

mFUND-Fach Austausch Baustellendaten

6. Mai 2020

Online-Konferenz (WebEx)

(Bitte registrieren Sie sich unter mFUND.wik.org, um den Einwahllink zu erhalten)

Programm

9:30 Uhr Begrüßung

N. N., BMVI

Julia Wielgosch und Sonja Thiele, mFUND-Begleitforschung des WIK

9:40 Uhr Vorstellungsrunde der Teilnehmenden

10:30 Uhr Der MDM und das Angebot an Baustellendaten:

- Ziele, Funktionalitäten und rechtliche Grundlagen des MDM
Peter Lubrich, BASt
- Status und Ausblick zu MDM-Datenangeboten über Baustellen
Andreas Coumanns, BASt
- Im Anschluss: Zeit für Fragen & Antworten

11:00 Uhr Kaffeepause

11:15 Uhr Vorträge aus mFUND-Projekten und Diskussion

- Prüfung und Optimierung der Meldungsqualität für Baustellen auf Bundesautobahnen und bemauteeten Bundesstraßen (Projekt proFUND)
Dr. Joachim Wahle, TraffGo Road GmbH
- Harmonisierte Entscheidungen zur Routensicherung zur Effizienzsteigerung von Schwer- und Großraumtransporten (Projekt HERCULES)
Marcus Hirschberger, Hessen Mobil
- Vorstudie zur Erzeugung von hochfrequenten Kartenupdates mithilfe von Computer Vision auf mobilen Endgeräten (Projekt MobileMapping)
Julian Glaab, AIPARK GmbH

12:30 Uhr Diskussion und Ergebnissynthese (mFUND-Begleitforschung des WIK)

13:00 Uhr Ende der Veranstaltung