



# Verkehr Aktuell – Informationen aus Wissenschaft und Praxis

Vortragsreihe der TU München

in Kooperation mit dem Verkehrszentrum des Deutschen Museums

## Güterverkehr in der Stadt – Herausforderungen und Chancen

- Do 26.10.2017 Zurück in die Zukunft  
**Peter Blösl**  
UPS Europe
- Do 30.11.2017 Last mile delivery - Erfahrungen eines internationalen Start-Ups  
**Philipp Walz**  
Tiramizoo Delivery
- Do 14.12.2017 Future of City-Logistics - geht es auch ohne Parken in 2. Reihe und ohne Drohnen?  
**Prof. Dr.-Ing. Oliver Kunze**  
Hochschule Neu-Ulm  
Ressourcen- und Risikomanagement / Logistik
- Do 25.01.2018 Lieferservice und Güterverkehr in der Stadt – Historie und zukünftige Entwicklungen und Lösungsmöglichkeiten  
**Karl Fischer**  
LKZ Prien
- Do 01.02.2018 **PODIUMSDISKUSSION:**  
Vernetzte Lieferservices für die Zukunft der urbanen Mobilität  
**Attila Lüttmerding** ... und weitere Akteure  
Landeshauptstadt München  
Referat für Arbeit und Wirtschaft



Technische Universität München  
Arcisstraße 21  
80333 München

Lehrstuhl für Verkehrstechnik  
Prof. Dr.-Ing. Fritz Busch  
Tel.: +49.89.289.22438 / [www.vt.bgu.tum.de](http://www.vt.bgu.tum.de)

Professur für Siedlungsstruktur und Verkehrsplanung  
Prof. Dr.-Ing. Gebhard Wulfhorst  
Tel.: +49.89.289.22447 / [www.sv.bgu.tum.de](http://www.sv.bgu.tum.de)

Professur für Modellierung Räumlicher Mobilität  
Prof. Dr.-Ing. Rolf Moeckel  
Tel.: +49.89.289.22699 / [www.msm.bgu.tum.de](http://www.msm.bgu.tum.de)

Lehrstuhl für Vernetzte Verkehrssysteme  
Prof. Dr. Constantinos Antoniou  
Tel.: +49.89.289.10460 / [www.tse.bgu.tum.de](http://www.tse.bgu.tum.de)

Zeit:  
18:30 - 20:00 Uhr

Ort:  
Verkehrszentrum des Deutschen Museums München  
Am Bavariapark 5  
80339 München

Eintritt:  
Ermäßigter Museumseintritt (in Höhe von 3 EUR)  
**Für Studenten frei**