

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



## Citizen Science und bürgerschaftliches Engagement zur Unterstützung verbesserter Mobilitätsangebote und Infrastrukturplanung , 15.06.2021

### Agenda

ZEIT	PROGRAMMINHALT
10.00	<b>Begrüßung, Einführung</b> , Move Mobility, iRights.Lab
10.05	<b>Begrüßung BMVI</b> , tbd
10.15	<b>Einführung „Citizen Science“</b> , <a href="#">Wiebke Brink</a> , Plattform Bürger schaffen Wissen (angefragt)
10.30	<b>Fragen, Antworten und Diskussion</b>
10.40	<b>Erläuterung Methode und Arbeit in Kleingruppen</b>
10.45	<b>Arbeit in kleinen Gruppen</b> Kleingruppe 1: mFUND-Projekt <a href="#">ECOSense</a> , Kyra Pelzner, baron mobility service GmbH und Johannes Schering, Universität Oldenburg Kleingruppe 2: mFUND-Projekt <a href="#">CITRAM</a> , Jürgen Mück, Urban Software Institute GmbH Kleingruppe 3: mFUND-Projekt <a href="#">OPENER next</a> , René Apitzsch und Thomas Graichen, TU Chemnitz
11.45	<b>Zurückkommen &amp; Pause</b>
11.55	<b>Optional: Impulsvortrag: „Worauf muss ich achten, wenn ich in meinem Projekt auf Citizen Science setzen möchte?“</b> , <a href="#">Dr. Timo Faltus</a> , MLU Halle-Wittenberg (angefragt)
12.15	<b>Präsentation der erarbeiteten Erfolgsfaktoren und moderierte Diskussion</b>
12.55	<b>Zusammenfassung und Ausblick</b>
13.00	Ende der Veranstaltung