

URBANE LOGISTIK DER ZUKUNFT

*Wie muss sich die City-Logistik
der Zukunft gestalten,
um den urbanen Kollaps zu verhindern?*

Bereits heute lebt mehr als die Hälfte aller Menschen weltweit in Ballungsgebieten, Tendenz weiter steigend. Neben steigendem Individual- und Pendelverkehr nimmt deshalb auch der Lieferverkehr im urbanen Raum weiter zu. Die Folgen: Staus, Lärm sowie Luftverschmutzung. Um den urbanen Kollaps verhindern zu können, braucht es daher dringend effiziente und nachhaltige Konzepte.

Der Druck hierfür ist nicht nur in Deutschland, sondern insbesondere auch in China sehr hoch.

Am Montag, den 02. November 2020 laden Sie daher die beiden Deutsch-Chinesischen Alumni-Fachnetzwerke URBANI[XX] sowie ALUROUT herzlich zur Teilnahme am Webinar „Urbane Logistik der Zukunft“ ein.

Freuen Sie sich auf diese virtuelle Kooperations-Veranstaltung mit zwei spannenden Impulsvorträgen sowie auf eine interaktive Podiumsdiskussion.

MONTAG
02. NOV
14.00 UHR
DIGITAL

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

中德科技合作



Deutsch-Chinesische Zusammenarbeit
in Wissenschaft und Forschung

02.11.2020: URBANE LOGISTIK DER ZUKUNFT

Uhrzeit	Thema	
14.00 – 14.05	Begrüßung Dr. Sigrun Abels, Dr. Tania Becker (beide URBANI[XX], TU Berlin), Dr. Matthias Parlings (ALUROUT, Fraunhofer IML)	
14.05 – 14.15	Projektvorstellung – URBANI[XX] & ALUROUT Dr. Sigrun Abels, Dr. Matthias Parlings	
14.15 – 14.35	Impulsvortrag: „Urbane Logistik der Zukunft gestalten – Lösungsansätze in Deutschland und China“ Prof. Dr. Michael Henke (Institutsleiter, Fraunhofer IML, Bereich Unternehmenslogistik)	
14.35 – 14.55	Impulsvortrag: "Neue Mobilität in Europäischen Städten - Perspektiven auch für Städte in China?" Herr Michael Abraham (Wiss. Mitarbeiter, TU Berlin, ZTG, Bereich Mobilität und Raum)	
14.55 – 15.05	Q&A – Impulsvorträge	
15.05 – 15.50	Diskussions- und Fragerunde Moderation: Dr. Tania Becker, Dr. Matthias Parlings Teilnehmer: <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. Michael Henke (Institutsleiter, Fraunhofer IML, Bereich Unternehmenslogistik) • Prof. Dr. Michael Schüller (Hochschullehrer SCM & Leiter des Studiengangs „LOGinCHINA“, HS Osnabrück) • Herr Michael Abraham (Wiss. Mitarbeiter, TU Berlin, ZTG, Bereich Mobilität und Raum) • Herr Lars Tasche (Cand. M.Sc., Fachgebiet Logistik, TU Berlin) • Herr Shutong Jiang (Cand. M.Sc., Fachgebiet Logistik, TU Dortmund) 	
15.50 – 16.00	Schlusswort und Ausblick Dr. Tania Becker, Dr. Matthias Parlings	