

Konferenz "Reallabore – ExperimentierRäume für den Weg in eine nachhaltige Gesellschaft"

Donnerstag, 11. April 2024
Deutsches Hygiene-Museum Dresden

08:00
09:00
09:00
09:30
09:30
10:30
11:00
11:00
12:30
14:00
15:30
15:30
16:00
16:00
17:30
18:30

Registrierung

Eröffnung (Großer Saal)

Keynote Prof. Dr. Uwe Schneidewind "Reallabore in Aktion – Zwischenstand und Perspektiven" (Großer Saal)

Pause (30 min)

Parallel Sessions A

Großer Saal	Kleiner Saal	Marta-Fraenkel-Saal	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3	Seminarraum 4	Seminarraum 5	Seminarraum 6
A1 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	A2 Lernen, Reflexion und innere Kultur der Nachhaltigkeit	A3 Reallabore in ländlichen Räumen	A4 Wirkungsmessung von und in Reallaboren	A5 Reallabore und Experimente als Konflikt Räume	A6 Reallabore als politisch-regulative Testräume	A7 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	A8 Offener Themenstrang	A9 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat
Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Timo von Wirth, Matthias Wanner Artikel	Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Regina Rhodius Speed Talk
Mittendrin oder dabei: Rollen von Forschenden in Reallaboren Juliane Haus, Viktoria Scheidler, Theresa Pfaff, Vanessa Roesner	Mit Kunst-Kultur-Design Empathie für nachhaltiges Handeln schaffen Kim Huber, Anica Luggen-Hölscher	Transformationsverständnisse, Narrative und sozio-technische Imaginäre Jana Zscheischler, Maria Busse, Sebastian Rogga, Annette Piorr	Indikation von Wissenstransfer in und durch Reallabore Juri Dachtera, Julia Backhaus, Alexander Sonntag, Gudrun Rohde	Experimentelle Planung als Konfliktraum?! Jana Weber, Samuel Mössner Unterschiedliche Mindsets und erschwerte Dialogkultur im Reallabor Anais Sägesser, Clemens Mader, Sandra Wilhelm Konfliktmanagement in Reallaboren: Erfahrungen aus dem Projekt LesON Lynn Verheyen, Franziska Stelzer	Reallabore - Beschleuniger oder Bremsen nachhaltiger Stadtentwicklung? Thomas Spinrath, Julia Plessing, Felix Weisbrich, Marie Hliwa	Technologische Innovation trifft Reallaborforschung Daniel Lang, Annika Weiser	Mobile partizipative Infrastrukturen der Reallaborarbeit Susanne Ober, Andreas Seebacher, Anne Kruse, Steffen Bauer, Lisa Radke, Richard Beecroft, Julian Zefferer	Suffizienzforschung & Stadtentwicklung: Das Reallabor Hafen-Ost (FL) David J. Petersen Kritische Mediation als Orientierung für transformativ Forschende Klaus Geiselhart, David Spenger, Leah Burgard Transfer durch diverse, ko-kreative Partizipation Theresa Grimm, Katrin Schade Chancen und Grenzen transformativer Forschung in Reallaboren Robert Knippschild, Stefanie Rößler

