

## 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