



EINLADUNG

12. Ulmer Logistiktag

Zukunft gestalten: Technologien –
Transformation – Talente

12. Ulmer Logistiktag – 28. April 2026

Zukunft gestalten: Technologien – Transformation – Talente

Der Ulmer Logistiktag 2026 bringt Entscheiderinnen und Entscheider, Praktiker sowie Vordenker der Branche zusammen, um aktuelle Herausforderungen und Zukunftsfragen der Logistik ganzheitlich zu betrachten.

In einem vielseitigen Programm spannt die Veranstaltung den Bogen von technologischen Innovationen bis hin zu neuen Formen der Zusammenarbeit und Führung. Impulse aus der Praxis zeigen, wie die Logistikbranche auf die Endlichkeit fossiler Ressourcen, den Einsatz von Künstlicher Intelligenz und die fortschreitende Digitalisierung reagieren kann. Praxisnahe Vorträge verdeutlichen, wie Data Science, digitale Plattformen oder moderne Transport-Management-Systeme heute bereits messbare Mehrwerte schaffen.

Gleichzeitig rücken der Mensch und die Organisation in den Fokus: Neue Arbeitswelten, Positive Leadership, Qualifizierung und Gesundheitsmanagement werden als entscheidende Erfolgsfaktoren im Zusammenspiel mit KI und Automatisierung diskutiert.

Ergänzt wird das Programm durch konkrete Handlungsempfehlungen zur Effizienzsteigerung aus der Praxis für die Praxis.

Der Ulmer Logistiktag 2026 bietet damit Orientierung, Inspiration und Austausch für alle, die die Zukunft der Logistik aktiv mitgestalten.

Wir freuen uns auf einen interessanten Tag mit Ihnen in Ulm!

Veranstaltungsort:

Seifert Logistics Group,
Himmelreich 1,
89081 Ulm

Programm

Dienstag, 28. April 2026 | Seifert Logistics Group

8:35 Uhr	Check-In Begrüßungskaffee	11:45 Uhr	Digitalisierung – Mit smapOne zu eigenen Tools Florian Pioch, Dachser SE
9:00 Uhr	Eröffnung und Begrüßung Sonja Bayer, geschäftsführende Gesellschafterin der Robert Bayer GmbH, Vizepräsidentin IHK Ulm Axel Frey, Geschäftsführer, CEO der Seifert Logistics Group	12:15 Uhr	Mittagspause Dialogzeit
9:15 Uhr	Impulsvortrag: Update & aktuelles zur Antriebswende Prof. Dr. Maximilian Fichtner, Helmholtz Institute Ulm (HIU)		
	KI & Digitalisierung Moderation Dr. Julia Boppert, trilogIQa, Vorstandsvorsitzende Logistik Cluster Schwaben		Fokus Mitarbeitende Moderation Peter Wachinger, asko GmbH Internationaler Versicherungsmakler, Vorstandsmitglied Logistik Cluster Schwaben
9:45 Uhr	Vom Forecast zum Digitalen Zwilling: KI als strategisches Handlungsfeld bei der Seifert Logistics Group Dr.-Ing. Fabian Frommer, Seifert Logistics Group	13:15 Uhr	Neue Arbeitswelt, neue Führung: Positive Leadership als Antwort auf KI & Co. Doris Herrmann, Coaching & Consulting
10:15 Uhr	Brauchbare Lösung: NeoCargo im Einsatz der Schwarz Spedition Dr.-Ing. Larissa Eger, NeoCargo AG Oliver Ocker, Schwarz Logistics Group	13:35 Uhr	Krank ist krank – oder doch nicht? Fehlzeiten reduzieren und Mitarbeitenden-motivation steigern mit der R.U.F.®-Methode Susanne Domsz, ProServ Akademie - ProServ Produktionsservice und Personaldienste GmbH
10:45 Uhr	Kaffeepause Dialogzeit	13:55 Uhr	Handlungsempfehlungen zur Effizienzsteigerung in der Logistik – Erkenntnisse aus der Praxis für die Praxis Dr. Julia Boppert, trilogIQa
11:15 Uhr	TMS der Zukunft – KI, Bots oder you will get what you need! Matthias Schmitt, adesso SE	14:15 Uhr	Diskussionsrunde Doris Herrmann, Susanne Domsz & Dr. Julia Boppert
		14:45 Uhr	Kaffeepause Dialogzeit
		15:15 Uhr	Die Supply Chain neu gedacht? 3 Startup-Pitches der Gewinner des „LCS Logistics ChangerS“ Startup-Wettbewerb
		15:45 Uhr	Verabschiedung

