

Einladung

digitale Abschlussveranstaltung

02.11.2020

Raus aus der Nische!?

Reallabore als Format der transformativen Mobilitätsforschung

Das Projekt **MobiliSta - Mobilitätsräume abseits der autogerechten Stadt** stellt Ergebnisse und Erfahrungen vor, lädt zu einer kritischen Reflexion sowie zum gemeinsamen Diskutieren ein.

Dabei geht es in zwei Themenblöcken um folgende Fragen:

- ❓ **Funktioniert die Verbindung aus Forschung und Praxis im Reallabor und kann so Transformation gelingen?** [Vormittag]
- ❓ **Welche Veränderungen führen zur Mobilitätswende? Wie misst man die Wirkung von Reallaboren und die lokale Mobilitätskultur?** [Nachmittag]

Das transdisziplinäre MobiliSta-Projekt wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) in der „Umsetzung der Leitinitiative Zukunftsstadt“ gefördert. Es zielt darauf ab, die Akzeptanz und Wirkung nachhaltiger Mobilitätslösungen zu erhöhen und dadurch langfristig die Transformation der lokalen Mobilitätskultur aktiv zu unterstützen.

Dafür hat MobiliSta mit dem **Reallabor für zukünftige Mobilität in Bielefeld Sennestadt** einen Raum geboten. In einem kreativen, offenen Prozess mit Bürgerinnen und Bürgern sowie weiteren Praxisakteuren wurden gemeinsam neue Ideen für die zukünftige Mobilität diskutiert und teilweise vor Ort experimentell erprobt.

Die Wirkung des Reallabors wurde durch eine Panelerhebung in Sennestadt und einem Kontrollbezirk quantitativ evaluiert. Dafür wurde ein Instrument zur Messung lokaler Mobilitätskultur entwickelt, das Mobilitätsverhalten als soziales Verhalten versteht und individuelle Mobilitätsentscheidungen durch den Einfluss mobilitätsbezogener Normen erklärt.



Parkbank statt Parkplatz: Temporäre Umwidmung von Parkraum, ein Experiment des MobiliSta-Reallabors.

Raus aus der Nische!?

Reallabore als Format der transformativen Mobilitätsforschung



Programm

Block 1	Funktioniert die Verbindung aus Forschung und Praxis im Reallabor und kann so Transformation gelingen?
09:45 Uhr	Offener Techniktest
10:00 Uhr	Begrüßung und Einführung <i>IKU_Die Dialoggestalter; Dr. Janina Welsch (Projektkoordinatorin), ILS Dortmund</i>
10:15 Uhr	Konzept und Aktivitäten des MobiliSta-Reallabors: Erfahrungen aus der Forschung <i>Dr. Janina Welsch, Janna Albrecht, ILS Dortmund</i>
10:45 Uhr	Erfahrungen aus Sicht eines Praxispartners <i>Im Gespräch mit Bernhard Neugebauer (Sennestadt GmbH)</i>
10:55 Uhr	Reallaborformat in der Mobilitätsforschung <i>Im Gespräch mit Dr. Stefanie Schwerdtfeger (Goethe-Universität Frankfurt am Main)</i>
11:10 Uhr	Diskussion und Reflexion in Kleingruppen
12:00 Uhr	Gemeinsamer Abschluss Block 1
12:15 Uhr	Mittagspause
Block 2	Welche Veränderungen führen zur Mobilitätswende? Wie misst man die Wirkung von Reallaboren und die lokale Mobilitätskultur?
13:45 Uhr	Offener Techniktest
14:00 Uhr	Begrüßung und Einführung <i>IKU_Die Dialoggestalter; Dr. Janina Welsch (Projektkoordinatorin), ILS Dortmund</i>
14:15 Uhr	Reducing CO₂ Emissions in urban transport: Options for Bielefeld <i>Dr. Aneeqe Javaid, Prof. Dr. Felix Creutzig, MCC Berlin</i>
14:35 Uhr	Theoriegeleitete Evaluation mobilitätsbezogener Reallabore <i>Philipp Rollin, Prof. Dr. Sebastian Bamberg, FH Bielefeld</i>
15:00 Uhr	Brennpunkt Reallabor-Evaluation – Ein Diskurs <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. Sebastian Bamberg, FH Bielefeld • Dr. Thomas Klinger, ILS Dortmund • Dr. Stefanie Schwerdtfeger, Goethe-Universität Frankfurt • Matthias Wanner, Wuppertal Institut <i>Rückfragen und Diskussionsbeiträge</i>
15:45 Uhr	Gemeinsamer Abschluss
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Durch das Programm führt Bianca Bendisch von IKU_Die Dialoggestalter.




Informationen zur Veranstaltung und Organisatorisches

	Datum	02.11.2020
	Uhrzeit	10:00 bis 12:15 Uhr und 14:00 bis 16:00 Uhr
	Ort	digital

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum **27.10.2020** unter der folgenden E-Mail-Adresse an:

 **E-Mail** veranstaltung@ils-forschung.de

Geben Sie bitte den Betreff *MobiliSta*, Ihren Namen und Ihre Institution an.
Informieren Sie uns bitte auch, ob Sie an der gesamten Veranstaltung teilnehmen möchten, oder sich für einen der beiden Themenblöcke entscheiden. Sie erhalten nach Anmeldeschluss einen personalisierten Link zur Teilnahme mit Informationen zu den technischen Details.
Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Technische und datenschutzrechtliche Hinweise

Die Fachtagung wird mit dem Videokommunikationssystem Zoom durchgeführt. Eine Teilnahme ist auch ohne Software-Installation möglich.

Das ILS nutzt Ihre Daten, die Sie per E-Mail übermitteln, ausschließlich für das Anmelde- und die technische Abwicklung der Veranstaltung. Diese Daten werden nach einer Frist von 6 Wochen gelöscht. Weitere Informationen erhalten Sie mit dem Link zur Teilnahme.

MobiliSta Website

<http://mobilista.sennestadt.de/>

MobiliSta-Konsortium



Assoziiert