Mittagessen + Poster Session

Parallel Sessions B

Großer Saal	Kleiner Saal	Marta-Fraenkel-Saal	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3	Seminarraum 4	Seminarraum 5	Seminarraum 6
B1 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	B2 Lernen, Reflexion und innere Kultur der Nachhaltigkeit	B3 Reallabore in ländlichen Räumen	B4 Wirkungsmessung von und in Reallaboren	B5 Reallabore und Experimente als Konflikt Räume	B6 Reallabore als politisch-regulative Testräume	B7 Reallabore in marinen Räumen	B8 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	B9 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat
Dialog / Workshop	Regina Rhodius Artikel	Maria Busse, Sebastian Rogga, Jana Zscheischler Artikel	Helena Trenks, Oskar Marg Artikel	Timo von Wirth, Matthias Wanner Artikel	Dierk Bauknecht Artikel	Christian Wagner-Ahfs Artikel	Dialog / Workshop	Pia Laborgne Artikel
Urbane Transformationszentren als neuer Typus von Reallabor Verena Hermelingmeier, Jan Pehoviak	Stimmenlabor Basel: Transformatives Lernen für Klimagerechtigkeit Anais Sägesser, Annette Graul Transformatives Engagement in Unternehmen mit Realexperimenten Markus Szaguhn Vom Passivhausstadtteil zum dynamischen Masterplan Editha Marquardt, Carla Jung-König	Reallabore als Innovationsraum für faire Wertschöpfungsketten Michaela Haack, Josephine Lauterbach, Anna Maria Häring Praxis(theorie) im NUDAFa-Reallabor Ute Samland	Reflecting Impacts of Real-World Labs Through Leverage Points Niko Schöpke, Matthias Wanner, Richard Beecroft The Embedded Agency Perspective – Reallabore und deren Wirkfaktoren Meike Levin-Keitel, Karoline Augenstein, Paula Bögel Wirkungsmessung partizipativer Formate als Intervention in Reallaboren Franziska Sörgel, Marius Albiez, Nora Weinberger Speaking of success: Real-world experiments and causal inference Artem Korzhenevych	Planungstheorie & Konflikte: Was kann man von der Raumpassung lernen? Felix Leo Matzke Perspektiven von selten gehörten Stimmen zu Beteiligungsverfahren Anke Klauer, Viktoria Scheidler, Vanessa Roesner Reallabore als Instrument urbaner Transformation im Kontext Mobilität Marco Kellhammer, Sebastian Preiß, Barbara Lersch	Transformative Governance für nachhaltige Entwicklung in Reallaboren Christina West, Malte Schweizerhof Das „neue“ Thema Klimaanpassung Carolin Schröder Gaming für Stadtentwicklung: Narrativ, partizipativ und performativ Felix Wagner, Daniel Schwarz	Virtuelle Reallabore im Küstenschutz Felix Brennecke, Martin Prominski Küstenschutz neu gedacht: Wissen für die Küsten-transformation Evke Schulte-Güstenberg, Daniela Kempa Transformation & regionale Resilienz: Rügens erstes Reallabor Heike Schwermer, Marie-Catherine Riekhof, Markus Röhrbein The hidden marine living lab – Der Dialog Küstenschutz Heike Schwermer, Christian Möllmann, Marie-Catherine Riekhof	Case Reporting als gute Praxis der Reallaborforschung Philip Bernert, Annika Weiser, Daniel Lang, Susanne Ober, Franziska Steinbrügge	Forschung zu nachhaltigem Klimaschutz zwischen Wissenschaft & Praxis Pia Laborgne, Sarah Meyer-Soylu, Oliver Parodi Vom Experiment zur Transformation? „Zukunftstadt Dresden 2030+“ Franziska Ehnert Kreative Analyse raum-zeitlicher Beziehungen in einem Küsten-Reallabor David Kreis, Martin Prominski

Pause (30 min)

Parallel Sessions C

Großer Saal	Kleiner Saal	Marta-Fraenkel-Saal	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3	Seminarraum 4	Seminarraum 5	Seminarraum 6
C1 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	C2 Lernen, Reflexion und innere Kultur der Nachhaltigkeit	C3 Reallabore in ländlichen Räumen	C4 Wirkungsmessung von und in Reallaboren	C5 Reallabore und Experimente als Konflikt Räume	C6 Reallabore als politisch-regulative Testräume	C7 Offener Themenstrang	C8 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	C9 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat
Pia Laborgne Artikel	Dialog / Workshop	Maria Busse, Sebastian Rogga, Jana Zscheischler Speed Talk	Karoline Augenstein, Helena Trenks Speed Talk	Markus Egermann Speed Talk	Dierk Bauknecht Speed Talk	Regina Rhodius Speed Talk	Dialog / Workshop	Sabine Marr Artikel
Reallabor und Realexperiment – eine theoretische Unterscheidung Oliver Parodi, Susanne Ober, Daniel Lang Wie viel „Disziplin“ steckt im Reallabor? Einblicke aus der Literatur Annika Weiser, Daniel Lang, Matthias Wanner, Franziska Sörgel, Veronika Stein Co-Design in der transdisziplinären Forschung: Literaturanalyse Maria Busse, Jana Zscheischler, Sebastian Rogga, Felix Zoll, Rosemarie Siebert	Transitionfilm – Bildungs- & Changeprozesse fördern: Ein künstlerisch, mediales Forschungsinstrument und seine Möglichkeiten im Rahmen von gesellschaftlicher Transformation Andreas Stiglmayr, Uwe Schneidewind	Der Jurapark Aargau wird ein Reallabor Philipp Lischer, Tim Geiges, Christian Pohl, Silvia Tobias Die Rolle des Landschaftskoordinators im FINAL-Projekt Annette Bartels, Veronika Fick-Haas, Philipp Scharschmidt Pödelwitz: Eine Halbinsel des Guten Lebens im Tagebau? Nora Mittelstädt, Kea Weber Operationalisierung von Ökosystemleistungen im partizipativen Prozess Anne-Marie Walczuch, Jule Talea Froehlich	Wirkungen oder Wirkungspotenziale? Individuell oder standardisiert? Birge Wolf, Thorsten Michaelis Wirkungsbeobachtung im social design lab Marlene Franck Versuch einer formativen Evaluation der Reallabore am KIT Franziska Sörgel Maßgeschneidert für's Reallabor: SWOT und Balanced Scorecard 2.0 Friederike Holtmann, Larissa Müller, Valérie Varney, Anja Richert	Stadtmacher als gemeinwohl-orientierte Investoren Verena Hermelingmeier NewCityConcepts: Strukturwandel nachhaltig und regional gestalten Juliane Dzulmia, Nora Huxmann, Constanze Zöllner, Andreas Kretschmer, Sarah Stötzner, Regine Ortlepp Neue Wege im Umgang mit Konflikten – das Büro für die Bürgerschaft Maria Bartholomäus, Daniel Zacher, Thomas Metten	Reallabore der Mobilität – Dialog zu Regulierung, Wunsch und Realität Manuel Jung, Julia Jarass, Marco Kellhammer Kulturen des Selbermachens: Vom Objekt zum Subjekt der Transformation Robert Jende, Ina Hemmelmann PREFIGURE - Prototypes for addressing the housing-energy-nexus Michael Janoschka, Carolin Seiberlich	Herausforderungen und Chancen von regionalen Reallaboren Luca Nitschke Reallabore zur Förderung von Krisenresilienz des Ernährungssystems Johannes Halbe, Hannes Wender, Raissa Ulbrich Reallabor der Mobilität und Kultur Metropolregion Rhein-Neckar + Benedikt Krams, Silvio Martin, Andreas Koch Höhenflug Jihae An	Learnings aus einem Leuchtturmprojekt der Energiewende Johanna Kucknat, Sebastian Götz, Raffaello Lastrico Akteure im Trialog für eine strategische Kooperation qualifizieren Laura Brings, Matthias Wanner, Agnes Förster, Markus Egermann, Heike Köckler, Christian Hampe, Isabel Strehle, Stefanie Weitenberg, Svenja Noltemeyer	Inter- und transdisziplinäre Forschung im Reallabor der Energiewende Lisa von Wittenhorst, Sarah Welter, Elisabeth Beusker, Jérôme Frisch, Thomas Schreiber, Dirk Müller A Living Lab towards a sustainable society: experiences from Rwanda Apolinaire William, Katharina Löhr, Stefan Sieber, Vicky Temperton

Konferenzdinner @ Carolaschlösschen Dresden

Konferenz "Reallabore – ExperimentierRäume für den Weg in eine nachhaltige Gesellschaft"

Freitag, 12. April 2024
Deutsches Hygiene-Museum Dresden

Podiumsdiskussion "Perspektiven der Reallaborforschung – ein Werkstattgespräch"

(Großer Saal)

Pause (30 min)

Parallel Sessions D

Großer Saal	Kleiner Saal	Marta-Fraenkel-Saal	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3	Seminarraum 4	Seminarraum 5	Seminarraum 6
D1 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	D2 Lernen, Reflexion und innere Kultur der Nachhaltigkeit	D3 Reallabore in marinen Räumen	D5 Urbane Realexperimente für nachhaltige Konsumkulturen	D4 Wirkungsmessung von und in Reallaboren	D6 Offener Themenstrang	D7 Offener Themenstrang	D8 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	D9 Lernen, Reflexion und innere Kultur der Nachhaltigkeit
Pia Laborgne					Oliver Parodi	Dialog / Workshop	Robert Knippschild	Annika Weiser
Artikel	Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Artikel		Artikel	Artikel
ExperimentierRäume der StadtManufaktur Berlin Anja Steglich, Audrey Podann, Grit Bürgow					„Deep Sustainability“ als Deutungsschema zur Orientierung von Reallaboren Oliver Parodi		Reallabore als Designprodukt verstehen Andrea Augsten, Robert Fischer, Christian Hermeling, Merle Ibach, Jens Krzywinski	Wirksamkeitserfahrungen ermöglichen – Lehre im Reallabor Franziska Steinbrügge
Sozial-ökologische Forschung & Experiment: Reallabor in LTSER Regionen Veronika Gaube, Barbara Smetschka	Keine Zeit für Abkürzungen – Hochschulen und tiefe Nachhaltigkeit Severin Caspari, Niklas Heiland, Thomas Kopp	Marine Reallabore: Methoden, Erfahrungen, Herausforderungen Kai de Graaf, Christian Wagner-Ahifs, Daniela Kempa, Evke Schulte-Güstenberg	Transformation der Innenstädte in drei lokalen Realexperimenten Franziska Stelzer, Michaela Roelfes, Kathrin Anger, Gianna Reich, Matthias Pieper	entfällt	Der Selbstexperimente-Generator für eine nachhaltigere Lebensweise Annika Fricke, Anna König, Richard Beercoft, Andreas Seebacher	Transdisziplinäre Prozesse zu Urban Health Heike Köckler, Julia Brüggemann, Aline Krumreihn	Reallabor-Co-Design der Gebäude-/Wärmewende in Mannheim und Wuppertal Matthias Wanner, Paula Quentin	Co-Creation beziehungsorientierter Kommunikation bei Klimakonferenzen Niko Schöpke, Felix Beyers, Carolin Fraude
Reflexion der Zusammenarbeit in „innovation labs“: eine Online-Umfrage Claudia Sattler					MobiQ – "Mobilitätsgestaltung in 10 Schritten" das Handbuch Julian Bansen, Barbara Hefner, Jonathan Schreiber		Gelebte Vernetzung – Das Nachhaltigkeitslabor der Universität Würzburg Nicola Oswald, Renate Klotz	Sustainable Development als Inner Development Ralf Weiß

Mittagspause

Parallel Sessions E

Großer Saal	Kleiner Saal	Marta-Fraenkel-Saal	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3	Seminarraum 4	Seminarraum 5	Seminarraum 6
E1 Reallabore als transdisziplinäres Forschungsformat	E2 Lernen, Reflexion und innere Kultur der Nachhaltigkeit	E3 Reallabore in marinen Räumen	E4 Offener Themenstrang	E5 Urbane Realexperimente für nachhaltige Konsumkulturen	E6 Offener Themenstrang	E7 Offener Themenstrang	E8 Reallabore in ländlichen Räumen	E9 Lernen, Reflexion und innere Kultur der Nachhaltigkeit
Markus Szaguhn			Marius Albiez	Artem Korzhenevych	Dialog / Workshop	Markus Egermann	Maria Busse, Sebastian Rogga, Jana Zscheischler	
Artikel	Dialog / Workshop	Dialog / Workshop	Speed Talk	Artikel		Speed Talk	Speed Talk	Dialog / Workshop
Co-kreative ExperimentierRäume für Climate Action gestalten Lynn Harles, Andrea Augsten, Julia Diekämper	Naturerlebnis, Intuition und Reflexion Ulrich Gebhard, Yasmin Goudarzi	Abgrenzung von marinen zu urbanen Reallaboren Kai de Graaf	KI in der nationalen Verwaltung im Rahmen der Daseinsvorsorge Stephan Frenzel, Klaus-Michael Ahrend, Friedemann Kainer, Andreas Koch, Silvio Martin	Plötzlich Reallabor? ExperimentierRäume nachhaltiger Stadtentwicklung Hans Haake, Katerina Kucera, Anja Bierwirth, Annette Erpenstein, Evi Steinmetz	Kommunen als Reallabore der Bildung für Nachhaltige Entwicklung Kristina Wetzel, Manfred Beck, Ulrich Holzbour, Anja Bettina Osiander	Experimentelle Verständnisse in Reallaboren Stefan John, Manuel Jung	Ein "Künstlerdorf" im Wandel: Zur Konzeption eines Reallabors Jakob Kreß	
Zwei Seiten einer Medaille? Die Rolle von Co-Design und Wissenschafts-kommunikation in transdisziplin. Prozessen Carla Jakobowsky, Julia Laux			GreenIT Reallabor regional integrierter Rechenzentren Energieeffizienz Matthias Blatz, Klaus-Michael Ahrend, Christoph Blattgerste, Bern Bienzeisler, Andreas Koch, Silvio Martin	Postnormale Wissenschaft und Transformative Bildung: Das Foodsharing Café "Teilchen" als soziokratisch-organisiertes Reallabor Yannick Bollmann & Franka Schäfer Autorinnenkollektiv "Teilchen"		Hitzeanpassung in zwei Reallaboren in Dresden und Erfurt Regine Ortlepp	Co-Creation von Innovationen in Living Labs im Projekt GreenGrass Malte Möck, Peter H. Feind	Transformatives Lernen mithilfe kultureller Interventionen Margarethe Kreuser, Lydia Klammer
Partizipative Modellierung in landwirtschaftlichen Reallaboren Toni Klemm, Annette Piorr, Frank Ewert			Strohballensiedlung – gesund leben & alt werden mit Ikigai Valérie Madoka Naito	Forschen im Reallabor mit der Praxistheorie – Das Projekt Pendellabor Luca Nitschke, Melina Stein, Laura Trost		Reallabore für urbane Transition: Positive Energy Districts Barbara Smetschka	Der Teilaum-Ansatz als Werkzeug transdisziplinärer Wissensgewinnung Lukas Pappert, Maria Frölich-Kulik, Jonas Langbein, Timo Insirovic	
			Duale Beteiligungsmethoden: Chancen für inklusive Reallaborarbeit Pia Laborgne, Franziska Wagner, Paula Klöcker			Initiating sustainable mobility transition within living labs: A transdisciplinary conceptual framework Noah Balthasar	Implementierung eines Waldreallabors in Kiefernbeständen Ferreeol Berendt, Julia Kaplik, Jens Schröder, Ulrike Hagemann, Tobias Cremer	

Pause (30 min)

Reflexionssession (Großer Saal)

Pause (30 min)

Treffen des Netzwerkes Reallabore (öffentlich)

(Marta-Fraenkel-Saal)

Tour der Utopien durch Dresden

(Treffpunkt vor Eingang DHMD)