TICKET	TAGES-TICKET
INDUSTRIE-TICKET	539 €	309 €
STUDENTENTICKET	50 €	–

Buchen Sie hier Ihr Ticket!

Sie erhalten Ihre Tickets online unter: <https://www.medlogistica.de/tickets> oder an der Tageskasse vor Ort.

Sichern Sie sich die **Frühbucherpreise bis 31. März 2025!**

Öffnungszeiten

Dienstag, 6. Mai 2025	9:30 – 18:30 Uhr
Mittwoch, 7. Mai 2025	8:00 – 15:30 Uhr

MEIN IGEFA-EFFEKT

Mehr Fokus auf Gesundheit.

Zeit ist in Kliniken und Pflegeeinrichtungen ein Luxusgut! Wir helfen Ihnen dabei, sorgsamer mit dieser kostbaren Ressource umzugehen. Mit unserer persönlichen Fachberatung erhalten Sie nicht nur individuelle Versorgungskonzepte aus einer Hand. Sie müssen sich auch nie wieder um Nachschub kümmern, reduzieren Ihre Beschaffungskosten und gewinnen wertvolle Kapazitäten.



JETZT MEHR ENTDECKEN.
www.igefa-effekt.de



Kontakt und Anreise

Wir sind gern für Sie da!

Tel.: +49 341 678-8160

E-Mail: info@medlogistica.de



Philipp Schneider
Projektdirektor



Maik Spranger
Projektmanager



Sandra Hippler
Projektassistentin



Sie finden uns und die med.Logistica auch bei LinkedIn!



www.texxo.de



Ihre Anreiseinformationen

Alle Informationen zur Anreise finden Sie unter:
<https://www.medlogistica.de/anreise>

Nutzen Sie auch unser umfangreiches Hotelangebot:
<https://www.medlogistica.de/hotelbuchung>



**Smarte Versorgung
mit Berufsbekleidung**
Die erste Wahl im
Gesundheitswesen





Ihr Partner für textile Vollversorgung

Wirtschaftliche Logistik
im nachhaltigen
Kreislaufsystem.



- Mietberufsbekleidung
- Krankenhausvollversorgung
 - OP-Textilien
- Pflegeeinrichtungen
und Bewohnerwäsche
- Wischbezüge und
Funktionsmatten

www.sitex.de



tex

Textile Dienstleistungen