

TAG 1

10:30 Uhr **Einlass und Registrierung**

11:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**

Thomas Giemula
BMVI, Referat G15 – Personenverkehr,
öffentliche Verkehrssysteme

Mobilität gestalten

Impulse durch die Roadmap „Digitale Vernetzung im öffentlichen Verkehr“

Dr. Norbert Salomon
BMVI, Abteilungsleiter
Grundsatzangelegenheiten

11:30 Uhr **Innovationsinitiativen des VDV**
Wie digital sind wir?

Martin Schmitz
VDV, Geschäftsführer Technik

12:00 Uhr **Schweizer Präzision für Datenflüsse und Fahrgastinformation**
Wie dreht Zürich?

Martin Zahn
Verkehrsbetriebe Zürich, Leiter Innovation
ÖV-Systeme

Schweizweite Qualitätssicherung

Wo soll man damit beginnen?

Richard Lutz
SBB AG - Infrastruktur, Systemaufgaben
und Netzzugang

12:30 Uhr **Strategie DELFI 2020**
Wie ist die Auskunft dann?

Jürgen Ross
Vorstand DELFI e.V.

60 Minuten Pause

14:00 Uhr **Aktuelles zu Schnittstellen und Auskunft**

14:00 Uhr **Einfache Schnittstellen durch NETEX & SIRI**
Geregelt ist geregelt. Oder?

Gustav Thiesing
BLIC GmbH

14:25 Uhr **Open Journey Planner**
Eine Auskunft für Europa - Geht das?

Peter von Grumbkow
HaCon Systemarchitekt

14:50 Uhr **Dynamische und kollektive Fahrgastlenkung**
Auskunft ohne Störung. Ist das möglich?

Volker Torlach
VVS, Teamleiter Auskunftssysteme und
Informationsmedien

15:20 Uhr **Fragerunde**

Plenum

30 Minuten Pause

16:00 Uhr **Neue Kundenangebote**

16:00 Uhr **Neue Mobilitätsdienste & -angebote**
Ein Realitätscheck aus Nürnberg!

Tim Dahlmann-Resing
VAG Nürnberg, Vorstand Technik
und Marketing

16:25 Uhr **Digitale Zukunft im ÖPV-Vertrieb**
Was sind die Aktivitäten der DB AG?

Britta Salzmann
DB Vertrieb

16:50 Uhr **Fahrerlose Fahrzeuge in der Stadt**
Traum oder Alptraum?

Prof. Dr. Markus Friedrich
Universität Stuttgart, Institut für
Straßen- und Verkehrswesen

17:15 Uhr **Fragerunde**

Plenum

17:30 Uhr **Ende Vorträge Tag 1**

19:00 Uhr **Abendveranstaltung**
Schmelzwerk in den Sarotti-Höfen, Mehringdamm 55, 10961 Berlin

TAG 2

09:00 Uhr Strategien für hohe Datenqualität

09:00 Uhr	Datenqualität – Eine Prozessfrage Wie fahren wir mit hoher Wahrscheinlichkeit?	Berthold Radermacher VDV
09:20 Uhr	Qualitätsmanagement – Von der Quelle bis zum Ziel Wie wird es hochwertig?	Bert Lange DB AG
09:45 Uhr	Einheitliche IDs im ÖPV: Basis für Qualität und Effizienz Hallo, wer bist Du denn?	Marco F. Gennaro Rhein-Main-Verkehrsverbund Servicegesellschaft mbH (rms) Jörg Franzen IVU AG
10:15 Uhr	Handbuch Barrierefreiheit Ein Stufenkonzept gegen Stufen!	Nadine George Rhein-Main-Verkehrsverbund Servicegesellschaft mbH (rms)
10:35 Uhr	Fragerunde 30 Minuten Pause	Plenum
11:15 Uhr	Erfahrungen aus Sicht von Anwendern und Nutzern	
11:15 Uhr	Echtzeitinformation und Datendreh scheiben So dreht es in Deutschland!	Christian Landrock BLIC GmbH
11:35 Uhr	Echtzeit trifft Verkehrsvertrag Wie lässt sich die Qualität der Fahrgastinformationen steigern?	Norman Stober Münchener Verkehrs- und Tarifverbund GmbH (MVV)
12:00 Uhr	Alternativen im Bedarfs- und Fernverkehr	
12:00 Uhr	Rufbus Bayerisch-Schwaben Allein gegen die Großen. Rechnet sich das?	Josef Brandner BBS Brandner, Geschäftsführer
12:25 Uhr	Fahrgastinformation bei FLiXBUS & FLiXTRAIN Machen wir etwas anders?	Daniel Krauss FLiXBUS Founder & CIO
12:50 Uhr	Fragerunde	Plenum
13:00 Uhr	Schlussworte	
13:15 Uhr	Imbiss	

Wichtige Informationen zur Veranstaltung



Veranstaltungsort

Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur
Invalidenstraße 44
10115 Berlin



Kontakt

Für Rückfragen zum Symposium und zur Organisation:
Angelika Bachmann und Ulrike Hilken-Müer
Tel.: +49 30 85 95 40 0 | symposium@blic.de