

Programm Tag 1

13.10.2021 MAIN STAGE



1ST MAIN STAGE

09:15 Herzlich Willkommen

(Vortrag auf Deutsch)

Eröffnung der Veranstaltung und Begrüßung durch die Veranstalter



Hannah Wesseloh
Logistics Summit



Hendrik Kempfert
Logistics Summit



Thomas Promny
Logistics Summit

1ST MAIN STAGE

09:30 Drive the change: A more sustainable and cost-effective future of transport is possible through technology

(Vortrag auf Englisch)



Robert Falck
Einride

Moderation:



Thomas Promny
Logistics Summit

1ST MAIN STAGE

10:00 Kaffeepause

Genießen Sie Kaffee und Frühstück und knüpfen Sie neue Kontakte zu den Besuchern und Ausstellern des Logistics Summit.

1ST MAIN STAGE

10:30 Keynote

(Vortrag auf Deutsch)

In Vorbereitung

1ST MAIN STAGE 11:00 **Automatisierung im Warehouse**

(Vortrag auf Deutsch)

Wie verändern Roboter und andere automatisierte Systeme unsere Lager? Was setzen erfolgreiche Logistikleiter/innen heute ein und auf welchen Hype kann man vielleicht auch verzichten?



Carl-Friedrich zu Knyphausen
Zalando



Dr. Kerstin Höfle Körber



Michael Gryszko-Prattes
ASICS



Peter Bimmermann
AutoStore

1ST MAIN STAGE 11:45 **Digitalisierung in der Logistik**

(Vortrag auf Deutsch)

Wie können die neuen digitalen Tools und Services in der Logistik helfen, bessere Ergebnisse zu erzielen und effizienter zu werden? Eine Diskussion mit Experten zum Thema.



Robert Jänisch
IOX



Julian Zarrath
Airbus



Karsten Keil
Schnellecke



Dr. Andreas Knierim
SCHOTT

1ST MAIN STAGE 12:30 **Mittagspause**

Genießen Sie das Essen und knüpfen Sie neue Kontakte zu den Besuchern und Ausstellern des Logistics Summit.

1ST MAIN STAGE 13:15 **Logistics Summit Startup Awards, Teil 1**

(Vortrag auf Deutsch)

Hier sehen Sie innovative Startups, die schlaue neue Lösungen für die Logistik vorstellen. Die besten drei erhalten einen Logistics Summit Startup Award - Sie stimmen ab!



Tim Klauke
ForkOn



Raphael Thießen
Brownfield24



Michael Vogel
Evy Solutions



Michael Pauly
KAPTURA



Nils Klose
Schüttflix



Andreas Funkenhauser
NIMMSTA



Mikhail Voloskov
Volume Lagersysteme

Moderation:



Christoph Homeier
BLG LOGISTICS

1ST MAIN STAGE 14:45 **Logistikleiter-Panel**

(Vortrag auf Deutsch)

Logistikchefs führender Unternehmen diskutieren über die aktuellen Herausforderungen ihrer jeweiligen Branchen.



Marco Goldschmidt
Hauni Maschinenbau



Michael Donalies
Flensburger Brauerei



Joachim Sauer
Rodenstock



Jan-Marco Keller
Magna International



Sven Pauer
1&1 Logistik



Stefan Wagner
*Bertelsmann SE & Co. KGaA |
Bertelsmann Printing Group |
GGP Media GmbH*

1ST MAIN STAGE 15:30 **Kaffeepause**

Genießen Sie Kaffee und Kuchen und knüpfen Sie neue Kontakte zu den Besuchern und Ausstellern des Logistics Summit.

1ST MAIN STAGE 16:00 **Road Freight Innovation**

(Vortrag auf Deutsch)

Was bewegt das Segment Road Freight in der Zukunft? - Die Branchen-Megatrends in Diskussion mit Vertretern führender Branchenköpfe.



Martin Araman
SOVEREIGN SPEED



Andreas Karanas
Carrypicker



Michael Gschwandtner
LKW WALTER



Christian Bockelt
DB Schenker



Dr. Daniel Steinke
JITpay™ Group

Moderation:



Philip John Mordecai

1ST MAIN STAGE 16:45 **Digitalisierung in der Intralogistik**

(Vortrag auf Deutsch)

Führende Innovatoren aus dem Bereich der Intralogistik diskutieren über ihre Erfahrungen und Projekte im Bereich der Digitalisierung.



