



Technik
Informatik & Medien

Hochschule Ulm



University of
Applied Sciences

Organisation Prof. Klaus-Peter Franke
Prof. Norbert Bartneck

Hochschule Ulm
Fakultät Produktionstechnik
und Produktionswirtschaft
Prittwitzstraße 10
89075 Ulm
Tel. 0731 50-28024
Fax 0731 50-28458
IBL@hs-ulm.de
www.ulmer-logistik-meeting.de

Tagungsort Hochschule Ulm
Prittwitzstraße 10
B-Gebäude, Aula

Zeitenwende in der City-Logistik

Anmeldung

Bitte bis zum 9.11.2017 unter
www.ulmer-logistik-meeting.de

Titelbild: i-Paketzustellung in Stuttgart mit StreetScootern, © Lichtgut/Achim Zweygarth

Ihr Kostenbeitrag € 80,- inklusive Tagungsunterlagen und Bewirtung. Studierende und Mitglieder der Hochschulen Ulm und Neu-Ulm und Mitglieder der IHK Ulm kostenfrei. Verein Pro! Hochschule Ulm e. V.: Fördermitglieder 40,- €, Mitglieder 60,- €

Spenden Die Veranstaltung kann durch Spenden unterstützt werden.

Konto Landesoberkasse Baden-Württemberg / HS-Ulm
IBAN: DE02 6005 0101 7495 5301 02
Verwendungszweck:
Spende Hochschule Ulm
für U.L.M. 2017

U.L.M. 2017
16. NOVEMBER 2017



HNU HOCHSCHULE NEU-ULM
UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

IHK Ulm

Einladung

Das Ulmer Logistik Meeting (U.L.M.) wird jährlich im Wechsel von den Hochschulen Ulm und Neu-Ulm veranstaltet. Es freut uns, dass die diesjährige Fachtagung zusätzlich von der IHK Ulm unterstützt wird. Thema des Expertentreffens ist die Zeitenwende in der City-Logistik.

Es gibt eine Fülle neuer Vorschläge, wie urbane Logistik in physischer und datentechnischer Hinsicht zukünftig effizienter und nachhaltiger gestaltet werden soll. Wir wollen Ihnen vorstellen, welche innovativen Lösungen die großen Logistikdienstleister im Bereich Kurier-, Express- und Paket-Dienste und Sammelgut „in der Pipeline haben“, wie künftig die Datenvernetzung in der Distributionslogistik aussehen kann, was man aus den Erfahrungen mit RegLog, der City-Logistik für Regensburg lernen kann, und dass sogar 40-Tonner wirtschaftlich elektrifiziert werden können, wenn die betrieblichen Randbedingungen stimmen. Auch die Vertreter der gewerblichen Wirtschaft, von Kommunen und Politik werden von ihren Erfahrungen und Ansichten hinsichtlich Praktikabilität, Akzeptanz und Umweltfreundlichkeit von City-Logistik-Lösungen berichten.

Freuen Sie sich auf eine spannende Veranstaltung mit zahlreichen Vorträgen aus der Praxis und ausreichend Gelegenheit für Fachdiskussionen.

Herzlichen Gruß,

Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Franke und
Prof. Dr.-Ing. Norbert Bartneck

U.L.M. 2017 – Zeitenwende in der City-Logistik

13:00 Begrüßung

*Prof. Norbert Bartneck/
Prof. Klaus-Peter Franke, Hochschule Ulm*

13:10 **Anforderungen an die urbane Logistik**

*Moderation: Prof. Dieter Buchberger,
Hochschule Ulm*

Sicht der gewerblichen Wirtschaft

Simon Pflüger, IHK Ulm

Sicht der Kommune

Tim von Winning, Stadt Ulm

Sicht der Politik

*Simone Lutz, Ministerium für Verkehr
Baden-Württemberg*

14:50 Pause

15:10 **Innovative Lösungen für die urbane Logistik**

*Moderation: Prof. Oliver Kunze,
Hochschule Neu-Ulm*

Letzte-Meile-Konzepte der DHL

Thomas Königs, DHL Paket GmbH, Bonn

Letzte-Meile-Konzepte von UPS

*Rainer Kiehl, UPS Deutschland
S.à.r.l. & Co. OHG, Neuss*

Innovative und nachhaltige Geschäftsmodelle zur Belieferung der Innenstadt

*Hella Abidi,
DACHSER Group SE & Co. KG, Kempten*

16. November 2017

16:50 Pause

17:10 **Innovative Lösungen für die urbane Logistik – Fortsetzung**

IoT Lösungen auf LoRaWAN Basis für urbane Logistik-Konzepte

Viktor Kostic, telent GmbH, Backnang

RegLog – City-Logistik für Regensburg – ein Erfahrungsbericht

*Harald Weininger, Fördervereinigung
Güterverkehrslogistik Regensburg e.V.*

Elektrifizierung schwerer Lkw im urbanen Umfeld – Case Study

Eva Treu, Hochschule Ulm

18:40 Schlussworte/Verabschiedung

*Prof. Norbert Bartneck/
Prof. Klaus-Peter Franke, Hochschule Ulm*

18:50 Get together

19:30 Schluss der Veranstaltung