



Regionalkonferenz Mobilitätswende

Herausforderungen und Chancen für Kommunen und Unternehmen

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Mobilitätswende fordert Unternehmen und Kommunen gleichermaßen – und nur gemeinsam werden wir die Herausforderung meistern. Mit der Regionalkonferenz „Mobilitätswende“ haben die Metropolregion Rhein-Neckar (MRN) und die TechnologieRegion Karlsruhe (TRK) eine gemeinsame Diskussionsplattform geschaffen, um Erfahrungen auszutauschen, neuestes Wissen zu teilen und Kooperationen zu realisieren. Die Veranstaltung findet jährlich wechselnd in der MRN und der TRK statt. Wir laden Sie herzlich ein zur:

2. Regionalkonferenz Mobilitätswende 2018

**„Herausforderungen & Chancen der Mobilitätswende für Kommunen und Unternehmen“
am Donnerstag, 14. Juni 2018 ab 9 Uhr bis ca. 17 Uhr
im Bürgerzentrum Bruchsal, Am Alten Schloss 22, 76646 Bruchsal.**

In dieser ganztägigen Konferenz zeigen wir auf, was die Mobilitätswende konkret bedeutet. Mit Best-Practice-Beispielen werden detaillierte Einblicke in aktuelle Trends und Entwicklungen gegeben, intelligente Lösungen erörtert und der Austausch von Akteuren aus dem Mobilitätsbereich gefördert; so schaffen wir gemeinsam eine Plattform für Innovationen.

Begrüßen dürfen wir unter anderem Mohamed Mezghani, Generalsekretär des internationalen Verbands für öffentliches Verkehrswesen UITP mit Sitz in Brüssel.

Am Nachmittag besteht die Möglichkeit, in fünf Fachforen die Themen „ÖPNV und Mobility as a Service“, „Elektromobiler Individualverkehr“, „Autonomes Fahren“, „Potenziale des Radverkehrs“ sowie „Zukunftskonzepte in der Fracht- und Personenbeförderung“ zu vertiefen.

Wir freuen uns sehr, Sie in Bruchsal begrüßen zu dürfen!

Mit den besten Grüßen



Jochen Ehlgötz
TechnologieRegion Karlsruhe GmbH
Geschäftsführer



Bernd Kappenstein
Metropolregion Rhein-Neckar GmbH
Fachbereichsleiter Energie & Mobilität

14. Juni 2018 in Bruchsal | Moderation: Stephanie Haiber

ab 8:30 Uhr **Registrierung**

9.00 Uhr **Begrüßung**



Jochen Ehlgötz
Geschäftsführer der
TechnologieRegion Karlsruhe GmbH

9:15 Uhr **Moderierte Talkrunde**



Cornelia Petzold-Schick
Oberbürgermeisterin
der Stadt Bruchsal



Dr. Frank Mentrup
Oberbürgermeister der Stadt Karlsruhe
und Vorsitzender des Aufsichtsrats der
TechnologieRegion Karlsruhe GmbH



Michael Heinz
Vorstandsmitglied BASF SE
und Vorsitzender des Vorstands
des Vereins Zukunft Metropolregion
Rhein-Neckar

9:45 Uhr **Rede**

Prof. Dr. Uwe Lahl

Ministerialdirektor im Ministerium für Verkehr des Landes Baden-Württemberg (angefragt)

10:15 Uhr **Kurzimpulse mit Visionen zur Zukunft der Mobilität**



Prof. Dr. Anke Karmann-Woessner
Leiterin Stadtplanungsamt Karlsruhe
*Städtische Mobilität als Motor der
europäischen Entwicklung*



Mohamed Mezghani
Generalsekretär der UITP,
Internationaler Verband für das
öffentliche Verkehrswesen
*How digitalisation, sharing and electro-
mobility are changing urban transport*



Andreas Sujata
Vertriebs- und Marketingexperte
der StreetScooter GmbH
*Zukünftige urbane Mobilität
Beispiel Zusteller*



Wim van der Wijk
Transport & Planning,
Royal HaskoningDHV
*Mobility transition from car to bicycle:
Why and how?*

11.15 Uhr **Kaffeepause**

11.45 Uhr **Talkrunde zu den Herausforderungen und Chancen der Mobilitätswende in den Regionen**



Dr. Claus Doll
Fraunhofer-Institut für System-
und Innovationsforschung ISI,
Leiter des Geschäftsfelds Mobilität



Michael Gutjahr
EnBW Energie Baden-Württemberg AG,
Leiter Regionalzentrum Baden-Franken
und stv. Vorsitzender des Aufsichtsrats
der TRK GmbH



Prof. Dr. Gerd Hager
Verbandsdirektor Regionalverband
Mittlerer Oberrhein (RVMO)



Manuel Hummel
Vertreter der Initiative Trans-PAMINA



Ralf Schairer
MiRO Mineralöleraffinerie Oberrhein,
Geschäftsführer



Christian Specht
Erster Bürgermeister der Stadt Mann-
heim, in der Funktion als Vorsitzender
des Zweckverbandes Verkehrsverbund
Rhein-Neckar (ZRN)

12.45 Uhr **Mittagessen und „Tag der nachhaltigen Mobilität“ auf dem Bruchsaler Marktplatz:**

Trends und Neuheiten rund um den zukünftigen Stadtverkehr werden erlebbar, unter anderem mit der KVV und dem VRN mit ihren Infobussen, dem Forschungszentrum Informatik FZI mit einem autonomen Fahrzeug, der EnBW mit der SM!GHT-Straßenlaterne und den Stadtwerken Bruchsal mit einem Parcours.