Victor Kaupe
BASF



Alexander Tesch
Lufthansa Technik Logistik

1ST MAIN STAGE

17:30 Unternehmer-Panel

(Vortrag auf Deutsch)

Gründer/innen erfolgreicher Unternehmen mit Logistikbezug diskutieren die aktuellen Herausforderungen und Chancen.



Johannes Keller
bex technologies

Moderation:



Mark Miller
Carlsquare

1ST MAIN STAGE

18:00 Networking Dinner, Drinks & Music

Programm Tag 1

13.10.2021 MASTERCLASSES



1ST
MASTERCLASSES

10:00 Masterclass abat
(Vortrag auf Deutsch)



Olga Winterhoff
abat

1ST
MASTERCLASSES

10:30 Kaffeepause

1ST
MASTERCLASSES

10:45 Masterclass CAPTRON Electronic
(Vortrag auf Deutsch)

1ST
MASTERCLASSES

11:00 Kontrolle über Daten und Partner-Netzwerke in Zeiten einer rasanten Digitalisierung der Branche
(Vortrag auf Deutsch)

Die Supply Chain wird immer digitaler. Die Verlader-Industrie fordert transparente Transportprozesse. Speditionen und Logistiker sind gezwungen Teil des vernetzten Ökosystems zu werden und Daten zu teilen, um wettbewerbsfähig zu bleiben. Klar ist, die neue Transparenz schafft enorme Potenziale für beide Seiten. Jedoch sollte sich jeder Unternehmer der Tragweite des Data Sharings bewusst sein und Lösungen einsetzen, die sein Kerngeschäft fördern und nicht bedrohen. NIC-place bietet Softwarelösungen für die Transport- und Logistikbranche. Wir sind Marktführer im Bereich temperaturgeführter und high value Transporte sowie in der Schienenlogistik und bekannt für unser tiefes und solides Telematikwissen. Mit NIC-place genießen Unternehmer die Vorteile der gemeinsamen Nutzung von Daten entlang der Lieferkette ohne die Kontrolle über ihr persönliches Netzwerk zu verlieren.



Pete Jendras
NIC-place

1ST
MASTERCLASSES

11:15 Endlich weg mit Stift und Zettel - so geht Digitalisierung und automatische Tourenoptimierung heute! Auch direkt in Ihrer IT-Umgebung.

(Vortrag auf Deutsch)

Integriert und in Echtzeit – ich zeige Ihnen wie Sie die täglichen Optimierungsaufgaben in Transport und Logistik noch effizienter zu lösen. Erfahren Sie anhand von praktischen Beispielen, wie Digitalisierung bisher oft noch manueller Prozesse gelingt und zusätzlich Chancen für Einsparungen und Verbesserungen bietet.



Sebastian Wehowski
PTV Group

1ST
MASTERCLASSES

11:30 Masterclass Bluhm Systeme

(Vortrag auf Deutsch)

1ST
MASTERCLASSES

11:45 Wie Standardisierung Flexibilität schafft.

(Vortrag auf Deutsch)

Jeder möchte für seine Logistik die für ihn perfekt zugeschnittene Lösung. Wie man mit standardisierten Modulen trotzdem zu einer individuellen Lösung gelangt und dabei flexibel für die Zukunft bleibt, zeige ich anhand des Skypod Systems von Exotec in der Masterclass auf dem Logistics Summit



Markus Schlotter
Exotec

1ST
MASTERCLASSES

12:00 Masterclass RAJA

(Vortrag auf Deutsch)

12:15 Wie Augmented Reality, KI und Prescriptive Analytics die Welt der Logistik verändern

(Vortrag auf Deutsch)

In der heutigen Zeit sind die Ansprüche an Transport- und Logistikunternehmen höher als je zuvor. Mitarbeiter stehen unter erhöhtem Druck, die Einhaltung von Vorschriften ist komplex und Kunden erwarten einen umgehenden Service und verzögerungsfreie Informationen. Mit den Lösungen von Zebra, die gemeinsam mit unseren Kunden entwickelt wurden, ist es gelungen diesen Anforderungen gerecht zu werden, z.B.: Fulfillment Edge verfügt über die Echtzeitintelligenz und -sichtbarkeit, ihre Kommissionerrouten zu verkürzen und die Schnittstellen ihrer Geräte mit geringem Aufwand zu modernisieren. Es erkennt, wer jedem Gegenstand am nächsten ist, und stellt automatisch leicht verständliche Anweisungen zur Verfügung, um die Bewegungen jedes Arbeiters optimal zu nutzen. Mithilfe von Zebra's SmartPack™ Trailer erhalten Sie Transparenz über den Ladezustand Ihrer Fahrzeuge. Diese Lösung verbessert den Beladungsbetrieb, indem 3D-Echtzeitdaten erfasst werden (z. B. Beladungsdichte, Ladequalität) und so Unternehmen tiefere Einblicke für höchste Leistung und Profitabilität verschafft. Prescriptive Analytics gibt Auskunft darüber, was getan werden muss, damit ein bestimmtes Ereignis eintritt. Konkret reduzieren solche Lösungen z.B. ungeplante Ausfallzeiten, indem vollautomatisch Mitarbeiter bestimmte Handlungsanweisungen erhalten. Im Ergebnis reduziert sich das operationelle Risiko. Mit der Yard-Management-Lösung von Zebra reduzieren Sie Wartezeiten und erhöhen den Durchsatz mithilfe von Echtzeit-Ortung zur Identifizierung, Priorisierung und Verfolgung von jedem Anhänger oder Container auf Ihrem Betriebsgelände.



Alexander Honigmann
Zebra Technologies

12:30 Mittagspause

13:00 In Vorbereitung

(Vortrag auf Deutsch)

13:15 Logistik und Logistikimmobilien: Lebensader unserer Wirtschaft im Wandel.

(Vortrag auf Deutsch)

Wie beide auch zukünftig optimal aufeinander abgestimmt Ihre Wertschöpfung optimieren können. Die Masterclass Logistik und Logistikimmobilien stellt Ihnen die wesentlichen Treiber und Megatrends vor, die derzeit auf unsere Wirtschaft und Gesellschaft einwirken. Welche Auswirkungen gehen von diesen aus und wie wird am besten darauf reagiert? Wir zeigen Ihnen, auf welches politische und marktseitige Umfeld wir uns vorbereiten müssen und welche Maßnahmen und Strategien dazu beitragen, um sich bestmöglich darauf vorzubereiten. Denn eines ist sicher – es wird immer wichtiger flexibler und am Markt orientiert handeln zu können. Die GARBE Industrial Real Estate unterstützt Sie dabei.



Tobias Kassner
GARBE Industrial Real Estate

13:45 Innovative Logistikprozesse in SAP S/4HANA, für Ihr intelligentes Unternehmen

(Vortrag auf Deutsch)

In der Vergangenheit haben wir eindrucksvoll miterleben dürfen, wie schnell der Digitale Wandel uns alle eingeholt hat. Dabei konnten wir glücklicherweise auch beobachten, wie agil Unternehmen darauf reagierten und welche Vorteile sich daraus ergaben. Komplette Prozesse, viele neue Produkte und Dienstleistungen sowie teilweise ganze Branchen wurden in kürzester Zeit auf die gegebene Situation angepasst. SAP bietet seinen Kunden für genau diesen stetigen Wandel eine Plattform, die es ermöglicht, gerade in unserer aktuellen Situation – aber auch darüber hinaus – auf alle Herausforderungen flexibel reagieren zu können. Beispielsweise lassen sich bei der Einführung von SAP Extended Warehouse Management (EWM) neue Prozesse und Funktionen etablieren, die einen entscheidenden Wettbewerbsvorteil mitbringen. Besonders dann, wenn Prozesse im EWM zusammen mit einem S/4HANA-System verbunden sind, bieten sich viele Chancen, diese zu optimieren und die Plattform zur intelligenten Logistik zu bilden. Dazu gehören z.B. ansprechende Dashboards für eine 360-Grad-Übersicht und Lösungen wie SAP Warehouse Insights zur automatisierten Optimierung von Routen und Lagerprozessen. In seiner MasterClass verrät Carsten Manske, welche innovativen Logistikprozesse in einer SAP-Systemlandschaft auf Sie warten und wie diese Ihnen bei der Umsetzung einer intelligenten und zukunftssicheren Logistikstrategie helfen.



