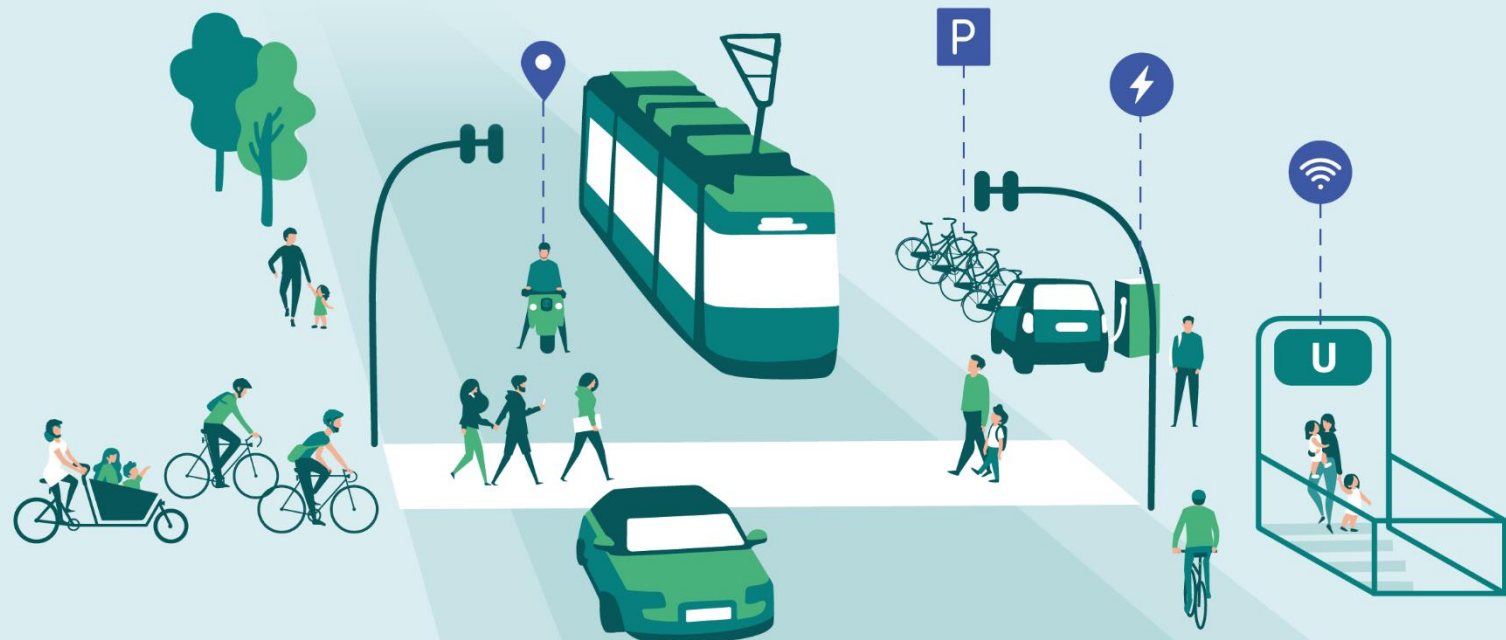


### STADT(UM)LAND.VERKEHR.

### Mobilität zwischen urbanen und ländlichen Räumen

Online-Konferenz  
am 18.11.2020



# Konferenzprogramm

Wann: 18. November 2020

Wo: Online

Moderation: Alexandra von Lingen

11:00 Uhr



Registrierung

11:30 Uhr	<b>Grußwort</b>	Steffen Bilger; <i>Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur</i>
11:40 Uhr	<b>Interview:</b> Mobilität trifft Philosophie	Christian Uhle; <i>Philosoph</i>
12:00 Uhr	<b>Impulsvortrag:</b> Make it simple – Make cities for people a first priority	Prof. Dr. Jan Gehl; <i>Gehl Architects</i>
	<b>Impulsvortrag:</b> Regionale Mobilität für alle – Neue Mobilität regional gedacht	Katja Diehl; <i>she drives mobility</i>
12:30 Uhr	<b>Kompetenzen für nachhaltige Mobilität aufbauen</b> – Netzwerkinitiativen der Bundesregierung	Alexandra Mause; <i>Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur</i> Dr. Manfred Michl; <i>Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat</i>

12:45 Uhr



Mittagspause

	Digital, Vernetzt, Autonom – Kommunale Mobilität der Zukunft		Mit Mobilitätsmanagement den Wandel gestalten	
	Moderation: Jan Strehmann <i>Deutscher Städte- und Gemeindebund</i>		Moderation: Theo Jansen <i>Deutsche Plattform für Mobilitätsmanagement</i>	
13:15 Uhr	Digital und vernetzt durch Berlin – Hauptstadt der urbanen Mobilität	Melanie Jachtner <i>Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz</i>	Mobilitätsmanagement – Was ist das und wie funktioniert es?	Prof. Dr.-Ing. Volker Blees <i>Hochschule RheinMain</i>
	TaBuLa LOG – Ware trifft Mensch: Integration eines Warentransports in ein automatisiert verkehrendes Bussystem im öffentlichen Raum der Stadt Lauenburg/Elbe	Julia Stargardt <i>Kreis Herzogtum Lauenburg</i>	Neues Viertel, neue Wohnung, neue Wege – Mobilitätsberatung für Bewohner	Elisabeth Nagl <i>Stadt München</i>
	EMMA² – Mit dem autonom fahrenden Shuttle auf dem Gelände der Universitätsmedizin unterwegs	Anne Wincheringer <i>Mainzer Verkehrsgesellschaft</i>	Mehr Klimaschutz im Verkehr – Regionale und zentrale Mobilitätsmanagementinstrumente in Baden-Württemberg	Monika Burkard <i>Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg</i>
	Reallabor Hamburg – Urbane Mobilität mit gesellschaftlichem Konsens entwickeln	Henrik Falk <i>Hochbahn Hamburg</i>	Kommunales Mobilitätsmanagement verankern – Das Zukunftsnetz Mobilität NRW	Evelin Unger-Azadi <i>Verkehrsministerium des Landes NRW</i>

