

# Anmeldung

Online [www.bayern-innovativ-shop.de/logistikforum2013](http://www.bayern-innovativ-shop.de/logistikforum2013)

per Fax +49 911-20671-733

Ich melde mich an zu dem 7. Symposium

## Logistik Forum Nürnberg 2013

am 5. November 2013 in Nürnberg.

Ich nehme teil an der Vortragsreihe:

- Prozessorientierte Innovationen für den Kombinierten Verkehr
- Technologieorientierte Innovationen für den Kombinierten Verkehr

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 29. Oktober 2013, pro Person jeweils ein Formular. Teilnahmebeitrag siehe Veranstaltungshinweise. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Bayern Innovativ GmbH sowie die Datenschutzerklärung: [www.bayern-innovativ.de/agb](http://www.bayern-innovativ.de/agb); [www.bayern-innovativ.de/datenschutz](http://www.bayern-innovativ.de/datenschutz)

Die Bayern Innovativ erhebt Ihre Adressdaten ausschließlich zum internen Gebrauch. Möchten Sie zukünftig keine weiteren Informationen erhalten, teilen Sie dies bitte mit unter: [datenbank@bayern-innovativ.de](mailto:datenbank@bayern-innovativ.de) oder telefonisch +49 911-20671-173.

Auf der Veranstaltung wird Foto- und Filmmaterial angefertigt. Wir informieren die Teilnehmer(innen), dass evtl. auch ihre Person aufgenommen und dass das Bildmaterial zur redaktionellen Berichterstattung verwendet werden kann.

Bitte senden Sie mir eine Anmeldebestätigung und Rechnung.

Datum, Unterschrift

- Wirtschaft
- Hochschule/Behörde/Mitglieder CNA e. V.
- Student  
(Bitte Ausweiskopie beilegen)
- Presse  
(Bitte Ausweiskopie beilegen und Medienstelle angeben)

# Partner



# Medienpartner



# Fachausstellung

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

Aussteller sind unter anderem:

- AnschlussBahnProfis Ingenieurbüro GmbH, Pfaffenhofen/Ilm
- Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg
- Center for Transportation & Logistics Neuer Adler e. V., Nürnberg
- Cluster Bahntechnik, Nürnberg
- DB Schenker Rail Deutschland AG, Berlin/Nürnberg
- Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS, Nürnberg
- Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS, Erlangen
- Fraunhofer IML, Projektzentrum Verkehr, Mobilität und Umwelt, Prien
- ght GmbH - Elektronik im Verkehr, Nürnberg
- IHK Nürnberg für Mittelfranken, Nürnberg
- LKZ Prien GmbH, Prien am Chiemsee
- MID GmbH, Nürnberg
- Netzwerk Logistik, Nürnberg
- ShortSeaShipping Inland Waterway Promotion Center (SPC), Bonn
- TRANSA Speditions GmbH, Offenbach
- Wirtschaftsförderung Nürnberg

# Veranstaltungshinweise

[www.bayern-innovativ.de/logistikforum2013](http://www.bayern-innovativ.de/logistikforum2013)

- **Tagungsort**  
Maritim Hotel Nürnberg  
Frauentorgraben 11  
90443 Nürnberg
- **Tagungszeit**  
Dienstag, 5. November 2013  
09:30 – 17:15 Uhr Vorträge  
08:30 – 18:15 Uhr Fachausstellung

- **Anmeldeschluss** 29. Oktober 2013

- **Teilnahmebeitrag**  
Inkl. Tagungsunterlagen, Imbiss und Getränke  
Wirtschaft € 290,-  
Hochschulen und Behörden, Mitglieder CNA e. V. € 190,-  
Studenten € 30,-  
Alle Preise zzgl. 19 % MwSt.

- **Anmeldebedingungen**  
Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung an Ihre E-Mail-Adresse. Die Rechnung wird separat an Ihre Postadresse versendet. Die Stornierung ist bis 29. Oktober 2013 kostenfrei. Danach bzw. bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist der gesamte Beitrag zu entrichten. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist nach Absprache möglich. Bayern Innovativ behält sich unvermeidliche Programmänderungen vor.

- **Anfahrt/Parken**  
[www.bayern-innovativ.de/logistikforum2013/hinweise](http://www.bayern-innovativ.de/logistikforum2013/hinweise)

Es stehen nur begrenzte Parkmöglichkeiten zur Verfügung. Bitte nutzen Sie öffentliche Verkehrsmittel. Das Maritim Hotel befindet sich ca. 250 Meter vom Hauptbahnhof in Richtung Opernhaus entfernt.

