

Anmeldung

per Fax +49 911 4610 760
per E-Mail logistikforum@c-na.de
oder online www.logistik-forum-nürnberg.de

Ich melde mich zum Logistik Forum Nürnberg 2017
»Smart Services in der Logistik« an.

Wirtschaft (490 €) Hochschule|Behörde|Mitglieder CNA e.V.|Partner SCS (350 €)

Presse (kostenfrei) Student (50 €)
Bitte Ausweiskopie beilegen und Medienstelle angeben Bitte Studentenausweiskopie beilegen

Alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.

Special: Ich nehme am 6. Juli an der Abendveranstaltung
L.I.N. im L.I.N.K. – Logistics Innovation Night von Fraunhofer SCS kostenfrei teil.

Titel, Vorname, Name

Firma/Institution

Abteilung/Position

Ust.-ID Nr. (bei Teilnehmern aus EU-Ländern außer Deutschland)

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail

Anmeldung bitte bis 26.06.2017, pro Person jeweils ein Formular. Teilnahmebeitrag siehe Veranstaltungshinweise. Der CNA e.V. erhebt Ihre Adressdaten ausschließlich zum internen Gebrauch. Möchten Sie künftig keine weiteren Informationen erhalten, melden Sie sich bitte per E-Mail unter info@c-na.de ab.

Hinweis Bild- und Tonaufnahmen: Es können Film-, Bild- und/oder Tonaufnahmen auf der Veranstaltung gemacht werden. Mit Ihrer Teilnahme an der Veranstaltung »Smart Services in der Logistik« stimmen Sie daher zu, dass Film-, Bild- und Tonaufnahmen, auf welchen Sie zu erkennen sein können, kommerziell und nicht-kommerziell, inhaltlich, zeitlich und örtlich unbeschränkt sowie vergütungsfrei ausgestrahlt, verbreitet, insbesondere in Medien genutzt und auf individuellen Abruf öffentlich zugänglich und wahrnehmbar gemacht werden können. Dies gilt insbesondere im Rahmen der medialen Berichterstattung über die Veranstaltung sowie für eine Veröffentlichung auf den Webseiten des Fraunhofer IIS, der Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS und des CNA, Center for Transportation & Logistics Neuer Adler e.V. und jeweils deren zugehörigen Internetangeboten.

Datum, Unterschrift

Fachausstellung

In der begleitenden Fachausstellung präsentieren Firmen und Institute neueste Technologien und Produkte mit Bezug zum Fachprogramm.

Werden Sie Fachaussteller beim Logistik Forum Nürnberg!

Aussteller ab **990 €**
Mitglieder CNA e.V. / Partner SCS ab **790 €**
jeweils zzgl. gesetzl. MwSt.

Mehr Informationen zu den Ausstellerkategorien und den Anmeldeunterlagen finden Sie unter www.logistik-forum-nürnberg.de oder auf Anfrage per E-Mail an logistikforum@c-na.de.

Anmeldeschluss: 26. Juni 2017

Konzeption und Organisation

CNA Center for Transportation & Logistics Neuer Adler e.V.

Geschäftsführung: Dr.-Ing. Werner Enser
Theresienstraße 9, 90403 Nürnberg

Tel: +49 911 4809 4815

Fax: +49 911 4610 760

www.c-na.de

logistikforum@c-na.de

Projektmanager: Philipp Fischer

In Kooperation mit der Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS des Fraunhofer-Instituts für Integrierte Schaltungen IIS
Leitung: Prof. Dr. Alexander Pflaum
Geschäftsführung: Dr. Roland Fischer
Nordostpark 93, 90411 Nürnberg

Unterstützt durch

Bayerisches Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr



Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie



Wirtschaftsreferat



Industrie- und Handelskammer Nürnberg für Mittelfranken

Medienpartner



Event-App

Dieses Jahr steht Ihnen erstmalig auch eine Event-App zur Verfügung, die Sie zeitnah mit aktuellen Informationen und Hinweisen versorgt. Erfahren Sie außerdem mehr über die Referenten und vernetzen Sie sich schon vor Beginn der Veranstaltung. Suchen Sie im **App-Store** oder **Google Play** unter **LogForum2017**.

Veranstaltungshinweise

Tagungsort

Forum

IHK Akademie Nürnberg
Walter-Braun-Straße 15
90425 Nürnberg

Tagungszeit

Donnerstag, 06. Juli 2017

9:30-17 Uhr Vorträge
8:30-17 Uhr Fachausstellung

Anmeldeschluss

26. Juni 2017

Teilnahmebeitrag

Inkl. Verpflegung und Getränke

Wirtschaft	490,- €
Hochschulen/Behörden/Mitglieder CNA e.V./ Partner SCS	350,- €
Studenten	50,- €

Alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.

Anmeldebedingungen

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung an Ihre Postadresse, diese gilt als Anmeldebestätigung. Die Stornierung ist bis 26.06.2017 kostenfrei. Danach bzw. bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist der gesamte Beitrag zu entrichten. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist nach Absprache möglich. Die Organisatoren behalten sich unvermeidliche Programmänderungen vor.

Anfahrt/Parken

Öffentliche Verkehrsmittel

Mit den öffentlichen Verkehrsmitteln erreichen Sie die IHK Akademie Mittelfranken, indem Sie entweder die Straßenbahnlinie 4 Richtung Wegfeld nutzen und an der Haltestelle Bamberger Straße aussteigen, nach 5 Minuten Fußweg erreichen Sie die Akademie oder Sie steigen in die U-Bahnlinie U2/U21 bis zur Station Herrnhütte und anschließend in die Buslinie 31, die Sie direkt an die Haltestelle Walter-Braun-Straße bringt.

Mit dem Auto

Nutzen Sie die Ausfahrten 84 oder 85 (Richtung Flughafen) der Autobahn A3. Über die Erlanger Straße bzw. Marienbergstraße erreichen Sie die Walter-Braun-Straße. Dort stehen Ihnen kostenfreie Stellplätze auf dem Parkplatz und im Parkhaus zur Verfügung.



In Kooperation mit der Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS



Logistik Forum Nürnberg 2017

6. / 7. Juli 2017 | IHK Akademie Mittelfranken

Smart Services in der Logistik



Grußwort



Joachim Herrmann
Bayerischer Staatsminister des Innern, für Bau und Verkehr
Mitglied des Bayerischen Landtags

Sehr geehrte Damen und Herren,

der technische Fortschritt verändert alle Bereiche unseres Lebens. Das gilt im besonderen Maße für die Wirtschaft und den Verkehr. Damit unsere Volkswirtschaft weiterhin erfolgreich bleibt, müssen sowohl die Wirtschaft wie auch der Staat im Rahmen unserer jeweiligen Zuständigkeiten die Potentiale dieser Entwicklung nutzen und intelligente Lösungen entwickeln. Im Personen- und Güterverkehr realisieren wir daher eine ganze Reihe von Maßnahmen, damit unsere Verkehrsinfrastruktur so effizient und sicher wie möglich genutzt werden kann, sei es über Ausbaumaßnahmen zum Lkw-Parken an Autobahnen oder im Bereich des kombinierten Verkehrs. Auch der weitere bedarfsgerechte Infrastrukturausbau ist von entscheidender Bedeutung, gerade im Lichte des weiteren Wachstums in unserem Land.

In der Logistik sind aber auch die Unternehmen selbst gefordert, mehr Flexibilität, Qualität und Effizienz zu erreichen. Die gesamte Wertschöpfungs- und Lieferkette muss betrachtet werden. Dabei gilt es nicht nur die eigenen Transportwege, Warenflüsse, Lagerhaltung, Produktions- und Wartungsprozesse zu optimieren, sondern auch neue Geschäftsmodelle im Dienstleistungsbereich zu entwickeln, damit auch andere Unternehmen davon profitieren. Eine zunehmende Digitalisierung in all diesen Bereichen ermöglicht es, große Datenmengen für weitere Verbesserungen zu nutzen. Ich bin sehr gespannt, welche Erfahrungen die Branche hierbei bereits gemacht hat und welche neuen Produkte daraus entstehen.