» Im Anschluss an die Veranstaltung haben Sie die Möglichkeit den Containerbahnhof Ulm, bzw. DUSS-Terminal Dornstadt/Ulm zu besichtigen (ca. 16 bis 17:30 Uhr).
(Adresse: Albrecht-Berblinger-Str. 2, 89160 Dornstadt)

Referenten



Prof. Dr. Maximilian Fichtner
Executive Director & Head of Solid State Chemistry
Helmholtz Institute Ulm (HIU)

Die Endlichkeit fossiler Ressourcen und der Treibhauseffekt erfordern ein Umsteuern im Energiesystem, insbesondere im Verkehrssektor. Für die Wahl künftiger Antriebstechnologien sind Effizienz der Energienutzung, Rohstoffverfügbarkeit, Sicherheit, Kosten und Nutzerfreundlichkeit entscheidend. Der Vortrag beleuchtet diese Aspekte und vergleicht Vor- und Nachteile von Verbrennungsmotoren mit eFuels, Wasserstoffantrieben und batterieelektrischen Antrieben.



Dr.-Ing. Fabian Frommer
Teamleitung Data Science & Digitalisierung
Seifert Logistics Group

Fabian Frommer leitet das Team Data Science und Digitalisierung bei der Seifert Logistics Group. Als promovierter Ingenieur und Wirtschaftswissenschaftler mit Schwerpunkt Informatik verbindet er wissenschaftliche Expertise mit Praxiserfahrung. Der Vortrag zeigt, wie Data Science und KI zur Optimierung von Lieferketten und logistischen Abläufen eingesetzt werden und messbare Mehrwerte schaffen.



Dr. Larissa Eger & Oliver Ocker
Co-Founder, Vorständin Vertrieb & Geschäftsführerin | Geschäftsführer Digitale und Transportlogistik
NeoCargo AG & Schwarz Logistics Group

Dr.-Ing. Larissa Eger ist Mitgründerin und Vertriebsvorständin der NeoCargo AG, einer digitalen Vernetzungsplattform für Speditionen. Der Vortrag zeigt anhand der Spedition Schwarz, wie NeoCargo Prozesse vereinfacht, Verwaltungsaufwand reduziert und Effizienz schafft. Ergänzend berichtet Oliver Ocker, Geschäftsführer Digitale und Transportlogistik der Schwarz Logistics Group, über den durchgängigen Einsatz von SAP.



Matthias Schmitt
Senior Account Manager
adesso SE

Matthias Schmitt ist ein erfahrener Logistiker, der über 20 Jahre Branchenerfahrung verfügt. Er brennt für die Digitalisierung der Branche und unterstützt seit nunmehr acht Jahren in der Beratung seine Kunden dabei mit digitalen Lösungen Mehrwerte zu heben und erfolgreich die Zukunft zu gestalten.



Florian Pioch
Project Manager
DACHSER SE, Logistikzentrum Augsburg

DACHSER verbindet mit seinem leistungsstarken Stückgut-Netzwerk globale Märkte und bietet im Bereich Kontraktlogistik optimale Lösungen für unterschiedlichste Anforderungen. Dabei setzt das Unternehmen konsequent auf eigene digitale Anwendungen und fördert die Entwicklung durch Fachanwender (Citizen Development). Als Project Manager und smap-Creator im Logistikzentrum Augsburg begleitet Florian Pioch Transformationsprozesse und gestaltet den digitalen Wandel aktiv mit.



