

21
SEP

PROGRAMM

12:30 Uhr **Eintreffen und Registrierung**

EINFÜHRUNG

Moderation: Prof. Dr. Carsten Sommer, Universität Kassel, FG Verkehrsplanung und Verkehrssysteme

12:45 Uhr **Eröffnung**

13:00 Uhr **„Daten als Erfolgsfaktor für die Mobilität der Zukunft“**
KEYNOTE Prof. Dr. Helmut Krcmar, Technische Universität München, Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik

13:30 Uhr **„Nutzung von Daten in der Angebots- und Betriebsplanung“**
Andreas Schmidt, UVT Unternehmensberatung für Verkehr und Technik GmbH

14:00 Uhr **„Aus Datennutzung Kundennutzen schaffen – Möglichkeiten des mobilen Marketing für die ÖV Branche“**
Dr. Till Ackermann, Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e. V. (VDV), Geschäftsbereich ÖPNV

14:30 Uhr **Kaffeepause**

TARIF & ELEKTRONISCHES FAHRGELDMANAGEMENT

Moderation: Wolfgang Rausch, Geschäftsführer, Nordhessischer Verkehrsverbund

15:00 Uhr **„Analyse von Transaktionsdaten im Online Ticketing mit Data-Mining-Methoden“**
Prof. Dr. Jan Fabian Ehmke, Europa-Universität Viadrina, Business Analytics Group
Marten Pfannenschmidt, Freie Universität Berlin

15:30 Uhr **„Analyse der Nutzungsdaten aus E-Ticketing-Systemen“**
Daniel Leonhäuser, Universität Kassel, FG Verkehrsplanung und Verkehrssysteme

16:00 Uhr **„Handlungsspielräume für eine innovative Tarifgestaltung im ÖV“**
Tarek Haiawi, WVI Prof. Dr. Wermuth, Verkehrsforschung und Infrastrukturplanung GmbH

16:30 Uhr **„Erfassungsgenauigkeit von Smartphone basierten BIBO-EFM-Systemen“**
Dr. Matthias Wirtz, Rhein-Main-Verkehrsverbund Servicegesellschaft mbH

17:00 Uhr **Ende der Themensequenz**

ABENDEVENT

17:30 Uhr **Empfang im Club-Restaurant „Gleis 1“ mit Buffet**

19:30 Uhr **Podium zum Thema Mobilität der Zukunft, moderiert von Max Moor**
Prof. Dr. Johannes Casper, Beauftragter für Datenschutz und Informationsfreiheit Stadt Hamburg
Falk Garbsch, Pressesprecher Chaos Computer Club
Susanne Henckel, Geschäftsführerin VBB, Verkehrsverbund Berlin-Brandenburg GmbH
Roland Werner, Leiter Government Affairs, Uber Technologies Inc.

22
SEP

PROGRAMM

8:45 Uhr **Kaffeempfang**

VERNETZTE ÖFFENTLICHE VERKEHRSSYSTEME

Moderation: Dr. Astrid Szogs, Geschäftsführerin MoWiN.net e.V., Leitung Mobilität, Regionalmanagement Nordhessen GmbH

9:00 Uhr **„The Future of Urban Mobility“**
KEYNOTE Roland Werner, Leiter Government Affairs Uber Technologies Inc.

9:30 Uhr **„On-Demand-Mobilität zwischen Vision und Wirklichkeit“**
Dr. Florian Krummheuer & Alexander Pullig, DB Regio AG, Sparte Bus

10:00 Uhr **„Bike Intelligence: Analyse von Radverkehrsdaten als Werkzeug für den ÖPNV“**
Christoph Aberle, Bike Citizens GmbH

10:30 Uhr **Kaffeepause**

BETRIEB- & ANGEBOTSPANUNG

Moderation: Dr. Thorsten Ebert, Vorstand, Kasseler Verkehrs-Gesellschaft AG & Städtische Werke AG

10:45 Uhr **„Kontinuierliche Fahrgastzählung in der U-Bahn Nürnberg“**
Frederik Nöth, VAG VerkehrsAktiengesellschaft Nürnberg

11:15 Uhr **„Nutzung von Schwarmdaten aus dem Mobilfunk für Fragestellungen des öffentlichen Verkehrs“**
Norbert Weber, Motionlogic GmbH
Karin Hitscherich, PTV AG

11:45 Uhr **„Mobility-as-a-Service: einfach für Fahrgäste, effizient für Betreiber“**
Andreas Rees, Mobility Division, Siemens AG

12:30 Uhr **Verleihung des Best-Paper-Awards 2017**

13:00 Uhr **Ausklang der Tagung**