

Donnerstag, 26. September 2019

09.30 Uhr	Registrierung					
10.00 Uhr	Eröffnung des 1. Konferenztages Gesamtmoderation: Dr. Wiebke Glässer, iRights.Lab Begrüßung Dr. Tobias Miethaner, Abteilungsleiter Digitale Gesellschaft im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur					
10.10 Uhr	Eröffnungspanel „Mit Daten und digitalen Lösungen die Mobilität verändern“ Andreas Karanas, Carrypicker GmbH, mFUND-Projekt Carrypicker; Dr. Birgit Suhr, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), mFUND-Projekt EmissionSEA; Hubert Hoffmann, MSC Germany S.A. & Co. KG, mFUND-Projekt NSW-Plus; Frank Helbing, Landeshauptstadt Erfurt, mFUND-Projekt FaMoS; Gesprächsführung: Dr. Wiebke Glässer, iRights.Lab					
11.00–12.30 Uhr	PARALLELE THEMATISCHE FOREN UND WORKSHOPS (1)					
	Forum 1: Große heterogene Datenmengen effizient verarbeiten: Aufbau skalierbarer Datenplattformen	Forum 2: Messung, Prognose und Simulation von Luftschadstoffen für eine bessere Luftqualität	Forum 3: MaaS: Mobility-as-a-Service – intermodale Wegeketten mithilfe von Datenanwendungen einfacher und zuverlässiger gestalten	Forum 4: Nutzung von Satellitendaten für ein besseres Umweltmonitoring und für datenbasierte Entscheidungen in der Stadt- und Regionalplanung	Forum 5: Datenerfassung, -auswertung und -visualisierung für ein smartes Infrastruktur- und Gebäudemanagement - BIM	Workshop 1: Datenqualität in der Praxis. Workshop zu Datenqualität und internen Organisationsprozessen zur Qualitätssicherung
12.30 Uhr	Mittagspause					
14.00 Uhr	Begrüßung und Keynote: Daten als Motor für smarte Innovationen in der Mobilität Andreas Scheuer, Bundesminister für Verkehr und digitale Infrastruktur Keynote: KI, Data Lakes, 5G und High Performance Computing – eine neue Ära der Mobilität Prof. Dr. Sabina Jeschke, Vorstand Digitalisierung und Technik, DB AG					
15.00–16.30 Uhr	PARALLELE THEMATISCHE FOREN UND WORKSHOPS (2)					
	Forum 6: Prognosemodelle für eine bessere Parkraumbewirtschaftung	Forum 7: Intelligente Prozessierungs- und Visualisierungstechniken für Geodaten	Forum 8: Effiziente und nachhaltige Logistik	Forum 9: Daten und digitale Lösungsansätze in Kommunen	Workshop 2: „Anwendungen und Demonstrationen aus mFUND-Projekten“	
16.30 Uhr	Kaffeepause					
17.00–18.30 Uhr	PARALLELE THEMATISCHE FOREN UND WORKSHOPS (3)					
	Forum 10: Mit intelligenten Routingwerkzeugen besser planen und auf besondere Ereignisse reagieren	Forum 11: Deutschlandweite Daten für multimodale Reiseinformationsdienste – ein nationaler Zugangspunkt entsteht	Forum 12: Datenbasierte Innovationen auf und an der Wasserstraße	Forum 13: Vorausschauende Instandhaltung bei Bus und Bahn	Workshop 3: mFUND Startup – Speed Dating	
18.30 Uhr	Netzwerken und Ausklang auf der Terrasse des Allianz-Forums					

Freitag, 27. September 2019

08.30 Uhr Registrierung

09.00 Uhr Eröffnung des 2. Konferenztages
Gesamtmoderation:
Dr. Wiebke Glässer, iRights.Lab
Impuls: Offener Zugang zu Daten in Europa
Dr. Tobias Knobloch, Experte für Datenmanagement bei der Capgemini GmbH
Impuls: Datenerhebung mithilfe von Citizen Science
Dr. Julia Richter, TU Chemnitz

09.45–11.15 Uhr PARALLELE THEMATISCHE FOREN UND WORKSHOPS (4)

Forum 14:
Prognosemodelle für mehr
Sicherheit im Straßenverkehr

Forum 15:
Meteorologische Daten erheben,
auswerten und modellieren

Forum 16:
Fahrgasteuerung und -lenkung

Forum 17:
Chancen und Herausforderungen
dezentraler Lösungen (Blockchain)

Forum 18:
mCLOUD Anwenderforum

Workshop 4:
Workshop zur ethischen und
gesellschaftlichen Relevanz von
Mobilitätsprojekten

11.15 Uhr Kaffeepause

11.45 Uhr PARALLELE THEMATISCHE FOREN UND WORKSHOPS (5)

11.45–13.15 Uhr **Forum 19:**
Grundwissen zur Nutzung von
Patenten, Gebrauchsmustern,
Marken und Designs in der Praxis

Forum 20:
Bereitstellung und Nutzung von
Echtzeitdaten im Verkehr

Forum 21:
Zustandserfassung und
Überwachung von
Verkehrsinfrastruktur

Forum 22:
Nutzerzentrierte Forschung

Workshop 5:
Für neue Fördernehmer:
Praxisforum Projektumsetzung

13.15 Uhr Ausblick und Verabschiedung
Andreas Krüger, Unterabteilungsleiter Mobilität 4.0 im Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

13.30 Uhr Mittagessen und Ausklang