GEFÖRDERT VOM





# **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**

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
	IKU_Die Dialoggestalter; Dr. Janina Welsch (Projektkoordinatorin), ILS Dortmund
10:15 Uhr	Konzept und Aktivitäten des MobiliSta-Reallabors: Erfahrungen aus der Forschung
	Dr. Janina Welsch, Janna Albrecht, ILS Dortmund
10:45 Uhr	Erfahrungen aus Sicht eines Praxispartners
	Im Gespräch mit Bernhard Neugebauer (Sennestadt GmbH)
10:55 Uhr	Reallaborformat in der Mobilitätsforschung
	Im Gespräch mit Dr. Stefanie Schwerdtfeger (Goethe-Universität Frankfurt am Main)
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
	IKU_Die Dialoggestalter; Dr. Janina Welsch (Projektkoordinatorin), ILS Dortmund
14:15 Uhr	Reducing CO <sub>2</sub> Emissions in urban transport: Options for Bielefeld
	Dr. Aneeque Javaid, Prof. Dr. Felix Creutzig, MCC Berlin
14:35 Uhr	Theoriegeleitete Evaluation mobilitätsbezogener Reallabore
	Philipp Rollin, Prof. Dr. Sebastian Bamberg, FH Bielefeld
15:00 Uhr	Brennpunkt Reallabor-Evaluation – Ein Diskurs
	<ul> <li>Prof. Dr. Sebastian Bamberg, FH Bielefeld</li> </ul>
	Dr. Thomas Klinger, ILS Dortmund
	Dr. Stefanie Schwerdtfeger, Goethe-Universität Frankfurt  Matthia Managan Managan tal Jackitat
	<ul> <li>Matthias Wanner, Wuppertal Institut</li> <li>Rückfragen und Diskussionsbeiträge</li> </ul>
15:45 Uhr	Gemeinsamer Abschluss
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung
10.00 0111	Line der veranstattang

Durch das Programm führt Bianca Bendisch von IKU\_Die Dialoggestalter.



GEFÖRDERT VOM





## 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 Anmeldemanagement 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**











