

Konferenz 2025 - Leipzig

# **Programm PartWiss 25**

4. Konferenz zur Vernetzung und Stärkung von Partizipation in der Wissenschaft

## 12. bis 14. November 2025 | Leipzig



Alle Abstracts unter

partwiss.de/programm\_2025



## Programmüberblick

## Konferenztag 1

Mittwoch, 12.11.2025

09:00 - 09:30 Uhr

Anmeldung zur Mitgliederversammlung der GTPF

09:30 - 14:00 Uhr

Mitgliederversammlung der GTPF

12:00

Mittagessen der GTPF

Ab 13:00 Uhr

Anmeldung zur Konferenz

14:00 - 14:45 Uhr

Konferenzeröffnung mit Grußwort von Dr. Effrosyni Chelioti (BMFTR)

15:00 - 16:30 Uhr

Thematische Sessions & Interaktive Workshops 1

**16:30 – 17:00 Uhr** Kaffeepause

17:00 - 18:30 Uhr

Thematische Sessions & Interaktive Workshops 2

18:45 - 19:30 Uhr

Postersession

19:30 - 20:30 Uhr

Preisverleihung "Wissen der Vielen"

**20:30 – 21:30 Uhr** Sektempfang

Zum ausführlichen Programm Mittwoch, 12.11.2025 Konferenztag 2

Donnerstag, 13.11.2025

08:00 - 09:00 Uhr

Anmeldung zur Konferenz

09:00 - 10:30 Uhr

Thematische Sessions & Interaktive Workshops 3

10:30 - 11:00 Uhr

Kaffeepause

11:00 - 12:30 Uhr

Thematische Sessions & Interaktive Workshops 4

12:30 - 14:30 Uhr

Mittagspause mit Marktplatz 1

14:30 - 15:30 Uhr

Keynote Prof. Dr. Caren Cooper, PhD

15:30 - 16:00 Uhr

Kaffeepause

16:00 - 17:30 Uhr

Thematische Sessions & Interaktive Workshops 5

17:30 - 09:30 Uhr

"Institutionalize! Formulierung von Forderungen an Politik, Fördermittelgeber und Wissenschaft"

19:00 - 22:00 Uhr

Konferenzdinner

Zum ausführlichen Programm Donnerstag, 13.11.2025 Konferenztag 3

Freitag, 14.11.2025

09:00 - 10:00 Uhr

Keynote Prof. Dr. Sina Leipold

10:00 - 10:30 Uhr

Kaffeepause

10:30 - 12:00 Uhr

Thematische Sessions & Interaktive Workshops 6 & Performance

12:00 - 13:30 Uhr

Mittagspause mit Marktplatz 2

13:30 - 15:00 Uhr

Thematische Sessions & Interaktive Workshops 7

15:15 - 15:45 Uhr

Abschlussplenum

15:45 Uhr

Konferenzende

Zum ausführlichen Programm Freitag, 14.11.2025



## Konferenztag 1 – Mittwoch, 12.11.2025

09:00 - 9:30 Uhr Leipziger KUBUS   Foyer	Anmeldung GTPF
09:30 - 14:00 Uhr Leipziger KUBUS   Saal 2	Mitgliederversammlung der GTPF
12:00 - 13:00 Uhr Leipziger KUBUS   Foyer	Mittagessen der GTPF
14:00 - 14:45 Uhr Leipziger KUBUS   Saal 1AB	Konferenzeröffnung mit Grußwort des BMFTR
15:00 – 16:30 Uhr	Thematische Sessions 1
Leipziger KUBUS   Saal 1AB	Chairs: Voß, Jan-Peter; Bohmann, Ulf; Schölzel, Hagen
Thematische Session 1.1	Was hat Partizipation mit Demokratie zu tun – und wie?
	<u>Vorträge:</u>
	Guagnin, Daniel; Sayman, Volkan; Schölzel, Hagen Das Demokratische verhandeln: Partizipation als Grenzarbeit in Forschung und Innovation
	Arndt, Claudia; Staemmler, Johannes "Heimat auf Augenhöhe?" - Grenzen, Spannungen und Möglichkeiten partizipativer Heimatforschung in der Lausitz
	<b>Mech, Sebastian</b> Kinder- und Jugendparlamente erforschen – Zur Notwendigkeit partizipativer politikwissenschaftlicher Forschung mit Kindern und Jugendlichen
	Bartl, Walter; Heer, Sebastian Assembling Regional Expertise: Co-creation Workshops in EU-funded Research on the German Coal Phase-out
Leipziger KUBUS Saal 1C	Chairs: Murray, Claire; Mewes, Julie Sascia; Göbel, Claudia; Mahr, Dana; Mayer, Katja
Thematische Session 1.2	Sozialwissenschaftliche Impulse aus dem Zwischenraum von Open
	Science, Partizipation und TDR?
	Vorträge:
	Alexander, Friederike Diverses München - städtisches Wissen gemeinsam konstruieren, diskutieren, kommunizieren
	Murray, Claire Combining voices of participants and organizers to deepen co-creation. A case study from Citizen Social Science with youth
	Mayer, Katja Offene Daten – geschlossene Systeme? Partizipative Gegenentwürfe zur extraktiven Logik der KI



## Hofmann, Eva; Pototschnig, Pia; Wirgler, Sonja; Seebauer, Sebastian; Hartl, Barbara

Sozialpsychologische Forschung zu nachhaltigem Verhalten (CoClimA): Barrieren und Förderung von Partizipation existierender Freiwilligen- und Freizeitgruppierungen in wissenschaftlicher Modellentwicklung

### Mewes, Julie Sascia

Transforming Modes of Knowing (in) Citizen Science – an interjection informed by science and technology studies

## Reinicke, Charlotte; Höber, Leonie

Evaluation auf unerforschten Wegen

#### Göbel, Claudia

Infrastrukturen Engagierter Wissenschaft – Reibungen und Anregungen für ein offenes Infrastrukturieren

## Meilwes, Silke; Varney, Valérie; Müller, Larissa

"Beam me up, Scotty!" - Der Third Space im Hochschulkosmos

### Leipziger KUBUS Saal 1D

Thematische Session 1.3

## Chairs: Tomczyk, Samuel; Schicktanz, Silke; Steger, Florian; Bratke, Anja; Inhestern, Laura

## ihren An- und Zugehörigen

## Vorträge:

## Suck, Mona Isabell; Lages, Nadine; Nething, Emily; Tomczyk, Samuel; Inhestern, Laura

Wie kann die Beteiligung von Kindern in der Gesundheitsforschung gefördert werden? Ergebnisse eines systematischen Reviews

Partizipative Gesundheitsforschung mit Kindern und Jugendlichen und

## Benstem, Teresa

Kindern eine Stimme geben – Medizin stärken: Der neue Kinder- und Jugendforschungsrat im Deutschen Zentrum für Kinder- und Jugendgesundheit (DZKJ)

## El Makrini, Yousra; Herrler, Angélique; De Bock, Freia

Kinderrat in der Versorgungsforschung: Untersuchung geeigneter Rahmenbedingungen für Partizipation an einer Universitätskinderklinik

### Loos, Christian; Schicktanz, Silke

"Was wäre für euch okay?" – Ein partizipatives Interviewvorhaben zur ethischen Reflexion von Partizipation Jugendlicher in der biomedizinischen Forschung

## Anna, Wahl; Karoline, Seidl; Moick, Sigrid; Griebler, Ursula; Stauch, Lisa

Jugendliche erforschen Gesundheitskompetenz: Partizipative Modellentwicklung im Projekt KoKo-Health

## Joana, Rupprecht; Haberkamp, Anke

Mentale Gesundheitsprävention für Jugendliche partizipativ entwickelt: Qualitative Forschung strukturiert durch Intervention Mapping kombiniert Partizipation und Citizen Science in einer Schulprojektwoche

## Foth, Isabelle; Steger, Florian; Wabitsch, Martin

Partizipation im Use Case Adipositas am DZKJ Standort Ulm

Boerkoel, Aletta; Nething, Emily; Jordan, Yvonne; Pfeuffer, Nils; Altweck, Laura; Heussmann, Leandra; Schmidt-Schuchert, Silke; van den Berg, Nanja; Kölch, Michael; Suck, Mona Isabell; Inhestern, Laura; Tomczyk, Samuel

Partizipation von Kindern und Jugendlichen in der Gesundheitsforschung und -versorgung: Ein Scoping Review zu Messinstrumenten und Outcomes

## Leipziger KUBUS | Saal 2B

Chairs: Dietrich, Peter; Liang, Christine

## Thematische Session 1.4

## Die Rolle der Technologie in der Bürgerwissenschaft

## Vorträge:

## Bremer, Judith; Azzola, Jérôme

Von der Kontroverse zur Zusammenarbeit: Seismisches Monitoring in Geothermieprojekten

## Soßdorf, Anna

Besser mitforschen durch KI? – Erkenntnisse zu Rahmenbedingungen, Kompetenzen und Rollen beim Einsatz von Künstlicher Intelligenz in Citizen-Science-Projekten



## Vogel, Annika; Meyer, Markus; Arndt, Verena

Akquise von Citizen Scientists für Projekte mit Naturschutzbezug – wie gut eignen sich bestehende Outdoorplattformen?