14:15 Uhr



Kaffeepause

	Stadt, Land – Rad! Radverkehr in und um Kommunen		Im Dienste der Mobilität – Mobility as a Service	
	Moderation: Dagmar Köhler <i>Fahrradakademie Deutsches Institut für Urbanistik</i>		Moderation: Jürgen Ross <i>Verkehrsverbund Berlin-Brandenburg</i>	
14:30 Uhr	Radverkehr – Förderprogramme des BMVI	Dr. Diana Huster <i>Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur</i>	Von der Fahrplanauskunft zur Mobilitätsplattform – Intermodale und umweltschonende Reiseketten mit Bel AiR	Martin Stöckle <i>Münchner Verkehrs- und Tarifverbund</i>
	Be Good Move – Be Brussels: An award winning concept for safe walking and cycling	Frederik Depoorter <i>Service public régional de Bruxelles</i>	Ehrenamt vorne, acht Sitzplätze dahinter – Ländliche Mobilität mit Bürgerbussen stärken	Stefan Bendrien <i>Zweckverband Verkehrsverbund Bremen/Niedersachsen</i>
	Von der Fahrradstraße zur Fahrradzone – Modellquartiere in Bremen	Michael Glotz-Richter <i>Freie Hansestadt Bremen</i>	Fahrdienste und Carsharing im ländlichen Raum – Vorfahrt für Jesberg	Michael Schramek <i>Vorfahrt für Jesberg</i>
	Bike & Drive – Verknüpfung von Rad- und Busverkehr im Landkreis Barnim	Dr. Wilhelm Benfer <i>Landkreis Barnim</i>	Ridesharing as a Service für Klinikpersonal – Wie der BerlKönig durch und aus der Krise kommt	Alexander Diel <i>Berliner Verkehrsbetriebe</i>
15:30 Uhr	 Kaffeepause			
	Strategien, Konzepte, Formate – Mobilitätsprojekte zwischen Stadt und Land		Park, Ride, Share, Cycle – Umstieg zwischen Stadt und Land	
15:45 Uhr	Moderation: Simone Fedderke <i>Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg</i>		Moderation: Oliver Mau <i>Metropolregion Hamburg</i>	
	SUMP – Das Konzept für einen nachhaltigen urbanen Mobilitätsplan	Dr. Bernd Schuster <i>Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen/NaKoMo Hessen</i>	Schon belegt. Bitte steigen Sie auf den ÖPNV um! Echtzeitinfos für P+R-Parkplätze.	Richard Kaum <i>Stadt Heidelberg</i>

	Koordinations- und Kommunikationsprozesse zur kommunalen Umsetzung der Elektromobilität	Prof. Dr. Wolfgang Rid <i>Institut Stadt Mobilität Energie</i>	umsteiGERN – Per P+R in die Dortmunder Innenstadt	Dr. Kathrin Konrad <i>Stadt Dortmund</i>
	Mobilität endet nicht an der Ortsgrenze – Interkommunale Projekte im Mobilitätsnetzwerk Ortenau	Matthias Kassel <i>Stadt Offenburg</i>	Vom Parkplatz zum Mobilitätshub – Sharing von Rad, Roller und Auto am eHUB Kempten	Jennifer Reinz-Zettler und Emma Costa Argemi <i>Bayern Innovativ</i>
	Staus unter sich lassen – Innovatives Seilbahnkonzept für die Stadt Trier	Prof. Dr. Jan Christoph Otten <i>Hochschule Trier</i>	MOBipunkte – Intermodale Mobilitätspunkte in Dresden	Julia Keller <i>Dresdner Verkehrsbetriebe</i>

16:45 Uhr	<b>Bündnis für moderne Mobilität</b>	<p>Andreas Scheuer; <i>Bundesminister für Verkehr und digitale Infrastruktur</i></p> <p>Anke Rehlinger; <i>Ministerin für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr des Saarlandes und Vorsitzende der Verkehrsministerkonferenz</i></p> <p>Markus Lewe, <i>Vizepräsident des Deutschen Städtetages</i></p> <p>Reinhard Sager; <i>Präsident des Deutschen Landkreistages</i></p> <p>Ralph Spiegler; <i>Präsident des Deutschen Städte- und Gemeindebundes</i></p> <p>Dr. Manfred Michl; <i>Referatsleiter im Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat</i></p>
18:00 Uhr	<b>Abschluss und Ausblick</b>	<p>Alexandra Mause <i>Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur</i></p>

# Kontakt

---

## NaKoMo-Team

✉ [Nakomo-team@now-gmbh.de](mailto:Nakomo-team@now-gmbh.de)

☎ +49 30 311 61 16 212

🌐 [www.nakomo.de](http://www.nakomo.de)

