

mFUND-Fachaustausch: Verkehrssicherheit

12. März 2020

Deutsche Hochschule der Polizei
Zum Roten Berge 18-24, 48165 Münster

ab 10:30 Uhr Begrüßungskaffee

Programm

- 11 Uhr Begrüßung
Sonja Thiele, mFUND-Begleitforschung des WIK
- Grußworte
- Prof. Christine Sutter, Deutsche Hochschule der Polizei
Kai Assing, BMVI, Stellvertretender Referatsleiter Straßenverkehrssicherheit
- 11:15 Uhr *Zukünftige Herausforderungen für die Verkehrssicherheit*
Dr. Ingo Koßmann, Bundesanstalt für Straßenwesen (BaSt), Abteilungsleiter
Verhalten und Sicherheit im Verkehr
- 11:30 Uhr Vorträge aus mFUND-Projekten und Diskussion
- *Prädiktive Analytik zur Verbesserung der Sicherheit im Straßenverkehr (PreASiSt)*
Dr. Benedikt Gräler, 52°N und Polizeidirektor Heinz Albert Stumpen,
Deutsche Hochschule der Polizei
 - *Künstliche Intelligenz für die Verkehrssicherheitsarbeit (KI4Safety)*
Prof. Dr. Peter Wagner, Deutsches Institut für Luft- und Raumfahrt,
Institut für Verkehrssystemtechnik
- 12:30 Uhr Lunch und Networking
- 13:30 Uhr Vorträge aus mFUND-Projekten und Diskussion
- *Früherkennung von Gefahrenstellen im Straßenverkehr durch Smart Data (FeGiS+)*
Alexander Dahl und Inga Luchmann, PTV Group
 - *Datenschutzaspekte im Bereich des automatisierten Fahrens*
Prof. Dr. jur. Volker Lüdemann, Hochschule Osnabrück

- *Beschleunigung von Sicherheits- und Rettungseinsätzen durch Grüne Wellen und optimiertes Routing (SIRENE)*

ca. 15 Uhr Kaffeepause

- *Hamburg Bidirektional, Multimodal, Vernetzt (BiDiMove)*
Tim Ruß, Institut für Automation und Kommunikation Magdeburg
- *Entwicklung eines aufmerksamkeits sensitiven Fahrradhelms als Assistenzsystem für die Lastenrad basierte CityLogistik (Smarthelm)*
nn

16 Uhr Ergebnissynthese (Begleitforschung)

ca. 16:30 Uhr Ende der Veranstaltung