Liang, Christine; Dietrich, Peter; Herrmann, Thora; Lépy, Elise; Lion, Victor; Papakonstantinou, Apostolos; Oppelt, Natascha

Building resilience in marine pollution control with Arctic communities using technological methods

## Brüggemann, Julia; Schuppener, Saskia; Heusner, Julia; Hellmann, Helene

Barriersensible Evaluationsformate in Co-Design Prozessen in kommunaler digitaler Planungsprozessen mit Menschen mit Lernschwierigkeiten – gemeinsam gestalten und prozesshaft evaluieren

## Gebäude 4 | Raum 101

Thematische Session 1.5

## Chairs: Kirschke, Sabrina; Avellán, Tamara; Kosow, Hannah

## Partizipative Ansätze zur Gestaltung des Science-Policy Interface

#### Vorträge:

## Graupner, Johannes; Tittmann, Angelina

Wissensaustausch in der Wasser- und Gewässerpolitik: Chancen, Herausforderungen und Grenzen

## Hinzmann, Mandy; Knoblauch, Doris; Mederake, Linda

Junge Perspektiven in der Wissenschaft: Reflexion von Müllfunden in Küstengebieten im Citizen-Science-Projekt "Plastic Pirates"

## Kryst, Melanie; Herzog-Sounaye, Lena; Nölle, Nikola

Wasserforschung mit Wirkung: Wie Wissensatlas und Impact-Workshops den Wissensaustausch zwischen Forschung und Praxis fördern

#### Kaufer, Ricardo

Partizipative Forschung zur Bearbeitung von Konflikten im Rahmen der Gestaltung der blauen Infrastruktur: das Management Berliner Kleingewässer

## León, Christian; Fesch, Katharina; Stauder, Stefan

Transdisziplinäre Prozesse im internationalen Kontext: Erfahrungen aus dem Forschungsprojekt NEWA-LIMA in Lima, Peru

### Söller, Linda; König, Mert

Reflexive partizipative Modellierung zur Wissens-Ko-Produktion zwischen Wissenschaft und Praxis in transdisziplinärer (Grund)Wasserforschung

## 15:00 - 16:30 Uhr

## Interaktive Workshops 1

## Leipziger KUBUS | Saal 2A

Chairs: Hensgen, Leonie; Frölich, Nina; Weiser, Annika; Wollenweber, Valeria

Interaktiver Workshop 1.1

Mapping Transdisciplinary Research: Zugänge und Schnittstellen gemeinsam entwickeln

## Leipziger KUBUS | Raum 112

Chairs: Witte, Verena; Wieczorek, Lisa

Interaktiver Workshop 1.2

Leipzig auf Rädern – Gestalte die lokale Verkehrswende mit der senseBox:bike

## 16:30 - 17:00 Uhr

Leipziger KUBUS | Foyer

## Kaffeepause



#### 17:00 - 18:30 Uhr

## Thematische Sessions 2

## Leipziger KUBUS | Saal 1AB

## Chairs: Theiler, Lena; Semrau, Jana

### Thematische Session 2.1

## Wissenschaftliche Wirkungen transdisziplinärer und partizipativer Forschung

### Vorträge:

## Fischer, Florian; Schaller, Michael

Wissenschaftliche Wirkungen partizipativer Technikentwicklung antizipieren, evaluieren und reflektieren: Erkenntnisse aus einem Begleitforschungsprojekt

#### Acksel, Britta

Wissenschaftliche Wirkungen transdisziplinärer Nachhaltigkeitsforschung

## Vasilyeva, Zinaida

Wirkungen zwischen Anspruch und Aushandlung: Ein Modell für wissenschaftliche Organisationen

## Leipziger KUBUS | Saal 1D

## Chairs: Kersten, Susanne; Kersting, Christine; Bräsigk, Annett; Weißbach, Sabine

#### Thematische Session 2.2

## Gemeinsam gestalten und forschen in der Allgemeinmedizin – Beteiligung von Patient:innen, MFA, Hausärzt:innen und Praxisteams in der allgemeinmedizinischen Forschung

### Vorträge:

## Kersten, Susanne; Kersting, Christine; Bräsigk, Annett; Weißbach, Sabine

Stakeholder-Beteiligung im Kontext allgemeinmedizinischer Forschung – Besonderheiten und relevante Stakeholder

## Kersten, Susanne; Kersting, Christine; Bräsigk, Annett; Weißbach, Sabine

Etablierte Formate zur Beteiligung von Stakeholdern im Kontext allgemeinmedizinischer Forschung

## Erhardt, Rahel; Schädler, Tom; Kuhnert, Tobias; Pfister, Andreas

Partizipation im Spagat: Erkenntnisse aus der Versorgungsforschung mit jungen LGBTQ+-Personen und Gesundheitsfachpersonen

## Scheffel, Antonia; Fritsch, Tanja; Prodinger, Birgit

Priorisierung von Themen zur Versorgung von erwachsenen Menschen im Krankenhaus, die mit angeborenen oder in der frühen Kindheit erworbenen Beeinträchtigungen der geistigen Entwicklung leben (PRISMA): Forschung mit einem partizipativen Ansatz.

## Faltus, Timo

Citizen Science in der partizipativen Gesundheitsforschung und Medizin – Rechtliche Fallstricke und medizinethische Widersprüche durch Partizipation

## 17:00 - 18:30 Uhr

## Chair: Mensel, Leo

## Leipziger KUBUS | Saal 2A

## Thematische Session 2.3

# Von Forschen zu Fordern – Wie können Erkenntnisse aus partizipativer Wissenschaft zum Handeln anregen?

## Vorträge:

## Pfeiffer, Ellen; Wehn, Uta

more4nature im Umweltrecht: Kooperationsformen zwischen Citizen Science und Behörden gestalten

## Plessing, Julia

Resonanzräume: Wissen(schaft) für die Transformation?

## Rothenberger, Liane; Berger, Priscila

Der Bauhof im Mittelpunkt kommunaler Nachhaltigkeitskommunikation: Erkenntnisse eines interund transdisziplinären Beteiligungsprojekts



## Jende, Robert

Die anstiftung als aktionsforschender Akteur zwischen Bewegungsnähe und wissenschaftlicher Distanz

## Roose, Ilka; Krüth, Katharina

Transformationswissen durch Transferformate. Erfahrungen aus der Umsetzungsphase von Hochschulen-Praxis-Kooperationen

## 17:00 - 18:30 Uhr

Chairs: von Gönner, Julia; Bischof, Roland; Bonn, Aletta

## Gebäude 4 | Raum 101

Thematische Session 2.4

## Kartieren und anpacken - Wie kann Citizen Science den Schutz und die Wiederherstellung von Ökosystemen unterstützen?

#### Vorträge:

### Bunie. Nele

Inwiefern können bestehende Citizen Science-Gewässermonitoringprojekte zur ökologischen Aufwertung von Bächen und Flüssen beitragen? Eine systematische Reviewstudie

## Danker, Stella

Partizipative Gewässer-Wiederherstellung durch Bürgerforschende: Motivationen, Kapazitäten & Redarfe

## Detzner, Doreen

Flow und Fluss.Frei.Raum - Nutzung von Citizen Science in einem bayerischen Fließgewässerprojekt

## Finsterbusch, Eva-Maria

35 Jahre Bachpatenschaften in Rheinland-Pfalz - Erfolgsfaktoren für gelingenden bürgerschaftlichen Gewässerschutz in Kooperation mit den Kommunen

## Esquivel Blanco, Tadeo; Rangel Velasco, Rodrigo

I have friends everywhere: Citizen science and invasive freshwater mollusks in Mexico

## Henkel, Stefanie; Pe'er, Guy; Bonn, Aletta

"Jeder zählt Schmetterlinge – jeder Schmetterling zählt": Citizen Science für den Schutz urbaner Biodiversität am Beispiel von VielFalterGarten und UNP+

### 17:00 - 18:30 Uhr

## Interaktive Workshops 2

## Leipziger KUBUS | Saal 1C

Chairs: Meese, Lukas; Mey, Franziska; Ebersbach, Benita

## Interaktiver Workshop 2.1

Was tun, wenn es knirscht – Bietet eine andere Perspektive neue Wege?

