

# Programm

09.00 Uhr

## Begrüßung



### **Bernd Kappenstein,**

Leiter des Fachbereichs Energie & Umwelt  
Metropolregion Rhein-Neckar GmbH

## Grußworte



### **Oberbürgermeister**

#### **Dieter Gummer,**

Stadt Hockenheim



### **Landrat**

#### **Stefan Dallinger,**

Metropolregion Rhein-Neckar



### **Oberbürgermeister**

#### **Dr. Frank Mentrup,**

TechnologieRegion Karlsruhe

## Ansprache

### **Norbert Barthle,**

Parlamentarischer Staatssekretär  
Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

**„Digital und mobil – die Herausforderungen für die Zukunft“**



## Keynote

### **Dr. Daniel Hobohm,**

Intelligent Transport Systems  
Siemens AG

**„Eine neue Mobilitätskultur: wer schreitet voran, wer bleibt auf der Strecke?“**



10.30 Uhr

Kaffeepause

11.00 Uhr

## Podiumsdiskussion: „Mobilität 4.0 - bereit für die Fortbewegung von morgen?“



### **Volkhard Malik,**

Geschäftsführer Verkehrs-  
verbund Rhein-Neckar GmbH



### **Dr. Alexander Pischon,**

Geschäftsführer Karlsruher  
Verkehrsverbund GmbH



### **Hilmar von Lojewski,**

Beigeordneter des Deutschen  
Städtetages



### **Dr. Daniel Hobohm,**

Intelligent Transport Systems  
Siemens AG



### **Dr.-Ing. Matthias Pfriedm,**

Institut für Fahrzeugsystem-  
technik  
Teilinstitut Fahrzeugtechnik  
KIT



### **Prof. Dr. Christoph Walther,**

Head of Global Research  
PTV Planung Transport  
Verkehr AG



### **Artin Adjemian,**

Geschäftsführer  
Handel, Verkehr, Dienstleistungs-  
gewerbe  
IHK Rhein-Neckar



### **Moderation:**

**Gerhard Augstein, SWR**

12.15 Uhr

Mittagspause

13.30 Uhr

## Fachforen

16.30 Uhr

**Blitzlichter aus den Fachforen** – Die Moderatoren im Gespräch mit Bernd Kappenstein

17.00 Uhr

## Tagungsende

17.00 Uhr

**Besichtigung** – Hockenheim Ring mit Rundfahrt über die Rennstrecke (bis ca. 18.30 Uhr)

Fachforum	Vortrag	Referent
<b>Fachforum 1</b>		
<b>Die E-Mobilität nimmt Fahrt auf</b>  Moderation: Luise Markert, Metropolregion Rhein-Neckar GmbH	Elektromobilität und autonomes Fahren – was bringt uns die Zukunft?	Götz Spiegel, Spiegel Institut Holding GmbH & Co. KG
	e-mobility-ready: mit bedarfsgerechter Ladeinfrastruktur fit für die Verkehrswende!	Christian Schäfer, MVV Energie AG
	zeozweifrei unterwegs – Die Zeit ist reif: So geht E-Carsharing auf dem Land	Stefan Huber, Regionale Wirtschaftsförderung Bruchsal GmbH
	ELECTRIFIC – Fahren mit grüner Energie: Herausforderung für Mensch, Batterie und Netz	Sonja Klingert, Dr. Celina Kacperski, Universität Mannheim
	Elektromobilität bei SAP – aktueller Stand der Entwicklung und Erfahrungen	Christof Walter, SAP SE
<b>Fachforum 2</b>		
<b>Sind die Metropolregionsgrenzen auch Mobilitätsgrenzen?</b>  Moderation: Volkhard Malik, Verkehrsverbund Rhein-Neckar GmbH	Interregionale Mobilität – Verkehrliche Verflechtungen zwischen den Metropolregionen	Christian Wühl, Verkehrsverbund Rhein-Neckar GmbH
	Innovative Vertriebswege zum Abbau von Zugangsbarrieren im Öffentlichen Nahverkehr	
	Der Luftlinientarif im VRN	Thomas Schweizer, Verkehrsverbund Rhein-Neckar GmbH
	ticket2go verbindet Verbünde	Manfred Öchsner, ticket2go GmbH
	Innovative Entwicklungen im KVV und VRN	
	Der Mobilitätsverbund im Kontext autonomer Shuttles	Marc Pätschke, Verkehrsverbund Rhein-Neckar GmbH
	RegioMOVE – vom Verkehrsverbund zum Mobilitätsverbund	Olaf Strotkötter, Karlsruher Verkehrsverbund GmbH
PRIMOVE -Kabellose Elektromobilität	Helfried Kloiber, Bombardier PRIMOVE GmbH	
<b>Fachforum 3</b>		
<b>Güterverkehr 4.0: Von Drohnen und autonomen LKW</b>  Moderation: Prof. Dr. Michael Schröder, Duale Hochschule Baden-Württemberg	Zur Veränderung der Wertschöpfungskette: Ein Rundumschlag	Prof. Dr. Michael Schröder, Duale Hochschule Baden-Württemberg
	Ein Maschinenhersteller in Zeiten von Industrie 4.0	Holger Steuerwald, Heidelberger Druckmaschinen AG
	Digital und sofort: Mobilität für den Einzelhandelskunden der Zukunft	Dr.-Ing. Eugen Makowski, adj. Prof. Hochschule Worms Hornbach Baumarkt AG
	Autonome Gütermobilität im Stadtquartier: Das Leuchtturmprojekt efeuCampus Bruchsal	Prof. Dr. Hartmut Ayrlé, Stadtplanungsamt Stadt Bruchsal
<b>Fachforum 4</b>		
<b>Intermodalität – Erfolgsfaktor der Verknüpfung urbaner und regionaler Verkehrssysteme</b>  Moderation: Prof. Dr.-Ing. Anke Karmann-Woessner, Stadtplanungsamt Karlsruhe	Mobility as a Service – Die Zukunft der Mobilität	Ralf Frisch, PTV Group
	Mobilitätsportal TechnologieRegion Karlsruhe: Verkehrsinformationen auf einen Blick – grenzüberschreitend und in Echtzeit	Wilfried Schreiber, Tiefbauamt Stadt Karlsruhe
	Der Mobilitätsverbund: Optimalmodal unterwegs!	Prof. Dr.-Ing. Christoph Hupfer, Fakultät für Informationsmanagement und Medien, Studiengang Verkehrssystemmanagement, Hochschule Karlsruhe
	Die Projektpartnerschaft Urbane Mobilität – ein Baustein europäischer Verkehrspolitik	Stefan Schwartz, Stadtplanungsamt Karlsruhe
<b>Fachforum 5</b>		
<b>Betriebliche Mobilität nachhaltig gestalten</b>  Moderation: Benjamin Herrmann, Energieagentur Rheinland-Pfalz	Teilen statt besitzen – eMobility als Angebot in der MRN	Christian Gürtler, Urban Software Institute GmbH
	Betriebliches Mobilitätsmanagement als Treiber für Elektromobilität	Dirk Braun, BridgingIT GmbH
	Der Regio9er – Neue Erreichbarkeit von Gewerbegebieten im ländlichen Raum	Amadeus Burkhardtsmayer, Regio.Mobil Deutschland GmbH
	TwoGo by SAP: Mit Fahrgemeinschaften Staus vermeiden	Melanie Paul, SAP SE