Das Logistik Forum Nürnberg 2017 des CNA e. V., verantwortlich für die Koordinationsstelle der Logistik Initiative Bayern und für das Cluster Bahntechnik, bietet hierzu in Kooperation mit der Fraunhofer Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS unter dem Titel „Smart Services in der Logistik“ eine attraktive Plattform für den Erfahrungsaustausch zwischen Experten aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik. Allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern wünsche ich eine informative und ergebnisreiche Veranstaltung in Nürnberg.

Joachim Herrmann

Logistik Forum Nürnberg 2017

Smart Services in der Logistik

Donnerstag, 6. Juli 2017

08:30 Anmeldung & Frühstücksimbiss in der Ausstellung

Raum 1
PLENUM: BEGRÜSSUNG UND KEYNOTES Moderation: **Tim-Oliver Frische**, DVV Media Group

- 09:30 Begrüßungstalk** **Dr. Roland Fischer**, Vorstand CNA e.V. & Fraunhofer SCS | **Dr. Michael Fraas**, Stadt Nürnberg | **Harald Leupold**, IHK Nürnberg für Mittelfranken
- 09:45 Politik** **Joachim Herrmann**, Bayerischer Staatsminister des Innern, für Bau und Verkehr
- 10:15 Ja, ich will – aber wie? Kritische Faktoren für Ihre IoT Strategie** **Larry Terwey**, Microsoft Corporation

10:45 Kaffeepause in der Ausstellung

- 11:15 Supply Chain Management neu gedacht: Von der Pipeline- zur Plattformökonomie** **Prof. Dr. Alexander Pflaum**, Otto-Friedrich-Universität Bamberg und Fraunhofer SCS
- 11:45 Podiumsdiskussion: „Smarte Services – Ist die Logistik Treiber oder Getriebene?“** Moderation: **Tim-Oliver Frische**, DVV Media Group
Teilnehmer: **Alexander Ochs**, Bayernhafen GmbH & Co. KG | **Prof. Dr. Alexander Pflaum**, Otto-Friedrich-Universität Bamberg und Fraunhofer SCS | **Larry Terwey**, Microsoft Corporation | **Erik Wirsing**, Schenker AG Deutschland

12:30 Mittagessen in der Ausstellung

Raum 1
SMART SERVICES



- 13:30 Begrüßung und Moderation**
Dr. Frank Danzinger, Fraunhofer SCS
- 13:35 Herausforderungen und erste Erfolge auf dem Weg zur digitalen Supply Chain**
Christian Utsch, Hilti Logistik Zentraleuropa
- 14:00 Herausforderungen und Lösungen von Industrie 4.0 für Logistik und Produktion**
Jens Horstmann und **Andreas Zimmermann**, Trevisto AG
- 14:25 Wer steht, der geht! Kooperation in der Logistik – wenn eins und eins drei ergibt**
Erik Wirsing, Schenker AG Deutschland
- 14:50 Digital enables new Logistics Operating Models**
Dr. Michael Dittrich und **Matthias Mentschel**, accenture strategy

15:15 Kaffeepause in der Ausstellung

Raum 1
GESCHÄFTSMODELLE



- 15:45 Begrüßung und Moderation**
Victor Naumann, Fraunhofer SCS

Raum 2
DIGITALES TRANSPORTMANAGEMENT / KOMBINIERTER VERKEHR



- 13:30 Begrüßung und Moderation**
Harald Leupold, HL Consulting
- 13:45 Adapt or die – digitaler Brennpunkt KV Terminal**
Clemens Bochynek, SGKV – Studiengesellschaft für Kombinierten Verkehr e.V.
- 14:15 Neue Wege der digitalen Transformation – vom Fahrzeughersteller zum Anbieter digitaler Lösungen**
Frank Tinschert, MAN Truck and Bus AG / RIO
- 14:45 Neue Perspektiven für den Kombinierten Verkehr durch Digitalisierung**
Dieter Rogge, BASF SE