## Leipziger KUBUS | Saal 2A

Chairs: Schrögel, Philipp, Enzingmüller, Carolin; Meyer, Kathrin; Semrau, Jana; Behrisch, Birgit

Wochenkrippenkinder – Eine partizipative Forschungsgeschichte

## Interaktiver Workshop 2.2

Barcamp zum Leitfaden Partizipation in der Forschung

## Leipziger KUBUS | Raum 112

Chairs: Liebsch, Heike; Flemming, Eva; Schmiedgen, Susann

## Interaktiver Workshop 2.3

Beiträge:

## Liebsch, Heike

Wochenkrippenkinderforschung

## Flemming, Eva

Bindung und seelische Gesundheit ehemaliger Wochenkrippenkinder

## Schmiedgen, Susann

Frühe Trennung von engen Bezugspersonen – langfristig gestresst bis in das Haar?

## Knorr, Stefanie; Lübke, Laura; Flemming, Eva; Spitzer, Carsten

Kindesmisshandlung und komplexe Traumafolgen bei ehemaligen Wochenkrippenkindern der DDR



### 18:45 - 19:30 Uhr

## Leipziger KUBUS | Foyer

## Poster Session

#### Trabert, Thomas; Houben, Timo

AIAMO - Mit KI und Digitalen Zwillingen zu umweltfreundlicher Mobilität

#### Hofmann, Mathias; Herchet, Marilisa

Alles für die Katz! Wie der Clicks for Conservation Task individuelles Umweltverhalten misst – mit konkretem Nutzen für den Naturschutz

## Rothenberger, Liane; Zimmermann, Anna

Auf Augenhöhe mit vulnerablen Gruppen: Partizipativ konzipierte Wissenschaftskommunikation zum Thema "KI"

## Ewert, Sophie E.; Friedrich, Laura; Moormann, Alexandra; Müller, Moritz; Voigt-Heucke, Silke

Beteiligung an Citizen Science im Naturschutz stärken - Treiber und Hürden der Besuchenden im Museum für Naturkunde Berlin

## Sachße, Hannah; Kölling, Carla; Büks, Frederick; Beyerl, Katharina

Bodenforschung mit Bürger\*innen? Erkenntnisse aus einem Citizen Science Projekt mit 15 Solidarischen Landwirtschaftsbetrieben

Dörler, Daniel; Reithner, Gabriele; Posselt, Clemens; Heinisch, Barbara; Paul, Katharina P.; Heigl, Florian Citizen Science - warum Menschen (nicht) mitforschen

Lorke, Julia; van Dongen, Joost T.; Loevenich, Amelie; Roß-Nickoll, Martina; Ponton Paul, Amaru; Bach Alexander; Gerullies, Björna; Kupferschläger, Lutz; Ehlenz, Matthias; Rietjens, Erik; Krout, Roy

Citizen Science im Biologiestudium - Monitoring eines Food Forests

## Reichelt, Paula

Climate Change and Child Health: The Growing Burden of Climate-related Adverse Health Outcomes

## Busch, Maria; Kruth, Charlotte; Neitzel, Isabel

Co-Creation in der Autismus-Therapie - Entwicklung von digitalen Mini-Spielen zur Förderung sozialer Kommunikation im Projekt AuThenTo

## **Nolting, Tobias**

Dialogräume zur Zukunft der Landwirtschaft. Ein Modell für den Wissenstransfer im ländlichen Raum.

## Brunkhorst, Hannah

Die Plastikpiraten an der Donau: Jugendliche erforschen die Müllbelastung an Flussufern

## Kleinert, Svea Isabel; Erben, Carolyn; Koschorreck, Jan; Timm, Justin; Ullrich, Antje; Werner, Marie-Thérése; Leese, Florian; Schmiemann, Philipp

DNA macht Schule - Citizen Science in der Fließgewässerforschung für Schulen in NRW

## von Wittenhorst zu Sonsfeld, Lisa; Beusker, Elisabeth

 $Energiewende\ braucht\ Beteiligung\ -\ aber\ wie?\ Erkenntnisse\ aus\ einer\ Befragung\ im\ Reallabor\ SmartQuart$ 

### Droscha, Anne; Höber, Leonie

Erfordernisse und Rahmenbedingungen zur Förderung erfolgreicher Praxisforschung in der ökologischen Landwirtschaft

## Franke-Frysch, Theresa; Pohlenz, Philipp

Erzählen im Reallabor: Narrative Kommunikation zwischen Medizininnovation und Gesellschaft

## Dukart, Elvira; Birnbaum, Lisa; Kröner, Stephan

Gelingensbedingungen für die Partizipation von Betroffenengruppen in der Forschung - Ein Scoping Review

Böttger, Tabea; Roddewig, Lea; Schmit, Nora; Barthel, Maria; Hummers, Eva; Leinweber, Juliane; Müller, Christiane; Frieg, Hendrike



Gesundheitsversorgung aus dem Blickwinkel der Nutzenden: Menschen mit Parkinson-Krankheit erforschen Versorgungslage sowie eigene Bedürfnisse mittels Community Mapping (ParkNetz)

## Baumann, Lukas; Lueg, Marie-Christin

Hands-on-Methoden in Forschungsprojekten mit Menschen mit Lernschwierigkeiten: Spielerisch Partizipation gestalten

Burger, Stefanie, Arnold, Benedikt; Arndt, Annika; Burlefinger, Sonja; Zaggl, Lucia; Scheller, Daniel; Egerer, Monika Hitzeinseln & Stadtoasen im Viertel – Gemeinsames Kartieren und Lernen mit Jugendlichen und Menschen 65+

### Bauch, Mandy; Lother, Jasmin

Living Labs in der Medizintechnik: Reallabore als Brücke zwischen Forschung und Anwendung

## Karp, Jana; Kittelmann, Paula; Pouwels, Melanie; Hojka, Nicolai A.; Helmert, Claudia; Scheuermann, Anita; Krieg, Gironimo; Schomerus, Georg; Krumm, Silvia

Mehrwerte und Herausforderungen partizipativen Forschens in einem Projekt zu Gewalterfahrungen und psychischer Erkrankung

### Herchet, Marilisa; Hofmann, Mathias

Menstruationsfreundliche Parks?! LEGO® als qualitativer Zugang für marginalisierte Themen im Öffentlichen Raum

#### Ernst, Veronika

Mit Endometriose Leben – Einblicke in (alltägliche) Herausforderungen. Eine sozialwissenschaftliche Analyse der chronischen und unsichtbaren Erkrankung Endometriose unter besonderem Einbezug der Perspektive Betroffener

## Tóth, Eszter, Szilágyi-Nagy, Anna

Naturerfahrungen von Kindern im urbanen Raum fördern - Erkenntnisse aus einem Reallabor in Vác (Ungarn)

#### Bothner. Sabine

Prototypenbau in der Grundschule zur Förderung von Selbstwirksamkeit

## Gunnoltz, Julia; Matzdorf, Bettina; Rogga, Sebastian

Regionale Reallabore für eine nachhaltigkeitsorientierte Transformation des Agrar- und Ernährungssystems: Erste Erkenntnisse aus Ostbrandenburg

## Dolinga, Sophie

Stärkung der Teilhabe von Bürger\*innen an der Energiewende in Braunkohlerevieren mit Citizen Science

## Pilcher, Philipp; Baghai-Thordsen, Miriam; Roos, Daniel; Van Peeterssen, Julia

Weitblick in der Sozialen Arbeit

## Liebsch, Heike

Wochenkrippenkinderforschung

### Bähr, Celia

Zwischen Anspruch und Alltag: Erfahrungen aus der Jugendbeiratsarbeit zur psychischen Gesundheit

## Höber, Leonie; Droscha, Anne

Zwischen Chaos, Kreativität und echten Aha-Momenten – Die Landkarte der Praxisforschung

## Theiler, Lena; Semrau, Jana; Gaertner, Wanda; Acksel, Britta; Fischer, Florian; Marg, Oskar; Nuske, Jessica; Treichel-Grass. Katia: Vasilveva. Zinaida

Wissenschaftliche Wirkungen transdisziplinärer und partizipativer Forschung. Eine Systematisierung

19:30 - 20:30 Uhr

Preisverleihung "Wissen der Vielen" – Forschungspreis für Citizen Science

Leipziger KUBUS | Saal 1AB

Organisation: mit:forschen! Gemeinsam Wissen schaffen

20:30 - 21:30 Uhr

Leipziger KUBUS | Foyer

Sektempfang



## Konferenztag 2 - Donnerstag, 13.11.2025

08:00 - 09:00 Uhr

## Anmeldung zur Konferenz

Leipziger KUBUS | Foyer 09:00 – 10:30 Uhr

## Thematische Sessions 3

## Leipziger KUBUS | Saal 1A

Chairs: Bischof, Andreas; Rosenthal-von der Pütten, Astrid; Schäfer, Martina; Baatz, Anna

Thematische Session 3.1

## Partizipative und transdisziplinäre Roboterentwicklung 1 von 2

Vorträge:

### Rosenthal-von der Pütten, Astrid

Extreme Citizen Science in HRI: Ist kollaborative Wissenschaft in Studien mit menschlichen Probanden möglich und wenn ja, wie?

## Graf, Philipp; Marquardt, Manuela

Zwischen Partizipation und Reproduktion: Der Weg von der mechanomorphen Vision zum vergeschlechtlichten Roboter

## Baatz, Anna; Schäfer, Martina

Kollaborative Technikentwicklung: Potenziale und Herausforderungen am Beispiel des Co-Designs eines Roboters für die Landwirtschaft

## Siedl, Sandra Maria; Meyer, Kathrin

Nutzer:innenzentriertes Co-Design industrieller Exoskelette: Erkenntnisse aus einem partizipativen Ideation-Workshop

## Leipziger KUBUS | Saal 1B

Chair: Friedrichs-Manthey, Martin

Thematische Session 3.2

# Den Wert von Citizen Science Daten voll ausschöpfen – Methoden und Indikatoren für Natur- und Umweltschutz

## Vorträge:

### Stolp, Arne; Finn, Christine

Wenn Ideologie die Wahrnehmung trübt - Messen von verzerrter Evidenzbewertung im Alltag

Mora, Karin; Rzanny, Michael; Wäldchen, Jana; Feilhauer, Hannes; Kattenborn, Teja; Kraemer, Guido; Mäder, Patrick; Svidzinska, Daria; Wolf, Sophie; Mahecha, Miguel D.

Makrophänologische Dynamik von Pflanzen – Veränderungen im Gruppenverhalten von Pflanzen, aufgedeckt durch Citizen-Science-Daten

Rakosy, Demetra; Sommerlandt, Frank; Sickel, Wiebke; Kirsch, Felix; Krüger, Lasse; Kasiske, Toni; Pérez Sánchez, Antonio José; Kronfoth, Christine; Ogan, Sophie

Wildbienen-Monitoring in deutschen Agrarlandschaften: Citizen Science als Beitrag zur Biodiversitätsforschung

Ogan, Sophie; Pérez Sánchez, Antonio José; Sommerlandt, Frank; Hellwig, Niels; Krüger, Lasse; Kirsch, Felix; Kronfoth, Christine; Sickel, Wiebke; Rakosy, Demetra

Bürger\*innen auf Bestäubersuche – was die Hummel-Challenge über unsere Agrarlandschaft verrät

## Engelmann, Rolf A.; Wirth, Christian

Vom Daten-Sprint zum Biodiversitäts-Monitoring – der BioBlitz 2025 im Botanischen Garten der Universität Leipzig

Siebert, Janette; Burgstaller, Stephan; Kornilev, Yurii; Krall, Maria; Hamernik, David; Kremser, Janis; Loupal, Anna; Spießberger, Magdalena; Zaller, Johann; Schweiger, Silke; Teufl, Pia; Graf, Wolfram; Dörler, Daniel; Heigl, Florian; Landler, Lukas

AmphiBiom - Kleiner Teich, große Wirkung



Lenz, Josefine; Kaiser, Soraya; Müller, Marlin M.; Fritz, Oliver; Walz, Pauline; Marx, Sabrina;

Thiel, Christian; Langer, Moritz

Citizen Science in der Polarforschung - Permafrost gemeinsam erforschen & anschaulich vermitteln

Leipziger KUBUS | Saal 1C

Chairs: Podann, Audrey; Gaasch, Nadin; Opitz, Ina

Thematische Session 3.3

Neue Perspektiven für Forschung: Upgrade your science

Vorträge:

Bickmann, Ilka; Wolf, Hannah; Gantcheva-Jenn, Veneta; Hempel, Nadja

Citizen-Science-Projekte flexibel fördern - und wie weiter? Chancen und Grenzen von Mikrofunding für Citizen-Science-Projekte

Weyrauch, Mona; Schaffert-Ziegenbalg, Cora

Förderung transdisziplinärer Projekte durch die VolkswagenStiftung

Heinrich, Gesine; Mühlenbein, Florence

Wie lokale Förderung Beteiligung ermöglicht – Ergebnisse und Erkenntnisse aus dem Wettbewerb "Auf die Plätze! Citizen Science in deiner Stadt"

Leipziger KUBUS | Saal 1D

Chairs: von Peter, Sebastian; Zimmerer, Céline

Thematische Session 3.4

Nebenwirkungen und Wirkungen von kollaborativer Forschung im Feld **Mental Health** 

Vorträge:

von Peter, Sebastian; Ziegenhagen, Jenny

Ist Kollaboration möglich? Ein kritischer Dialog

Interaktionelle Schwierigkeiten in der Zusammenarbeit von Menschen mit und ohne Diskriminierungserfahrungen

Werner, Elise; van Altena, Laura; Winandy, Chantal

Kooperationen im ländlichen Raum stärken – Mit sozialwissenschaftlicher Co-Forschung gemeinsam Engagement für Klima und Nachhaltigkeit gestalten

Krumpholz, Annette

"Fachärzte in der Psychotherapie!?"

Zimmerer, Céline

Unterschiedliche Rollen unter einen Hut kriegen: zwischen wissenschaftlicher Kompetenz und Erfahrungsexpertise

Leipziger KUBUS | Saal 2B

Chair: Noriega Ortega, Beatriz

Thematische Session 3.5

Gemeinsam Wissen kultivieren – Landwirtschaft und Ernährung aus der Perspektive von Bürgerwissenschaftler:innen

Vorträge:

Bundschuh, Jana; Kernecker, Maria; Walshe, Niall; Karoglan, Sonja; Spulerova, Jana; Dreisiebner-Lanz, Sabrina; Zurbruegg, Corinne; Schoeber, Mia; Loos, Charlotte; Mehedin, Ben; Znaor, Darko; Robles, José Fernando; Agnoletti, Maruo; Grebenc, Tine; Suban, Nejc; Petrov, Petarg; Ivanova, Stanimira; Kavanagh, Saorla

Kann eine EU-weite Gruppen- Konzeptualisierung biodiversitätsfreundlicher Praktiken zwischen Landwirtschaft und Politikgestaltung vermitteln?

Voigt, Charlotte; Hegger, Els; Bourke Martignoni, Joanna; Lemke, Stefanie

"Welche Geschichte wollen wir erzählen?" Video-Storytelling mit der niederländischen Agrarökologiebewegung Toekomstboeren als feministische Methode

Müller, Larissa; Varney, Valérie; Meilwes, Silke

Perspektivwechsel in der transformativen Wissenschaft: Was macht die Selbstbeforschung mit den beteiligten Wissenschaftler:innen und Projektteams?



## Kreikenbohm, Annika; Oswald, Nicola

Participatory Knowledge at Work: Co-Creating Urban Transformation in midsized-cities.

## Gebäude 4 | Raum 101

### Thematische Session 3.6

## Partizipation als Innovation – Mobilitätswende im Dialog gestalten

### Vorträge:

### Schwandner, Judith

Chair: Zimmer, Carolin

Transformationsmanagement und Partizipation in urbanen Gesellschaften: Wege zu nachhaltiger Innovation durch partizipative Prozesse

### Ruf, Stefanie; Schmidt, Mareike; Rivas de Gante, Ana

"Bürger\*innen einbinden, aber wie? Ein Anwendungsbeispiel aus dem Münchner Reallabor MOSAIQ

## Settele, Melanie; Mandir, Eileen; Dannhäuser, Luisa

Zukünfte-Kiosk: Was ist wahrscheinlich, was wünschenswert? Eine Exploration möglicher Zukünfte und die Verhandlung des Machbaren.

## Preiß, Sebastian

Social Design Academy - Etablierung von partizipativen Momenten zu Beginn von Innovationsprozessen

## Bickmann, Julian; Düerkop, Sascha

"RADLÄR" als Reallabor-Format: Ein partizipatives Serious Game zu Radlogistik in ländlichen Räumen

## Blanchet, Thomas; Falbusch, Jonas; Hampel, Sarah; Keuschner, Moritz; Mello Rose, Fillipe; Thomasen, Carlo

Die Rolle von Planungszelle auf die Gestaltung der Mobilitätswende. Erkenntnisse aus dem Projekt Mobility2Grid am EUREF Campus Berlin.