Doris Herrmann
Coaching & Consulting

Doris Herrmann verbindet über 25 Jahre Erfahrung in der Logistikbranche mit betriebswirtschaftlichem Know-how und einer modernen, menschenzentrierten Haltung. Als Industrie- und Diplom-Kauffrau mit Schwerpunkt Logistik, Organisationspsychologie und Betriebslehre hat sie viele Jahre in leitenden Funktionen gearbeitet. Ihr Fokus liegt darauf, Menschen und Organisationen zu stärken, Potenziale sichtbar zu machen und nachhaltiges Wohlbefinden als Erfolgsfaktor zu verankern. Positive Leadership fördert Engagement, gelingende Beziehungen, Sinn in der Arbeit und Leistung.

Referenten



Susanne Domsz

stellv. Leiterin Akademie
ProServ Akademie - ProServ Produktions-
service und Personaldienste GmbH

Die ProServ Logistics GmbH wurde 1999 als Personaldienstleister gegründet. Durch seine Mutterkonzerne, dem Reifen- und Mobilitätskonzern Michelin sowie der LGI Logistics Group, kennt das Unternehmen seit über 25 Jahren die Anforderungen der produzierenden Industrie und der Logistik. Mit der ProServ-Akademie werden Kunden auch die Weiterbildungen und Trainings angeboten, die vor Ort benötigt werden.

Moderatoren



Dr. Julia Boppert

Geschäftsführerin
trilogIQa | change to lean | &
Vorstandsvorsitzende Logistik
Cluster Schwaben

Seit über 17 Jahren unterstützt trilogIQa Unternehmen bei der Optimierung von Geschäftsprozessen. Studien zeigen, dass in der Logistik über 60 Prozent der Arbeitszeit durch Ineffizienzen verloren geht. Die zweite LCS-Studie mit trilogIQa-Experten und Logistikunternehmen zeigt praxisnahe Lösungsansätze, wie Verschwendungen erkannt und Abhilfe geschaffen werden kann, um Effizienz nachhaltig zu steigern.



Peter Wachinger

Geschäftsführer
asko GmbH Internationaler Versicherungs-
makler (ab dem 1. April 2026) &
Vorstandsmitglied Logistik Cluster
Schwaben

Peter Wachinger bringt fast 20 Jahre Erfahrung in Versicherungs- und Logistikbranche mit. Nach Ausbildung zum Speditions- und Verkehrsfachwirt berät er Logistikunternehmen, übernahm Führungsaufgaben und wird ab April 2026 Geschäftsführer der asko GmbH. Er engagiert sich im Logistik-Cluster Schwaben und setzt auf digitales Risikomanagement.

Anmeldung

Veranstalter

IHK Ulm
Olgastraße 95-101
89073 Ulm

IHK Schwaben
Stettenstraße 1+3
86150 Augsburg

Logistik-Cluster Schwaben (LCS) e.V.
Am Technologiezentrum 5
86159 Augsburg

Ansprechpartner

Simon Pflüger
☎ 0731 / 173-230
@ pflueger@ulm.ihk.de

Teilnahme

Nicht-Mitglieder:	350 Euro
Mitglieder Logistik Cluster Schwaben und Mitglieder IHK Schwaben/IHK Ulm:	290 Euro
Mitglieder andere IHKs „Frühbucherrabatt“ (bis 14.03.):	290 Euro
Startups:	190 Euro
Studenten:	kostenlos

Bitte melden Sie sich spätestens bis
Dienstag, 31.03.2026 verbindlich an.
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Anmeldung online unter

👉 <https://events.ulm.ihk24.de/ulmerlogistiktag2026>