Carsten Manske
abat

14:15 MiR - a better way - Transforming the logistics industry

(Vortrag auf Deutsch)

Herausforderungen und Trends, wie: dynamisches Wachstum neuer Industrien und neuer Geschäftsmodelle, Konsumentenansforderungen und Losgröße 1 sowie demographischer Wandel fordern die Logistikindustrie. Der Markt braucht logistische Lösungen, die flexibel und skalierbar in der Automatisierung sind. Der Einsatz von autonomen mobilen Robotern (AMRs) von MiR liefert hierfür eine smarte Automatisierungslösung für den innerbetrieblichen Materialfluss. Die Präsentation liefert Informationen zu Hintergründen, Grundlagen, Technik und es folgen Anwendungsbeispiele.



Roberto Giannetti
Mobile Industrial Robots

14:45 "einfach.extern.lagern"

(Vortrag auf Deutsch)

Externe Lagerung bedeutet hohe Fixkosten, keine Flexibilität und teure Kompromisse bzgl. IT-Integration. Welche Synergien bieten Online-Plattformen, die Angebot und Nachfrage flexibel und bedarfsgerecht zusammenbringen? Wie können Saisonalitäten und Produktions-Overflows im Lagergeschäft ausgeglichen werden, sodass Lagerbetreiber leere Flächen vermeiden und ihre Lagerstellplätze wirtschaftlicher nutzen? Das Geschäftsmodell von SpaceFill ermöglicht es Industrie-Unternehmen flexibel, bedarfsgerecht und ohne hohe Fixkosten auf externe und zugleich IT-integrierte Lagerflächen zuzugreifen.



Marcel Wolrab
SpaceFill

15:00 Kaffeepause

1ST
MASTERCLASSES

15:30 Masterclass TIMOCOM
(Vortrag auf Deutsch)

1ST
MASTERCLASSES

15:45 Masterclass ZF Group
(Vortrag auf Deutsch)

1ST
MASTERCLASSES

**16:00 Mathematik statt Bauchentscheidung – so optimieren
Algorithmen Ihre Logistikprozesse**
(Vortrag auf Deutsch)

Mit Zahlen und Daten zu besseren Entscheidungen im Business



Stefan Huntemann
ORTEC

1ST
MASTERCLASSES

**16:30 RetroFit vs. Neuanlage – ein zweites Leben für Ihre
Intralogistikanlage**
(Vortrag auf Deutsch)

Viele automatisierte Lager sind bereits über einen langen Zeitraum unermüdlich in Betrieb. Sie übernehmen eine unverzichtbare Schlüsselfunktion für den Materialfluss im Unternehmen. Der unterbrechungsfreie Betrieb ist eine wesentliche Komponente des wirtschaftlichen Erfolgs und so ist die Verfügbarkeit der Anlage für Betreiber eine der wichtigsten Kennzahlen. Ältere Intralogistik-Anlagen konfrontieren Unternehmen jedoch mit besonderen Herausforderungen, wie einer sinkenden Verfügbarkeit. Besonders wenn Störungen aufgrund einer veralteten Steuerungstechnik auftreten wird das Risiko durch abgekündigte Bauteile ersichtlich. Viele Betreiber müssen sich daher langfristig mit der Frage auseinandersetzen, ob der Einsatz neuer Anlagenteile oder eine geplante Modernisierung für Sie in Betracht kommt. Beide Möglichkeiten bergen Chancen und Risiken. Die fachgerechte Bewertung ist für jede Anlage und jeden Betreiber individuell zu treffen.



Tim Meinke
TELOGS

1ST
MASTERCLASSES

**16:45 Disruptive Lieferketten - Wie Unternehmen ihren
Wettbewerbsvorteil verspielen**
(Vortrag auf Deutsch)

Nicht eingehaltene Liefertermine und „lost shipments“ – nur zwei von vielen Szenarien, die es innerhalb der Lieferkette unbedingt zu vermeiden gilt um nicht ins Hintertreffen zu geraten. Die Lösungen diese Szenarien zu umgehen zeigen wir Ihnen in dieser Masterclass – mit integrierten Logistikprozessen von Transportplanung bis zur Lieferung zum Kunden.



Michael Augustin
Westernacher

1ST
MASTERCLASSES

17:00 Masterclass project44
(Vortrag auf Deutsch)

1ST
MASTERCLASSES

**17:15 Digitale Werkslogistik als Basis einer ganzheitlichen SCM Strategie:
Stories und Use Cases**
(Vortrag auf Deutsch)



André Käber
leogistics

1ST
MASTERCLASSES

17:45 In Vorbereitung
(Vortrag auf Deutsch)