## Grundei, Matthias

Wirkungs- und Prozessevaluation in der Beteiligung bei Mobilitätsinnovationen

## Weber, Manuela

Waldburg bewegt was! Ein Einblick in Wirkungen und Verstetigungsansätzen von Reallabor-Aktivitäten im ländlichen Raum

## 09:00 - 10:30 Uhr

## Interaktive Workshops 3

## Leipziger KUBUS | Saal 2A

Chairs: Ober, Susanne; Fricke, Annika; Schreider, Claudia; Laborgne, Pia; Wieczorek, Wanda

Interaktiver Workshop 3.1

Loslassen – entwickle dein Realexperiment für Entschleunigung in der Wissenschaft

## Leipziger KUBUS | Raum 112

Chairs: Bartelt, Beeke; Hobelsberger, Christine; Vasilyeva, Zinaida; Michel, Antje; Kühn, Cornelia

Interaktiver Workshop 3.2

"Critical friends" auf Zeit? Über Möglichkeiten und Grenzen der Prozessbegleitung transdisziplinärer und partizipativer

**Forschungsprojekte** 

10:30 - 11:00 Uhr

Leipziger KUBUS | Foyer

## Kaffeepause



#### 11:00 - 12:30 Uhr

## Thematische Sessions 4

## Leipziger KUBUS | Saal 1A

Thematische Session 4.1

Chairs: Bischof, Andreas; Rosenthal-von der Pütten, Astrid; Schäfer, Martina; Baatz, Anna

## Partizipative und transdisziplinäre Roboterentwicklung 2 von 2

Vorträge:

## Tirschmann, Felix; Brukamp, Kirsten

Partizipative Technologieentwicklung mit vulnerablen Gruppen: Herausforderungen am Beispiel der Assistenzrobotik für Menschen mit neuromuskulären Erkrankungen

#### Bischof, Andreas

Robotik für die Pflege zwischen Lebenswelt und Technik: Bedingungen, Herausforderungen und Methoden partizipativer Gestaltung

## Paluch, Richard; Müller, Claudia

"Das ist etwas für Kinder": Eine autoethnographische Studie zu den Haltungen und Praktiken von Betreuungskräften und Pflegeheimbewohner:innen bezüglich robotischer Haustiere

### Leipziger KUBUS | Saal 1B

Thematische Session 4.2

Chairs: Bürker, Franziska; Specht, Kathrin; Wendeberg, Eva; Priefer, Carmen; Koch, Ann-Kristin; Laborgne, Pia; Wieczorek, Wanda

## Transformation der Ernährungssysteme gemeinsam gestalten

### Vorträge:

## Leimkühler, Melissa; Schröter, Barbara; Specht, Kathrin; Koch, Ann-Kristin; Iodice, Chiara; Hieber, Katharina

Partizipative Soziale Netzwerkanalyse zur Transformation städtischer Ernährungssysteme am Beispiel des Living Labs Weltacker in Dortmund

### Rzepucha-Hlubek, Katharina; Langer, Felix; Ufert, Marie

Citizen Social Science im Strukturwandel: Einblicke in partizipative Ernährungsforschung

## Zoll, Felix; Schühle, Florian

U Cycle: Ebnet Citizen Science den Weg für urinbasierte Düngemittel?

### Reale, Filippo Gian-Antonio; Morais, Mariana

"Sensing Politics" im "Participatory Turn": Erfahrungen von Teilnahme und Teilhabe im Bürgerrat "Ernährung im Wandel"

## Wendeberg, Eva; Laborgne, Pia; Wieczorek, Wanda; Epp, Amelie; Pfeifer, Hanna

Transdisziplinäre Nachhaltigkeitsbewertung am Beispiel nachhaltiger

Nahrungsmittelversorgungsketten

## Bürker, Franziska; Laborgne, Pia

Transformation der Gemeinschaftsverpflegung: Nachhaltigkeit bewerten, Innovationen umsetzen, Wandel begleiten

## 11:00 - 12:30 Uhr

## Interaktive Workshops 4

## Leipziger KUBUS | Saal 1D

Chairs: Lutze, Maxie; Thiem, Carolin; Schütt, Antje

## Interaktiver Workshop 4.1

# Partizipation in der gesundheitsbezogenen Forschungsförderung - Zwischen Anspruch, Gestaltungsoptionen und Wirklichkeit

### Beiträge:

## Abendschein-Angerstein, Tanja

Motivation für partizipative Forschung & Partizipation

## Daum, Marcel

Partizipation verankern: Patientenbeirat für partizipative Forschung Mecklenburg-Vorpommern

## Werny, Rafaela; Leontowitsch, Miranda

Forschen im Tandem: Partizipative Forschung zum Altern in einer digitalen Welt



Houwaart, Stefanie

Partizipative Forschung auf den Weg bringen - Was brauchen die Praxispartnerinnen und partner?

Chairs: König, Alexandra; Wasic, Catharina

Leipziger KUBUS | Saal 2A

10:30 - 12:00 Uhr

Inklusive Partizipative Forschung – Wege zur Befähigung, Würdigung Interaktiver Workshop 4.2

und adressatengerechten Ergebnissaufbereitung

Leipziger KUBUS | Saal 2B

Chairs: Wöhlke, Sabine; Busch, Susanne; Krämer, Natalie; von Eitzen, Juliane

Interaktiver Workshop 4.3

Gesundheit fördern im Quartier – Partizipative Ansätze zur bedarfsgerechten Gestaltung von Gesundheitsförderung

Leipziger KUBUS | Raum 112

Chairs: Hildebrand, Jan; Treichel-Grass, Katja; Gondolf, Janine; Ober, Steffi

Interaktiver Workshop 4.4

Beteiligung wirkt!? – Erfahrungen aus 9 Jahren Kopernikus: Ansätze, Wirkungen, Erkenntnisse

Leipziger KUBUS | Raum

Chairs: Bonn, Aletta; Moersberger, Hannah; Rozario, Kevin

Interaktiver Workshop 4.5

Aktionsplan Citizen Science

12:30 - 14:30 Uhr

101

Leipziger KUBUS | Foyer

## Mittagspause mit Marktplatz 1

## Marktstände

### Burwitz, Martin

Infostand der Gesellschaft für transdisziplinäre und partizipative Forschung e.V.

Malchow, Leonie; Wehrle, Fabienne; Glahe, Jannis; Müller, Moritz & Brink, Wiebke

Gemeinsam Wissen schaffen mit Citizen Science – Ressourcen und Vernetzungsangebote von mit:forschen!

Schmitt, Josephine; Ullrich, André & Oellers, Claudia

Forschung jenseits der Silos: Ein Marktplatz zur ko-kreativen Reflexion transdisziplinärer Digitalisierungsforschung

Arndt, Verena; Vogel, Annika; Wild, Henrike; Ley, Marika; Cordt, Florian; Hanitzsch, Fabian; Schrader, Tim; Plamper, Philipp; Hänig, Christian; Meyer, Markus; Baasch, Annett & Groß, Anika MeineWaldKI

Finn, Christine; Stolp, Arne; Rothmund, Tobias & Thiel, Christian

Polarisierung entgegenwirken: Mit Citizen Science zu wirkungsvollen Bildungsinterventionen am Beispiel des Fakt-O-Mat

Stressmann, Franziska

Citizen Science in Dialogue: Voices from DACH to Europe

Lenz, Josefine; Kaiser, Soraya; Müller, Marlin M.; Fritz, Oliver; Walz, Pauline; Marx, Sabrina; Thiel, Christian & Langer, Moritz

Citizen Science in der Polarforschung - Permafrost gemeinsam erforschen & anschaulich vermitteln

Dort, Martina; Müller, Katharina & Christiansen, Hanna

Der Aufbau einer Youth-Mental-Onlineplattform des DZPG zur Verbesserung der psychischen Gesundheit von Kindern und Jugendlichen



## Exponate

## Reinhart, Katharina & Marange, Anna

Transfer und Implementierung von technikgestützen Klanginterventionen in die Versorgung von Menschen mit Demenz: Projekt KlangDem

#### Bauer, Kristin

Zukunftsböxli – Analoge Simulation von Biodiversitätsmaßnahmen in Schweizer Siedlungflächen als Multi-Stakeholder-Rollenspiel

## Wahl, Ramona; Simon, Diana; Baldauf, Lars; Günther, Henning; Richter, Franz Ferdinand; Park, JeongHo; Richter, Jacob & Reinhold, Erik

Extended-Reality-gestützte Wissenschaftsvermittlung als Impulsgeber für frühe Partizipationsformate

### Schulze, Justus

Zu.hörende Kunst - die partizipative ortsbezogene Kunstidentitätsforschung im kleinstädtischen Kontext

## Performance 1.1

## Asche, Friederike; Hobelsberger, Christine; Rössig, Wiebke

Zimmer Frei in der WG der Vielfalt – eine partizipative Transformation als Teil transdisziplinärer Forschung Teil 1

13:30 - 14:30 Uhr

## Leipziger KUBUS | Saal 2B

## Performance 1.1

## 13:30 – 14:30 Uhr Leipziger KUBUS | Raum

## Performance 1.2

112

Performances 2

## Schumann, Nadine; Fandrey, Lea; Erler, Marina

Echt intelligent? Performative Installation mit Performerinnen, Philosophinnen, dem Publikum und natürlich der KI herself

Francik, Henning

de/composing hydro-géne

14:30 - 15:30 Uhr

## Leipziger KUBUS | Live-Stream in Saal 1B

## Keynote von Prof. Caren Cooper, PhD

"Trump's policies limit 'citizen' and 'science' – What does it mean for 'citizen science' in the US?"