- **Konzeption und Organisation**

Bayern Innovativ GmbH  
Gewerbemuseumsplatz 2  
90403 Nürnberg  
Tel.: +49 911-20671-171  
Fax: +49 911-20671-733  
Konzeption: Frank Hoppe  
[hoppe@bayern-innovativ.de](mailto:hoppe@bayern-innovativ.de)  
Organisation: Ramona Weber  
[weber@bayern-innovativ.de](mailto:weber@bayern-innovativ.de)  
[www.bayern-innovativ.de](http://www.bayern-innovativ.de)

CNA Center for Transportation & Logistics  
Neuer Adler e. V., Cluster Bahntechnik  
Theresienstraße 9, 90403 Nürnberg  
[www.c-na.de](http://www.c-na.de)



7. Symposium mit Fachausstellung

# Logistik Forum Nürnberg 2013

Megatrends und der optimale Verkehrsträgermix



Bildnachweis: Häfen Nürnberg-Roth GmbH, Stadt Nürnberg/Lilli Kowatsch

Maritim Hotel Nürnberg  
5. November 2013

webersbuero.de · 13123



Bayerisches Staatsministerium für  
Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie



# Einladung



Prof. Dr. Werner Klaffke  
Geschäftsführer  
Bayern Innovativ GmbH  
Nürnberg



Dr. Rainer Müller  
Vorstandsvorsitzender  
CNA e. V.  
Nürnberg

Aktuelle Analysen zeigen auf, dass der deutsche Logistikmarkt auch in den kommenden Jahren im europäischen Vergleich überdurchschnittlich stark wachsen wird. Speziell in Bayern bieten sich hier Chancen, Services und Dienstleistungen für die Logistik zu stärken und den Güterverkehr optimal zu bedienen. Es gilt, für die Zukunft gewappnet zu sein und innovative Lösungen für die Abwicklung der Verkehre zu finden. Insbesondere sind Schnittstellen zwischen den Verkehrsträgern optimal auszugestalten sowie Konzepte zu entwickeln, die auch den wirtschaftlichen Rahmenbedingungen Rechnung tragen. Gefragt sind kundenorientierte Dienstleistungen mit einer optimalen Nutzung der bestehenden Infrastruktur.

Vor diesem Hintergrund richtet die Bayern Innovativ GmbH mit dem CNA Center for Transportation und Logistics Neuer Adler e. V./Cluster Bahntechnik am 5. November 2013 zum siebten Mal das „Logistik Forum Nürnberg“ aus. Die Ausrichtung erfolgt gemeinsam mit den Partnern Fraunhofer Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS, IHK Nürnberg für Mittelfranken, der Stadt Nürnberg, sowie mit Unterstützung des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie.

Die Schwerpunkte des Forums zu dem Rahmenthema „Megatrends und der optimale Verkehrsträgermix“ liegen in den Bereichen der Innovationen für die Verkehrsträger Straße und Schiene sowie dem Kombinierten Verkehr. Experten aus Politik, praxisnaher Forschung, produzierender Industrie und Verbänden präsentieren in diesem Rahmen Innovationen sowie aktuelle Best-Practice-Beispiele zur Transportlogistik und geben einen Ausblick auf zukünftige Trends und Entwicklungen.

Das Plenum am Vormittag wird mit einer namhaft besetzten Podiumsdiskussion, die von einem Vertreter der Fachpublikation DVZ moderiert wird, abgeschlossen.

Zielsetzung ist es, Anwender aus der Logistikwirtschaft zu vernetzen und mit Experten aus der Logistikwissenschaft zusammenzubringen, um damit Impulse für Innovationen von morgen zu initiieren und letztlich auch ein deutliches Signal für die Zukunftsfähigkeit der Logistik zu setzen.

Prof. Dr. Werner Klaffke

Dr. Rainer Müller

## 7. Symposium mit Fachausstellung Logistik Forum Nürnberg 2013

Megatrends und der optimale Verkehrsträgermix

ab 08:30 **Registrierung und Besuch der Fachausstellung**

### Plenum

- 09:30 Begrüßung und Einführung**  
**Prof. Dr. Werner Klaffke**, Geschäftsführer, Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg  
**Dr. Rainer Müller**, Vorstandsvorsitzender CNA e. V., Nürnberg  
**Dr. Michael Fraas**, Berufsmäßiger Stadtrat und Wirtschaftsreferent der Stadt Nürnberg  
**Harald Leupold**, Vizepräsident IHK Nürnberg für Mittelfranken und Geschäftsführer Hafen Nürnberg Roth GmbH
- 10:00 Europäische Transportlogistik: Trends und Rahmenbedingungen**  
**Werner Balsen**, EU-Korrespondent, DVZ Deutsche Verkehrs-Zeitung, DVV Media Group GmbH, Brüssel, Belgien
- 10:25 Zeitkritische Transportkonzepte im Kombinierten Verkehr**  
**Max Siep**, Leiter Hellmann rail solutions, Hellmann Worldwide Logistics GmbH & Co. KG, Osnabrück
- 10:50 Intermodale Transportlogistik-Optimierung für Logistik-Knotenpunkte**  
**Dr. Padideh Gützkow**, I&C Sector, Mobility and Logistics Division, Siemens AG, Berlin  
**Dr. Andreas Mehlhorn**, Head of Consulting, I&C Sector, Mobility and Logistics Division, Siemens AG, München
- 11:15 Trends im Güterverkehr und Chancen für die Metropolregion Nürnberg**  
**Alexander Nehm**, Stellvertretender Leiter, Fraunhofer Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS, Nürnberg
- 11:40 Podiumsdiskussion**  
**Gibt es einen optimalen Verkehrsträgermix?**  
**Moderation: Werner Balsen**
- Teilnehmer:**  
**Berit Boerke**, Leitung Vertrieb, TFG Transfracht Internationale Gesellschaft für kombinierten Güterverkehr mbH & Co. KG, Hamburg  
**Max Siep**, Leiter Hellmann rail solutions, Hellmann Worldwide Logistics GmbH & Co. KG, Osnabrück  
**Fritz Amm**, Geschäftsführer, Amm GmbH & Co. KG Spedition und Partner im Stückgutnetz Cargoline, Nürnberg  
**Lars Purkarthofer**, Public Affairs Germany, United Parcel Service Deutschland Inc. & Co. OHG, Berlin  
**Rainer Mertel**, Geschäftsführer, KombiConsult GmbH, Frankfurt a. M.
- 12:50 Mittagspause in der Ausstellung**



### Vortragsreihe

#### Prozessorientierte Innovationen für den Kombinierten Verkehr

**Einführung und Moderation**  
**Prof. Peter Klaus D.B.A./Boston Univ. emer.**  
Netzwerk Logistik, Nürnberg

**14:00 KV-Technologien im Systemkostenvergleich – Ergebnisse der Studie im Auftrag der europäischen Kombi-Operateure (UIRR)**  
**Rainer Mertel**, Geschäftsführer, KombiConsult GmbH, Frankfurt a. M.

**14:30 Neue Europa-Strategie als Landverkehrskonzept bei der Panalpina**  
**Florian Zehetleitner**, Head of Road Freight Region Europe - Middle East, PANALPINA Welttransport (Deutschland) GmbH, Frankfurt

**15:00 Kaffeepause in der Ausstellung**

**15:40 Cloud-Lösungen zum Lieferkettenmanagement – Anforderungen an die IT-Sicherheit**  
**Frauke Heistermann**, Mitglied der Geschäftsleitung, AXIT AG, Frankenthal

**16:10 Das Informationsportal „VESUHV“ für die gesamte Logistikkette**  
**Berit Boerke**, Leitung Vertrieb, TFG Transfracht Internationale Gesellschaft für kombinierten Güterverkehr mbH & Co. KG, Hamburg

**16:40 Abschluss im Plenum**

**Logistik Noir – lernen von supraadaptiven Systemen**  
**Prof. Dr. Michael Krupp**  
Kompetenzfeld Materialwirtschaft und Logistik, Hochschule Augsburg

ab 17:15

**Get-together in der Ausstellung**

### Vortragsreihe

#### Technologieorientierte Innovationen für den Kombinierten Verkehr

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

**14:00 Chancen und Marktumfeld für innovative Antriebe im LKW-Güterverkehr**  
**Manfred Kuchlmayr**, Leiter Unternehmenskommunikation, Iveco Magirus AG, Unterschleißheim

**14:30 Technische Möglichkeiten zur Verbesserung der Energieeffizienz und Verkehrssicherheit von Lastkraftwagen**  
**Prof. Dr.-Ing. Günther Prokop**, Ordinarius für Kraftfahrzeugtechnik, Technische Universität, Dresden

**15:00 Kaffeepause in der Ausstellung**

**15:40 Intermodaler Transport – Jeder Sattelaufieger ist kranbar**  
**Karl Fischer**, Geschäftsführer, LKZ Prien GmbH, Prien am Chiemsee

**16:10 Der kranlose intermodale Umschlag von Wechsel-aufbauten – Das Projekt SWAP-BODY-PORT**  
**Christian Schreiber**, Geschäftsfeldleiter Eisenbahnverkehrsdienstleistungen, Rhombert Bahntechnik GmbH, Bregenz, Österreich