

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
Fachforum 1		
Die E-Mobilität nimmt Fahrt auf 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
Fachforum 2		
Sind die Metropolregionsgrenzen auch Mobilitätsgrenzen? 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	
Fachforum 3		
Güterverkehr 4.0: Von Drohnen und autonomen LKW 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
Fachforum 4		
Intermodalität – Erfolgsfaktor der Verknüpfung urbaner und regionaler Verkehrssysteme 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
Fachforum 5		
Betriebliche Mobilität nachhaltig gestalten 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

Teilnahmebedingungen

Zur Teilnahme an der Regionalkonferenz Mobilitätswende ist eine Anmeldung erforderlich.
Eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben.

Veranstaltungsort

Stadthalle Hockenheim
Rathausstr. 3
D-68766 Hockenheim

Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln

Der Bahnhof Hockenheim ist ca. 15 Minuten fußläufig vom Veranstaltungsort entfernt.
Haltestelle Stadtbus: „Heidelberger Straße / VHS“

Anreise mit dem Auto

über die A 6 bis zur Ausfahrt Hockenheim / Schwetzingen,
weiter über die B 36 (Neu: B 39) bis zur Ausfahrt Stadtmitte
über die A 5 bis zur Ausfahrt Hockenheim / Walldorf,
weiter über die B 39 bis zur Ausfahrt Hockenheim
über die A 61 bis zur Ausfahrt Hockenheim / Speyer,
weiter über die L 722 und Talhaus in Richtung Hockenheim Stadtmitte

Parken

Für die Anreise mit dem PKW stehen Ihnen Parkplätze in der Tiefgarage des Ramada Hotels kostenpflichtig zur Verfügung.
Die Zufahrt in die Tiefgarage erfolgt über die Heidelberger Straße 8, 68766 Hockenheim
Weitere Parkplätze sind in unmittelbarer Nähe.

Grundsätzlich empfehlen wir die Nutzung des ÖPNV.

ANMELDUNG

Veranstaltungstermin

11. Mai 2017

Veranstaltungszeit

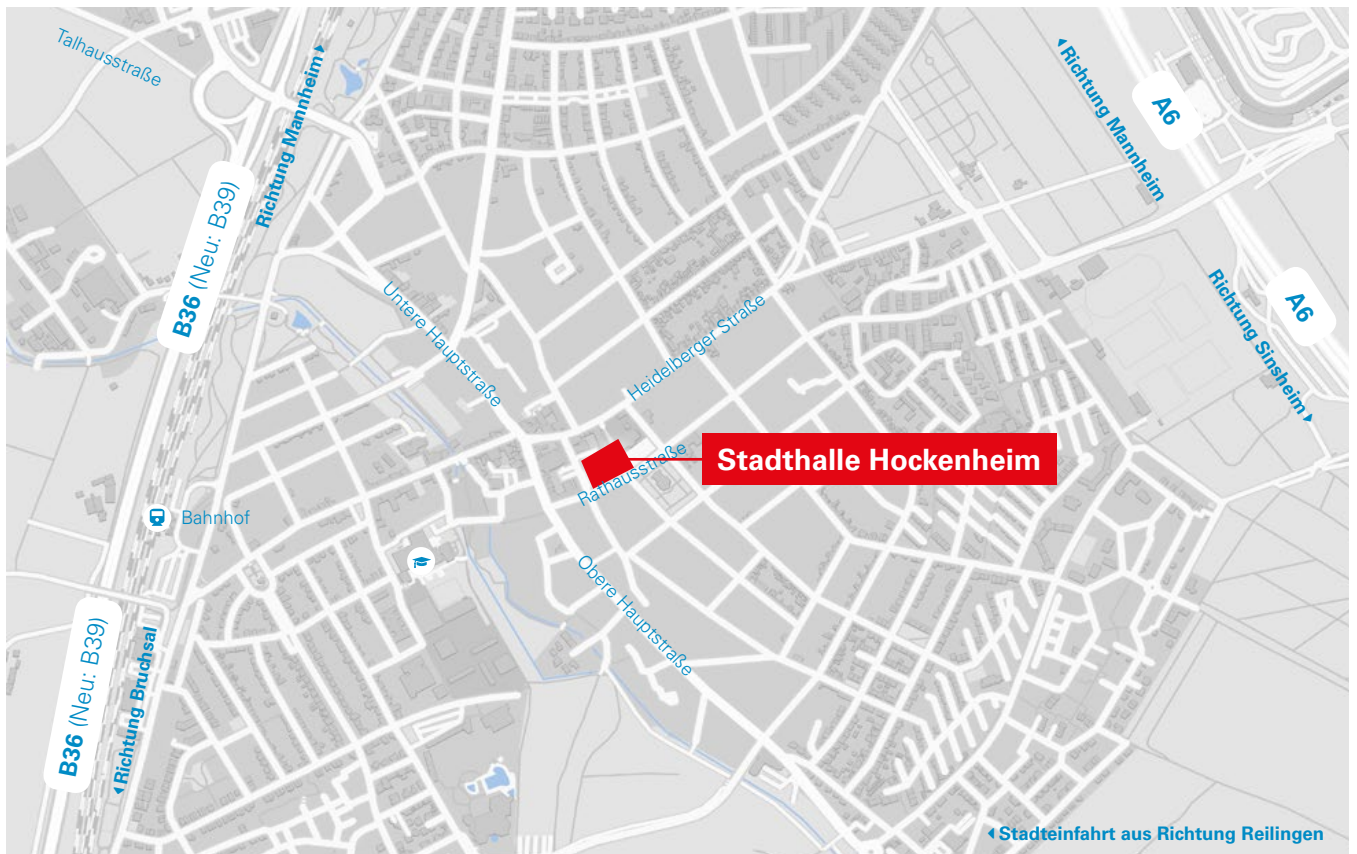
9.00 – 17.00 Uhr

Anmeldelink

<https://goo.gl/forms/Gb2EexkFSCy6y7C63>

Anmeldeschluss

04. Mai 2017



Stadthalle Hockenheim, Rathausstr. 3, D-68766 Hockenheim