

Hypermotion Messe Frankfurt



BMVI Messestand

Programm der mFUND-Begleitforschung des WIK

20.-22. November 2018

Halle 5.1, Stand C20

Dienstag, 20. November 2018

10:00 – 12:30 Uhr mFUND-Projektpräsentationen

- 10 Uhr SCHOOL
Nicolai Roth, Technische Hochschule Mittelhessen
- 10:30 Uhr ROSY
Dr. Matthias Brunner, tsenso GmbH
- 11 Uhr TransData
Dr.-Ing. Max Gath, XTL Kommunikationssysteme GmbH
- 11:40 Uhr Digitaler Schifffahrtsassistent
Alexander Schmid, BearingPoint GmbH
- 12 Uhr Digitaler Beifahrer
Patrick Weissert, German Auto Labs GAL GmbH

13:00 – 14:00 Uhr Diskussionsrunde

„Effizienter Verkehr – Smart und sicher unterwegs“

- Isabella Geis, Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik, mFUND-Projekt ITP
- Dr. Matthias Brunner, tsenso GmbH, mFUND-Projekt ROSY
- Patrick Weissert, German Auto Labs GAL GmbH, mFUND-Projekt Digitaler_Beifahrer
- Prof. Dr. Kay Mitusch, Karlsruher Institut für Technologie KIT
- Prof. Dr. Jörg Schönharting, TRC Transportation Research and Consulting, mFUND-Projekt ROSY

Moderation: Sonja Thiele, mFUND-Begleitforschung des WIK

15:00 – 17:00 Uhr mFUND-Projektpräsentationen

- 15 Uhr Digitaler Schifffahrtsassistent
Alexander Schmid - BearingPoint GmbH
- 15:30 Uhr mFUND-Projektpräsentation TransData
Dr.-Ing. Max Gath - XTL Kommunikationssysteme GmbH
- 16 Uhr mFUND-Projektpräsentation Digitaler Beifahrer
Patrick Weissert, German Auto Labs GAL GmbH
- 16:30 Uhr mFUND-Projektpräsentation ROSY
Dr. Matthias Brunner, tsenso GmbH

Mittwoch, 21. November 2018

10:00 – 12:30 Uhr mFUND-Projektpräsentationen

- 10 Uhr MobileDataFusion
Jochen Sauer, WVI Prof. Dr. Wermuth Verkehrsforschung und
Infrastrukturplanung GmbH
- 10:30 Uhr Truck_Invest4.0
N.N., Qivalon GmbH
- 11 Uhr ParkenDigital
Katharina Lux, Frankfurt University of Applied Sciences
- 11:40 Cargonexx
Tom Krause, Cargonexx GmbH

13:00 – 14:00 Uhr Diskussionsrunde

„Digitale Logistik“

- Klaus Stodick, UPS, Referent City Logistik
- Alex Van Winckel, INFORM Institut für Operations Research und Management
GmbH
- Christian Ebert, Qivalon GmbH, mFUND-Projekt Truck_Invest4.0
- Dr.-Ing. Max Gath, XTL Kommunikationssysteme GmbH, mFUND-Projekt
TransData
- Tom Krause, Cargonexx GmbH, mFUND-Projekt Cargonexx

Moderation: Alex Dieke, mFUND-Begleitforschung des WIK

15:00 – 17:00 Uhr mFUND-Projektpräsentationen

- 15:00 Uhr MobileDataFusion
Jochen Sauer, WVI Prof. Dr. Wermuth Verkehrsforschung und
Infrastrukturplanung GmbH
- 15:20 Uhr ParkenDigital
Kaan Celebi, Frankfurt University of Applied Sciences
- 15:40 Uhr Cargonexx
Tom Krause, Cargonexx GmbH
- 16:15 Uhr PAMIR
Dr.-Ing. Alexander Kaiser, ifak e.V.

mFUND-Projekte am BMVI-Messestand

Treten Sie an allen drei Messetagen mit Vertreterinnen und Vertretern der mFUND-Projekte an den Projektstelen des Messestands in Kontakt!

Dienstag, 20. November 2018

- mFUND-Projekt ROSY
- mFUND-Projekt TransData
- mFUND-Projekt Digitaler Beifahrer
- mFUND-Projekt Digitaler Schifffahrtsassistent
- mFUND-Projekt SCHOOL

Mittwoch, 21. November 2018

- mFUND-Projekt ParkenDigital
- mFUND-Projekt MobileDataFusion
- mFUND-Projekt PAMIR
- mFUND-Projekt Cargonexx
- mFUND-Projekt Truck_Invest4.0

Donnerstag, 22. November 2018

- mFUND-Projekt OCROSS
- mFUND-Projekt WindZoneModel