



Corona, Digitalisierung und die Mobility-Sharing-Welt: Bestandsaufnahme und Ausblick

Einladung zum Online-Seminar

Bikesharing ist in Bewegung: Die Corona-Pandemie stellt die Fahrradvermietsysteme in vielen Städten vor neue Herausforderungen. Zugleich eröffnet die fortschreitende Digitalisierung vor allem mit Open Data-Ansätzen neue Möglichkeiten für Planung und Kundenschnittstellen der Systeme.

Im Online-Seminar werfen Expertinnen und Experten aus verschiedenen Städten einen Blick auf die Situation der Fahrradvermietsysteme in Deutschland und gehen aktuellen Fragen nach: Profitiert Bikesharing vom Corona-bedingten Fahrradboom? Oder halten Hygiene-Bedenken von der Nutzung ab? Wie entwickelt sich die finanzielle Situation, wenn im ÖPNV Verlustausgleiche erforderlich sind?

Der zweite Teil des Online-Seminars nimmt die Digitalisierung und ihren Nutzen für öffentliche Hand und Kundinnen und Kunden in den Fokus. Stefan Kaufmann, Open Data-Spezialist aus Ulm stellt das Konzept der ‚Mobility Data Specification‘ vor und berichtet von ‚OpenBike‘, der in Entwicklung befindlichen Open Source-Software für Verleihsysteme.

Im Anschluss an die Inputs ist der Online-Raum offen für Fragen und Diskussionen.

Das Online-Seminar ist an den Platz der turnusmäßig alle zwei Jahre stattfindenden Wiesbadener Bikesharing-Tagung gerückt und ist Teil der „Roadshow Radverkehr“, eine von den Hochschulen mit Stiftungsprofessuren Radverkehr initiierten Webinarreihe. Die Stiftungsprofessuren werden vom Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur gefördert.

PROGRAMM

- » **Bikesharing in der Corona-Krise:** Erfahrungen quer durch Deutschland (Kurzimpulse aus sechs Städten)
- » **Mobility Data Specification** – Digitale Chancen für Kommunen (Stefan Kaufmann, Stadt Ulm)
- » **Corona, Digitalisierung und der Rest:** Wie geht es weiter mit Mobilitysharing (Diskussion zwischen Referentinnen und Referenten sowie Teilnehmenden); Moderation: Prof. Volker Bleeß

Kostenlose Anmeldung unter: www.eveeno.com/bikesharing

Der Zugangslink zum Online-Seminar wird Ihnen am Tag der Veranstaltung per E-Mail zugesendet.

17
09
20

11:00 bis 12:30 Uhr

**ONLINE-
SEMINAR**