Raum 2
SMART MAINTENANCE



- 15:45 Begrüßung und Moderation**
Prof. Dr. Ulrich Müller-Steinfahrt, Institut für angewandte Logistik (IAL), Hochschule Würzburg-Schweinfurt

Raum 1 | **GESCHÄFTSMODELLE**

- 16:00 DProdLog – eine Dienstleistungsplattform für die Nutzung intelligenter Behälter**
Horst Neumann, EURO-LOG AG
- 16:30 Transportlogistik 4.0 – Implikationen für Geschäftsmodelle in der Logistikbranche**
Christine Gundelfinger, Fraunhofer SCS und Dachser SE

Raum 2 | **SMART MAINTENANCE**

- 16:00 Railway Maintenance in a connected world**
Peter Kanther, Siemens Mobility
- 16:30 Digital@MUC – Smart Moves in der Maintenance Logistik**
Martin Kinzelt, Lufthansa Technik Logistik Services GmbH

17:00 Ende in der IHK Akademie Mittelfranken
17:15 Transfer in die L.I.N.K.-Halle (Nordostpark 84, 90411 Nürnberg)

18:00 **Special: L.I.N. im L.I.N.K. – Logistics Innovation Night von Fraunhofer SCS**
Keynote & Demonstrationsausstellung im Test- und Anwendungszentrum L.I.N.K. des Fraunhofer IIS
inklusive Fingerfood und Getränke | offizielles Ende 22 Uhr

Freitag, 7. Juli 2017

08:30 Anmeldung & Frühstücksimbiss in der Ausstellung

Raum 1
PLENUM: KEYNOTES Moderation: **Dr. Roland Fischer**, Vorstand CNA e.V. & Fraunhofer SCS

- 09:15 Neue Technologien für die (Lager) Logistik** **Elmar Issing**, SSI Schäfer Automation GmbH
- 09:45 Der automatisierte Güterfernverkehr der Zukunft** **Dr. Joachim Winter**, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

10:15 Kaffeepause in der Ausstellung

Raum 1
URBANE LOGISTIK



- 10:45 Begrüßung und Moderation**
Ulrich Schaller, IHK Nürnberg für Mittelfranken
- 11:00 Nachhaltige Stadtlogistik durch KEP-Dienste: Innovative Technologien und Konzepte auf der letzten Meile**
Prof. Dr.-Ing. Ralf Bogdanski, Kompetenzzentrum Logistik, Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm
- 11:30 Tiramizoo – Schneller und besser als Amazon?**
Philipp Walz, tiramizoo GmbH
- 12:00 SMILE – Die letzte Meile agil neu denken**
Werner Gliem, Logistik-Initiative Hamburg e.V.
- 12:30 Optimierungsstrategien für die letzte Meile in der Praxis**
Lars Purkarthofer, UPS Deutschland

Raum 2
DIGITALISIERUNG DER INTRALOGISTIK: VOM LAGER BIS ZUR PRODUKTION



- 10:45 Begrüßung und Moderation**
Dr. Heiko Wrobel, Fraunhofer SCS
- 11:00 Digitalisierung in der Logistik: Umsetzung von Industrie 4.0 Solution Sets in der Praxis**
Dr. Andreas Hampe, Robert Bosch GmbH
- 11:30 Prozessabsicherung durch Industrie 4.0 Technologien in der Traktormontage**
Thomas Kühl, AGCO GmbH
- 12:00 Logistik 4.0 – Intelligente Systeme und Daten ... Kompetenz!**
Sven Wosny, Schnellecke Digital Innovations GmbH
- 12:30 Diskussion „Digitalisierung und Mitarbeiter – worauf müssen wir achten?“**
Dr. Andreas Hampe, Robert Bosch GmbH | **Thomas Kühl**, AGCO GmbH
Sven Wosny, Schnellecke Digital Innovations GmbH

13:00 Mittagessen in der Ausstellung und Ausklang

14:00 Ende der Veranstaltung