14:30 - 15:30 Uhr

### Leipziger KUBUS | Foyer

## Kaffeepause

### 16:00 - 17:30 Uhr

## Thematische Sessions 5

## Leipziger KUBUS | Saal 1AB

Chairs: Zöllter, Constanze; Augsten, Andrea; Opeskin, Lenard; Ibach, Merle; Peukert, Daniela

Thematische Session 5.1

## More than just play?

Vorträge:

## Ibach, Merle

Cultural Probes als Möglichkeitsräume: Alltagswissen, Werte und Teilhabe in ko-produktiven Forschungsprozessen



## Opeskin, Lenard

Prototypen als Boundary Objects? Potenziale von LEGO®SeriousPlay® für transdisziplinäre Co-Design-Prozesse

## Karrenbrock, Anne; Hens, Klara

Becoming Brave Enough - Chorische Improvisation als Rehearsal für Co-Creation Literacy

#### Kaiser, Rouven

PlayAlong: Transformativ durch reflexive, spielbasierte Prozessbegleitung

### Brändle, Rolf

Prototyp des kleinsten gemeinsamen Nenners – Exploration von Zielkonflikten und Narrativen der Energiewende durch gestalterischer Modellpraktiken

#### Fischer, Lea

Transdisziplinär forschen in und mit Kommunalverwaltungen – ein (plan-)spielerischer Ansatz

## Kögler, Annica

Eine Beleuchtung von Zusammenarbeit und Kapazitätsaufbau an Hand von zehn Transformationsexperimenten

### Popplow, Laura; Karrenbrock, Anne

Holding Space for Transformative Learning – Co-Design als Möglichkeitsraum für plurales Wissen

## Leipziger KUBUS | Saal 2B

Chairs: Rogga, Sebastian; Raich, Stefan; Laborgne, Pia

## Thematische Session 5.2

## Gescheitert, aber gescheiter

## Vorträge:

### von Wittenhorst zu Sonsfeld, Lisa; Beusker, Elisabeth

Eine Trinkflasche ist keine Partizipation - Lehren aus dem ersten Reallabor der Energiewende "SmartQuart"

## Hunger, Katharina

Erfahrungsbericht: wo Betroffene leben, aber Forschende nicht arbeiten - der falsche Ort zur Beteiligung?

### Diessner, Anne; Harms, Regina

Nur einen Fehltritt vom Erfolg entfernt: Reflexion als Schlüssel für effektive Wissenschaftskommunikation im Reallabor

## Kryst, Melanie; Gaasch, Nadin

"Forschung ist nunmal eine anstrengende Angelegenheit" – Die Hierarchisierung von wissenschaftlichem und außer-wissenschaftlichem Wissen in der transdisziplinären Forschung

## Varney, Valérie; Müller, Larissa; Meilwes, Silke

"Das Projekt läuft super" - Vom Schönreden, heimlichen Scheitern und verschenktem Potenzial öffentlich geförderter Projekte

## Lauterbach, Josephine; Haack, Michaela; Engelhardt, Helen; Häring, Anna Maria Co-Design, Co-Creation, Co-Kommunikationsproblem - Verantwortungslücken im

transdisziplinären Projektalltag

## Holtmann, Friederike; Varney, Valérie; Müller, Larissa Scheitern erlaubt? Co-Kreative Evaluation verstehen

## 16:00 - 17:30 Uhr

## Interaktive Workshops 5

## Leipziger KUBUS | Saal 1C

Chairs: Stressmann, Franziska; Doran, Carolina; Wu, Kai-Ti

## Interaktiver Workshop 5.1

RIECS-Concept: Shaping Tomorrow's Citizen Science Research Infrastructure in Germany: A Co-Design Experience



Leipziger KUBUS | Saal 1D Chairs: Krieger, Theresia; Salm, Sandra; Houwaart, Stefanie

Interaktiver Workshop 5.2 Stakeholder- & Risikoanalysen als Anker für partizipative

Forschungsprojekte im Bereich Gesundheit: Was, wann, warum und

wie?

Leipziger KUBUS | Saal 2A Chairs: McCormack, Eva-Maria; Bischofberger, Jenny

Interaktiver Workshop 5.3 Selbstwirksamkeit fördern, Partizipation stärken: Junge Menschen aus

sozial benachteiligenden Strukturen als Architekt:innen einer

nachhaltigen Zukunft - "Was können wir schon tun..."

Leipziger KUBUS | Raum

Chair: Marsden, Nicola

Interaktiver Workshop 5.4

Wissenschaft trifft Praxis: Reflexive Spannungsfelder in feministischen

Reallaboren zur Geschlechtergerechtigkeit in der IT

Leipziger KUBUS | Raum

Interaktiver Workshop 5.5

Chairs: Kuchler, Maja; Böttger, Tabea; Hecht, Henriette; Heuer, Imke; Schmidt, Verena

Perspektiven verbinden und gemeinsam gestalten: Workshop für

Forschende in Qualifizierungsphasen

17:30 - 18:30 Uhr

Leipziger KUBUS | Saal 1AB

"Institutionalize! Formulierung von Forderungen an Politik, Fördermittelgeber und Wissenschaft"

Organisation: AG Institutionalisierung der GTPF

19:00 - 22:00 Uhr

Leipzig Innenstadt | Moritzbastei

## Konferenzdinner

Das PartWiss-Team lädt zum diesjährigen **Konferenzdinner in die** <u>Moritzbastei</u>, Leipzigs bekanntestem Kulturzentrum, ein.

Die Moritzbastei befindet sich in der Leipziger Innenstadt nahe des Augustusplatzes.

Die Adresse der Moritzbastei lautet Kurt-Masur-Platz 1

in 04109 Leipzig





## Konferenztag 3 - Freitag, 14.11.2025

09:00 - 10:00 Uhr

Keynote von Prof. Dr. Sina Leipold

Leipziger KUBUS | Saal 1AB

", Partizipation als Versprechen – und als Zumutung?"

10:00 - 10:30 Uhr

10:30 - 12:00 Uhr

Kaffeepause

Leipziger KUBUS | Foyer

Thematische Sessions 6

Leipziger KUBUS | Saal 1A

Chairs: Kaiser, Simone; Wulf, Jessica; Heidingsfelder, Marie

Thematische Session 6.1

Gemeinsam Zukunft gestalten

Vorträge:

Lieckfeld, Anna Sarah; Verständig, Dan

Karten auf den Tisch: Daten für das Gemeinwohl

Marsden, Nicola

KITE II: Eine KI-gestützte App zur Reflexion von Genderdiskriminierung im Gründungskontext

Rixen, Jan Ole; Gerling, Kathrin; Burtscher, Sabrina; Meiners, Anna-Lena

Partizipative Technikforschung und Behinderung: Kritische Reflektion Methodischer Barrieren

Blanchet, Thomas; Sayman, Volkan; Saggion, Horacio; O'Flaherty, John; Sharoff, Serge; Barriuso Varela, Octavio; Mazzanti, Claudia; Rascón, Almudena; Astier, Cristina; Mestres Petit, Alba; Bott, Stefan; Szasz, Sandra; Riegler, Verena

Sprachbarrieren überwinden, Teilhabe fördern: Inklusive Partizipation in der Technikgestaltung am Beispiel vom IDEM Projekt