14:00 Uhr **Fachforen**

16.30 Uhr **Blitzlichter aus den Fachforen** | Moderation: Jochen Ehlgötz

17.00 Uhr **Tagungsende**

Regionalkonferenz Mobilitätswende

Herausforderungen und Chancen für Kommunen und Unternehmen

Fachforum	Thema	Referenten
Fachforum 1		
Moderation: Marc Pättschke, Verkehrsverbund Rhein-Neckar GmbH (VRN)		
ÖPNV und Mobility as a Service – Neue Mobilitätskonzepte und ihre Auswirkungen auf die Kommune	RegioMOVE	Dr. Frank Pagel, Karlsruher Verkehrsverbund GmbH (KVV)
	Von der EMA (Elektronische Mobilitäts-Auskunft) zu der EMP (Elektronische MobilitätsPlattform)	Markus Müller, Verkehrsverbund Rhein-Neckar GmbH (VRN)
	Multimodalität und flexible Bedienformen	Tom Friderich, moovel Group GmbH
	Mobility as a Service	Klaus Janke, INIT

Fachforum 2

Moderation: Waldemar Epple, aen – automotive. engineering. network e.V.

Elektromobiler Individualverkehr – Herausforderungen an Infrastruktur und neue Geschäftsmodelle	Herausforderungen an die Netzinfrastrukturen in Kommunen	Dr. Michael Becker, Stadtwerke Karlsruhe
	Ressourcenplanung mittels Local Zero	Michael Böttger, raumobil GmbH
	Mobility Services: Mit HELLO echtes Car-sharing in Europa und mit MobiTech IT-basierte Mobilitätslotsen im ÖPNV ermöglichen	Bernhard Kempen, B2M Software GmbH
	Mobilitätsportal TechnologieRegion Karlsruhe: Verkehrsinformationen auf einen Blick – grenzüberschreitend und in Echtzeit	Marco Schrumpf, Stadt Karlsruhe

Fachforum 3

Moderation: Dr. Matthias Pfriem, KIT, Profilregion Mobilitätssysteme Karlsruhe

Autonomes Fahren – Im Spannungsfeld zwischen Vision und Realität	Das Testfeld Autonomes Fahren Baden-Württemberg – Technologien im Einsatz	Dr. Alexander Viehl, Forschungszentrum Informatik FZI
	„Simulation von Autonomem Fahren – der erste Schritt von der Vision zur Realität“	Ralf Frisch, PTV GROUP
	Gut programmiert mit dem Roboshuttle durch Mannheim-Franklin	Martin in der Beek, Rhein-Neckar-Verkehr GmbH
	Von der Produktidee zur sicheren autonomen Arbeitsmaschine	Andreas Weber, ITK Engineering GmbH

Regionalkonferenz Mobilitätswende

Herausforderungen und Chancen für Kommunen und Unternehmen

Fachforum	Thema	Referenten
Fachforum 4		
Moderation: Klemens Gröger, Verband Region Rhein-Neckar		
Potenziale des Radverkehrs – Entlastung auf der Straße und für die Umwelt	Radverkehrsförderung als System	Michael Obert, Bürgermeister der Stadt Karlsruhe und Vorsitzender der Arbeitsgemeinschaft Fahrradfreundlicher Kommunen in Baden-Württemberg e. V.
	Radschnellwege in der Metropolregion Rhein-Neckar und in der TechnologieRegion Karlsruhe	Ralph Schlusche, Verbandsdirektor Verband Region Rhein-Neckar
	Die Rolle der Landkreise in der Radverkehrsförderung	Angelo Castellano, Radverkehrsmanager Landkreis Karlsruhe
	Stadt Mannheim – mit dem 21-Punkte-Programm zur fahrradfreundlichen Stadt	Ulrike Kleemann, Stadt Mannheim

Fachforum 5

Moderation: Prof. Dr. Michael Schröder, DHBW Mannheim

Zukunftskonzepte in der Fracht- und Personenbeförderung – In Zeiten von Drohnen und Lufttaxis	Stadtlogistik-Konzept Triple X/P: nachhaltige Lösung für Logistiker und Bürger	Dipl.-Ing. Roland Frindik, MARLO Consultants GmbH
	CargoCap – Automatischer Gütertransport im Untergrund – Die innovative Zukunftslösung für Städte und Ballungsräume	Prof. Dr.-Ing. Dietrich Stein, CargoCap GmbH
	Urbane Seilbahnen für Personen- und Gütertransport	Michael Tanzer, Leitner Ropeways
	Dekarbonisierung des schweren Straßengüterverkehrs und Flottenversuch Oberleitungs-Lkw im Murgtal	Prof. Dr. Martin Wietschel, Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI