





mFUND-Fachaustausch: Parken

Donnerstag, 19. März 2020, ab 10.30 Uhr bis 14 Uhr

Wo: Online/WebEx (Änderung wegen Covid-19-Epidemie)

Programm

Ab 10:15 Uhr Eintreffen der Teilnehmer

(Einwahllink zu Webex wird vorab an alle Teilnehmer versandt)

10:30 Uhr Begrüßung

N.N. (BMVI)

Annette Hillebrand, Dr. Andrea Liebe, WIK-Begleitforschung zum mFUND

10:45 Uhr Kurze Vorstellung des House of Logistics and Mobility (HOLM) und der

Frankfurt University of Applied Sciences,

Prof. Dr. Petra Schäfer, Frankfurt University of Applied Sciences

Vorträge aus mFUND-Projekten und Diskussion

11:00 Uhr
REduce PArk Search Time, Simon Wieninger, FIR e. V. an der RWTH Aachen
11:30 Uhr
Lkw-Parken als europäischer Datendienst und Buchungsservice – Belegung, Datenfusion und Prognose – mFUND-ITP, Prof. Dr. Manfred Loidold, Hochschule RheinMain
12:00 Uhr
Verkehrsmittelwahlmodell unter Berücksichtigung des Parkens - Erschließung von

Mobilfunkdaten zur nachfrageorientierten Planung im öffentlichen Verkehr – xMND (Extended Mobile Network Data), *Benno Bock, Civity Management Consultants*

12:30 Uhr Stellplatzfeine Parkplatzbelegungsinformation und Parkplatzreservierung für ein komfortableres multimodales Reisen – PAMIR, *Dr.-Ing. Alexander Kaiser, Institut für*

Automation und Kommunikation - IFAK, Magdeburg

13:00 Uhr Entwicklung von übertragbaren Erhebungsmethoden unter Berücksichtigung

innovativer Technologien zur Parkraumdatengenerierung und Digitalisierung

des Parkraums - ParkenDigital und mFUND-Projekt start2park, Prof. Dr. Petra Schäfer, Frankfurt University of Applied Sciences

13:30 Uhr Diskussion und Fazit

14:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Tel.Nr. bei Fragen: +49 2224 9225 21 (mFUND Sekretariat Fr. Orlowski)

+49 2224 9225 53 (Fr. Hillebrand)