Leipziger KUBUS | Saal 1B

Chairs: Leipold, Sina; Rode, Julian

Thematische Session 6.2

Für wen, mit wem, wozu? Was Wissenschaft braucht, um Zukunft mitzugestalten

Vorträge:

Wenger, Ariane; Hofmann, Benjamin

Transformative Beziehungen von Wissenschaft und Gesellschaft: Eine Typologie für das Anthropozän

Adamescu, Alexandra

Forscherin, Vermittlerin, oder gleichberecthigte Partnerin? Ein Balanceakt zwischen den unterschiedlichen Rollen von Forschenden im Rahmen eines transformativen Prozesses. Reflexionen zur Phase Null eines transformativen Prozesses in Bukarest, Rumänien

Serifovic, Adis; Mahve-Beydokhti, Mathieu; Arth, Lara

Das Triangle of Impact: Interessenskonflikte verstehen und reflektieren – zwischen Förderlogiken, Wissenschaft und gesellschaftlicher Teilhabe

Rose, Michael

Wissenskumulation für die sozial-ökologische Transformation



Leipziger KUBUS | Saal 2A

Chairs: Vogl, Malte; Steudle, Gesine; Wolf, Sarah

Thematische Session 6.3

Modellgestützte Partizipationsformate und partizipationsgestützte Modellierung

Vorträge:

Herzog, Rico H; Probst, Viktoria

Co-Modellierung für Urbane Digitale Zwillinge: Erfahrungen, Anwendungen und Methoden im Reallabor Hamburg

Droste-Franke, Bert; Voge, Markus

Modellgestützte Partizipation und transdisziplinäre Modellierung im Innovation Lab des IQIB

Steindorff, Jenny-Victoria; Schirmer, Marielle; Kalter, Ivonne; Fink, Franziska

Partizipative Forschung gestalten – Entwicklung einer Reflexionscheckliste für teilhabeorientierte

Forschungs- und Entwicklungsprojekte (FuE) durch Peer Review

Kocheril, Geo; Stührmann, Torben

Digitale Formalisierungsansätze als integrative Brücken in inter- und transdisziplinären

Forschungsprojekten?

10:30 - 12:00 Uhr

Interaktive Workshops 6

Leipziger KUBUS | Saal 1C

Chairs: Michelini, Gabriela; Michel, Antje; Nölting, Benjamin; Awad, Laura; Ulrich, Saskia

Interaktiver Workshop 6.1

Hochschulen für Angewandte Wissenschaften (HAW) als unterschätzte

Akteure der partizipativen und transdisziplinären Forschung

Leipziger KUBUS | Saal 1D

Chairs: Chairs: Hoffmann, Julia; Sontopski, Natalie; Berger, Arne

Interaktiver Workshop 6.2

Anleitung für mehr-als-menschliche Interaktionen und Begegnungen

Leipziger KUBUS | Saal 2B

Chairs: Soßdorf, Anna; Langer, Felix; Rzepucha-Hlubek, Katharina

Interaktiver Workshop 6.3

Was ist Citizen Social Science? – World-Café zu Begriffen, Zielgruppen

und Methoden

10:30 - 12:00 Uhr

Performance 1.2

**Leipziger KUBUS | Foyer** Performance 2

Chairs: Asche, Friederike; Hobelsberger, Christine; Rössig, Wiebke

Zimmer Frei in der WG der Vielfalt – eine partizipative Transformation

als Teil transdisziplinärer Forschung, Teil 2

12:00 - 13:30 Uhr

Leipziger KUBUS | Foyer

Mittagspause mit Marktplatz 2

## Marktstände

Burwitz, Martin

Infostand der Gesellschaft für transdisziplinäre und partizipative Forschung e.V.

Bremer, Florian

SDG+ Lab: Labor an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Gesellschaft, Politik und Wirtschaft

**Engel, Thore** 

Erkunde den lebendigen Atlas der Natur Deutschlands (LAND)

Zoll, Felix; Karlowsky, Stefan

Nährstoffkreisläufe (er)leben: Recyclingdünger aus Urin und Fäzes



## Exponate

### Schrader, Thomas

Wie geht es uns als Stadt? - Erfassung des lokalen Wohlbefindens in Städten in Brandenburg mit dem StimmungsEcho

## Stagge, Antonia; Schade, Cornelia; Schulz, Sandra

Unsichtbare Held:innen – Zwischen Alltag und Pflege. Eine Photovoice-Wanderausstellung

### Dobler, Judith Marlen

Wood Kinship - Resin Tears

## Danowski-Buhren, Christian

Digitale Gruppen- und Individual-Beteiligungsdemostratoren barrieresensibler und transparenter für alle gestalten – Anwendungsbezogene DiKomAll Demonstratoren von KomMonitor, KoboToolbox bis OGITO

## Gronenberg, Lea

Co-Creating Our City: Ein Toolkit für Jugendbeteiligung durch Citizen Science

## Performance 1.3

## Asche, Friederike; Hobelsberger, Christine; Rössig, Wiebke

Zimmer Frei in der WG der Vielfalt – eine partizipative Transformation als Teil transdisziplinärer Forschung, Teil 3

12:00 - 13:30 Uhr

## Leipziger KUBUS | Saal 2B

### Performance 3

## Performance 3

## Gruber, Bernadette

## Theater als partizipative Methode zur Mitgestaltung von **Entwicklungsräumen**

13:30 - 15:00 Uhr

## Thematische Sessions 7

## Leipziger KUBUS | Saal 1A

## Thematische Session 7.1

## Chairs: Pham Thi, Susann

## **Empowerment und Powersharing partizipativ untersuchen: Eine** Reflexion über das Verhältnis von Theorie und Praxis.

## Vorträge:

## Albrecht, Yvonne

Chancen und Herausforderungen partizipativer Forschung - ein Blick aus der Wissenschaft

Machtkritische und empowernde Ansätze in autoethnografischer Peer-Forschung mit migrantisch-positionierten Mädchen

## Yilmaz, Seyma

Intersektionales Powersharing in der Praxis: Chancen, Herausforderungen und (kritische) Reflexionen zu migrantisch positionierten Frauen und Mädchen

## Heinrich, Gesine; Nitsch, Gülcan & Moczek, Nicola

Zukunft Naturschutz: Divers, inklusiv und gemeinsam erforschen und gestalten

## Welz, Miriam

Academic Saviorism: Fallstricke gut gemeinter Inklusion in partizipativen Formen der Wissenschaftskommunikation



## Leipziger KUBUS | Saal 1B

Thematische Sessions 7.2

Chairs: Haase, Annegret; Kaiser, Josef; Kurz, Julia; Rutjes, Henriette; Ayeh, Diana

## Konflikte als Treiber und Bremser von Transformationsprozessen

Vorträge:

## Rettschlag, Juliane

Wertkonflikte in der Transdisziplinären Forschung

#### Fienitz. Meike

Mehr als Konfliktlösung: Potenziale transdisziplinärer Forschung bei der Entwicklung neuer Aushandlungsräume

## Haase, Annegret; Kaiser, Josef

Konflikte in urbanen Nachhaltigkeitstransformationen: Transdisziplinäre Erfahrungen aus dem Leipziger Superblocks-Projekt

## Rutjes, Henriette; Ayeh, Diana

Transdisziplinäre Zusammenarbeit als Minenfeld – Perspektiven sozialwissenschaftlicher Rohstoffforschung im Erzgebirge

## Kurz, Julia

Dis/Empowerment in Konflikt und Kooperation. Zur Zusammenarbeit auf Augenhöhe in der transdisziplinären Technikentwicklung

## Kreß-Ludwig, Michael

Formate für demokratische Steuerung: Mediation und Transdisziplinarität in konflikthaften Transformationen

## Leipziger KUBUS | Saal 1D

Chairs: Altinalana, Lale; Dotzel, Marius

#### Thematische Sessions 7.3

# Forschung gemeinsam gestalten: Der Einbezug externer Akteure als Strategie für wissenschaftliche Innovation

Vorträge:

## Striepe, Julia; Altinalana, Lale

Transfer by Forschungsdesign (TRAFO) - Entwicklung eines Tools zur Gestaltung einer verantwortungsvollen und kooperativen Forschungspraxis

## Faustino, Ana; Jochim, Konstanza

Forschungskultur im Wandel: Impact durch Integration von Public Engagement und Partizipation stärken

## Dotzel, Marius; Dorkenwald, Sarah

Participatory Governance in öffentlichen Forschungseinrichtungen: Eine Fallstudie zu institutionellen Herausforderungen und ethischen Überlegungen am Beispiel der Ressortforschung

## Leipziger KUBUS | Saal 2A

Chairs: Schulz, Katja; Rogoll, Lisa

### Thematische Session 7.4

# One Health, Many Voices - Transdisziplinäre Forschung an den Schnittstellen von Tier, Mensch und Umwelt

Vorträge:

## Rogoll, Lisa; Schulz, Katja

Getting a Handle on Public Health – Lektionen aus der Choleraepidemie in London

### Gieser, Thorsten

Entangled Lives: Partizipative Prozesse in der Multispezies-Gegenwart

### Dürr. Salome

Warum die Hundetollwut noch nicht ausgerottet ist, und was es dafür braucht

## Winter, Jakob

One-Health-Region Vorpommern – Learnings aus der Entwicklung einer transdisziplinären Wissens- & Transferregion zur regionalen Gesundheitsförderung von Tieren, Menschen und der Umwelt



Fleischmann, Larissa

Umstrittene Veterinärzäune: Politische Geographien der Tiergesundheit am Beispiel der Afrikanischen Schweinepest

Eilenberger, Ute

Mainstreaming von One Health: praxisorientierten Werkzeuge, Plattformen und Ansätze zur Operationalisierung von One Health

Leipziger KUBUS | Saal 2B

Chair: Bonn, Aletta

Thematische Session 7.5

Bildung, Reflexion und Selbstwirksamkeit in Citizen Science und der partizipativen Forschung

Vorträge:

Mbah, Melanie; Brohmann, Bettina; Rhodius, Regina

Reflexion als Grundlage transdisziplinärer und partizipativer Forschung: Anspruch und Umsetzung...

Hoff, Holger

Challenge-based learning for societal transformation – experiences from the Austrian Sustainability Challenge

Soßdorf, Anna; Gronenberg, Lea

Erkenntnisse und Lessons Learned des Citizen-Science-Projekts "Co-Creating Our City"

Bothner, Sabine

Designmethoden zur Förderung von Selbstwirksamkeit beim Lernen

Weiner, Hendrik

Von praxisforschenden Lehrprojekten zu studentisch betriebenen Living Labs – neue Infrastrukturen für Engagement und Selbstwirksamkeit

Nowak, Anna Christina; Pinheiro, Paulo

Die Lebenswelt als Lernfeld: Partizipative Methoden in der Hochschulbildung

13:30 - 15:00 Uhr

Interaktiver Workshop 7

Leipziger KUBUS | Saal 1C

Chairs: Glahe, Carolin; Diekämper, Julia; Jahre, Sylvana; Werner, Elise

Interaktiver Workshop 7

Knowledge Loop als Methode der Wissensproduktion im Museum - Von der Assoziationsmaschine zum Kartenspiel oder: Warum wir im

Museum spielen

15:45 Uhr

Leipziger KUBUS | Saal 1AB

Abschlussplenum

15:45 Uhr Konferenzende





## Konferenzort

## Leipziger KUBUS

Die PartWiss 25 findet vom 12. bis 14. November 2025 im <u>Leipziger KUBUS</u> in Leipzig statt, welches sich in der <u>Permoserstraße 15 in 04318 Leipzig</u> befindet.

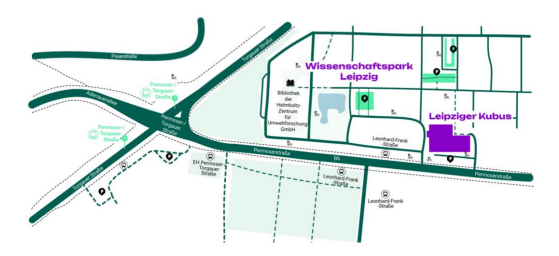
Alle Informationen zu den Räumen und ihrer Ausstattung des KUBUS finden sich in seinem Portfolio.

## **Anfahrt**

Ab **Leipzig Hauptbahnhof** (die Straßenbahnhaltestelle befindet sich vor den Haupteingängen des Bahnhofs) in die **Straßenbahnlinie 3** (Richtung Taucha) oder **3E** (Richtung Sommerfeld) einsteigen.

Ausstieg ist die Haltestelle **Leipzig, Permoser Str. / Torgauer Str.**, von der Haltestelle in die Permoserstraße einbiegen und nach ca. 300 Metern befindet sich links der KUBUS.

Die Fahrzeit beträgt ca. 15 Minuten, die Linie 3 fährt unter der Woche alle 10 Minuten, siehe <u>Netzplan Leipziger Verkehrsbetriebe</u>.













Gefördert durch:











## Code of Conduct und Awareness-Konzept



In der Vorbereitung und Durchführung der PartWiss-Konferenzen legen wir großen Wert auf ein respektvolles und inklusives Miteinander. Deshalb haben wir einen Code of Conduct (Verhaltenskodex) eingeführt und ein Awareness-Team eingerichtet. Der Code of Conduct sorgt dafür, dass sich alle Teilnehmenden sicher und wohl fühlen können, indem er Richtlinien für respektvolles Verhalten benennt.

Das Awareness-Team ist da, wenn Teilnehmende Unterstützung brauchen oder ein Problem ansprechen möchten. Mit diesen Maßnahmen möchten wir sicherstellen, dass alle die Möglichkeit haben, sich voll und ganz auf den fachlichen Austausch zu konzentrieren, ohne sich Sorgen um das eigene Wohlbefinden machen zu müssen. So schaffen wir gemeinsam eine offene und produktive Atmosphäre für alle.

Konzepte wie ein Code of Conduct (Verhaltenskodex) und ein Awareness-Team stammen aus der Überzeugung, dass ein respektvolles und sicheres Umfeld die Grundlage für produktive und kreative Zusammenarbeit ist.

## **Code of Conduct**

Das Team von PartWiss ist bestrebt, eine sichere, freundliche und respektvolle Atmosphäre zu schaffen, in der konstruktive Diskussionen möglich sind. Gleichstellung, Diversität und Inklusion sind wichtige Grundsätze von PartWiss. Dazu gehört auch, allen Teilnehmer:innen und Referent:innen eine möglichst diskriminierungs- und belästigungsfreie Teilnahme an unseren Konferenzen zu ermöglichen – unabhängig von Geschlecht, ethnischer Herkunft, Aussehen, Körperbau, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, Behinderung, Alter oder sexueller Identität.

## Awareness-Team

Auf der PartWiss 25 wird ein Awareness-Team vor Ort sein. Nähere Informationen zu den Aufgaben und den Kontaktdaten zum Awareness-Team finden Sie im Awareness-Konzept.

Der Code of Conduct und das Awareness-Konzept für die PartWiss 25 stehen hier zum Download zur Verfügung:

Code of Conduct PartWiss 25 (PDF)

Awareness-Konzept PartWiss 25 (PDF)











Gefördert durch:









## Projektteam

PartWiss ist ein <u>Verbundprojekt</u> der Technischen Universität Chemnitz, des CeRRI, Fraunhofer IAO, der Technischen Universität Berlin, des Helmholtz-Zentrums für Umweltforschung und des Deutschen Zentrums für integrative Biodiversitätsforschung.

Die Gesellschaft für transdisziplinäre und partizipative Forschung e.V. (GTPF), mit:forschen! und das TD-Lab der Berlin University Alliance sind assoziierte Partner:innen des Projektes, das vom Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt (ehemals BMBF) gefördert wird.



Die Kernaufgabe des Verbundprojektes liegt in der **Konzipierung und Organisation der gleichnamigen Konferenzreihe.** Die bis 2026 jährlich stattfindenden Konferenzen sind als praxisorientiertes und interaktives Forum konzipiert.

## Ressourcensammlung



Die <u>PartWiss-Ressourcensammlung</u> zu Partizipation in der Forschung setzt sich aus dem **Leitfaden für Partizipation in der Forschung**, einer Liste mit zentralen Grundsatz- und Positionspapieren, einer Sammlung zu Netzwerken, Interessenverbänden und weiteren Institutionen partizipativ Forschender in Deutschland und dem deutschsprachigen Raum sowie einer **Open Access-Literaturdatenbank** relevanter Veröffentlichungen zusammen.

## **Impressum**

## Projektleitung

Jun.-Prof. Dr. Andreas Bischof

**E-Mail:** andreas.bischof@hsw.tu-chemnitz.de

Web: <u>tu-chemnitz.de/hsw/soziologie/Professuren/Techniksoziologie</u>

## Wissenschaftliche Koordination der PartWiss-Konferenzreihe

Dr. Julie Sascia Mewes

E-Mail: julie.mewes@hsw.tu-chemnitz.de

## **Konferenzorganisation PartWiss 25**

E-Mail: partwiss25@fu-confirm.de

## **Design und Illustrationen**

Stephanie Brittnacher

Web: www.stephaniebrittnacher.de











Gefördert durch:







