

## Künstliche Intelligenz in Transport & Logistik: wohin geht die Reise?

Die Reise der Künstlichen Intelligenz (KI) geht in eine aufregende und transformative Richtung, die zahlreiche Bereiche unseres Lebens und Arbeitens beeinflussen wird. Nicht nur die Transport- und Logistikbranche wird sich zahlreichen Herausforderungen zu stellen haben: Automatisierung und maschinelles Lernen, Datenschutz, Optimierung von Energieverbräuchen, globale Zusammenarbeit oder intelligente Bildungssysteme sind einige der hier zu nennenden Stichworte. Einerseits kann KI erhebliche gesellschaftliche und wirtschaftliche Vorteile bieten, andererseits gibt es Risiken, die sorgfältig gemanagt werden müssen, um negative Auswirkungen zu vermeiden. Die fortlaufende Diskussion und Forschung über die ethischen, rechtlichen und sozialen Implikationen von KI wird entscheidend sein, um einen positiven und verantwortungsvollen Fortschritt zu gewährleisten. Insgesamt zeigt die Reise der Künstlichen Intelligenz, dass sie weiterhin eine treibende Kraft für Innovation und Veränderung sein wird.

Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen Impulsvorträge und Diskussion zu den verschiedenen Anwendungsfeldern Künstlicher Intelligenz im Umfeld von Transport und Logistik, deren Chancen und Risiken sowie innovativen Lösungsansätze. Beteiligte Experten aus der Wirtschaft bieten dabei Informationen aus erster Hand.

Am 29. November 2024 laden wir Sie zum Lörracher Logistik Dialog „Künstliche Intelligenz in Transport & Logistik“ an die Duale Hochschule Baden-Württemberg Lörrach ein. Als Entscheider in der Logistik und Alumnus/Alumna unseres Studiengangs werden Sie hoffentlich Antworten finden, die unsere wichtige Branche derzeit betreffen.

Herzlichst Ihr

**Prof. Prof. h. c. Dr. Christopher W. Stoller**  
Studiengangsleiter BWL-Spedition, Transport & Logistik  
Duale Hochschule Baden Württemberg Lörrach

**Prof. Dr. Joachim Schäfer**  
Studiengangsleiter BWL-Spedition, Transport & Logistik  
Duale Hochschule Baden Württemberg Lörrach

## ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich bis zum 25.11.2024 verbindlich an. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Der Eintritt ist frei.

Anmeldung unter:

<https://dhw-loerrach.de/logistik/anmeldung-loerracher-logistik-dialog>

### Übernachtung

Für Besucher stehen Einzel- und Doppelzimmern bei folgenden Hotels zur Verfügung:

- Villa Elben, Lörrach
- Hotel Stadt Lörrach

### Verpflegung

Zur Veranstaltung werden Getränke serviert. Im Anschluss findet ein Apéro statt.

### Veranstaltungsort

DHBW Lörrach  
Georg H. Endress Auditorium  
Hangstr. 46-50  
DE-79539 Lörrach

### Registrierung

Parkplätze sind kostenlos und ausgeschildert. Die Teilnehmer tragen sich vor Beginn der Veranstaltung bitte in die Gästeliste ein.

### Kontakt

Sylvia Bleckmann  
Sekretariat BWL-Spedition, Transport & Logistik  
Tel. +49 7621 2071 - 250  
Email: [bleckmann@dhw-loerrach.de](mailto:bleckmann@dhw-loerrach.de)



Einladung zum  
Lörracher Logistik Dialog

Künstliche Intelligenz in  
Transport & Logistik: wohin geht  
die Reise?

29. November 2024

Lörrach

## SPONSOR



## UNTERSTÜTZUNG



#FORTSCHRITT



## PROGRAMM

15:30 Registrierung der Teilnehmer

### Willkommen

16:00 – 16:05 Prof. Dr. Christopher W. Stoller

### Grußwort

16:05 – 16:15 Prof. Gerhard Jäger, Rektor DHBW Lörrach

### Vorträge

16:15 – 16:35 **Künstliche Intelligenz als Game Changer**  
Daniel Brugger

16:35 – 16:55 **Die Symbiose von Mensch und Maschine: KI als Kollege und digitaler Zwilling?**  
Ingo Müller

16:55 – 17:15 **„Smarte“ Anwendungen in der Luftfracht**  
Markus Flacke  
Dr. Wilfried Bohlken

### Diskussion

17:15 – 17:45

### Extra

17:45 – 17:55 **Verleihung des Lörracher Logistik Dialog-Preises**  
N. N., Geschäftsführer Streck Transportges.

### Schlusswort

17:55 – 18:00 Prof. Dr. Joachim Schäfer

### Apéro

18:00-19:00

## REFERENT:INNEN

### Dr. Wilfried Bohlken

Lufthansa Industry Solutions, IT-Consultant, Hamburg  
Der studierte Informatiker ist nach Stationen u .a. bei Philips Medical Systems und der HHLA (Hamburg Hafen und Logistik AG) nun mit Schwerpunkt KI bei Lufthansa Industry Solutions.

### Daniel Brugger

#Fortschritt, Co-Founder & CEO, Berlin  
Nebst seinen Aufgaben bei #Fortschritt ist er Initiator/Gastgeber der HINTERHOF TALKS, Mitgründer von Geschäftsmodell-Werkstatt.com und dem Innovations-Hub WELTENRAUM. Ferner sitzt er in diversen Start-up Beiräten. Er studierte in Iserlohn, Singapur und Paris.

### Markus Flacke

Lufthansa Industry Solutions, Manager Business Development, Frankfurt  
Der in Durham (GB) studierte Betriebswirt fand schon früh in die Luftfracht, wo er bei namhaften internationalen Unternehmen, wie Lufthansa Cargo, tätig war. Seit 2022 verantwortet er das Kundengeschäft bei der Lufthansa Cargo-Tochter Industry Solutions.

### Ingo Müller

Dachser, Head Prototyping & Testing, Kempten  
Der gelernte Speditionskaufmann blickt auf eine lange Karriere in verschiedenen Abteilungen bei Dachser zurück. Seit 2022 leitet er die Abteilung Prototyping & Testing. Dachser ist zudem Dualer Partner.