

## PROGRAMM

# 6. DORTMUNDER KONFERENZ RAUM- UND PLANUNGSFORSCHUNG

„Wenn möglich, bitte wenden!“  
Forschen und Planen für den Sustainability Turn

13.-14. Februar 2023  
Rudolf-Chaudoire-Pavillon, Campus Süd  
Baroper Straße 297, 44227 Dortmund

Mit freundlicher Unterstützung durch

**DOGEWO21**  
*Hier bleib ich!*

# TAGUNGsort/LOCATION

**RC** Restaurant Calla (Mensa Nord)  
Conference Dinner

**RCP** Rudolf-Chaudoire-Pavillon  
Anmeldung, Garderobe, Kaffeepausen,  
Student Poster Session  
Registration, Wardrobe, Coffee Break,  
Student Poster Session

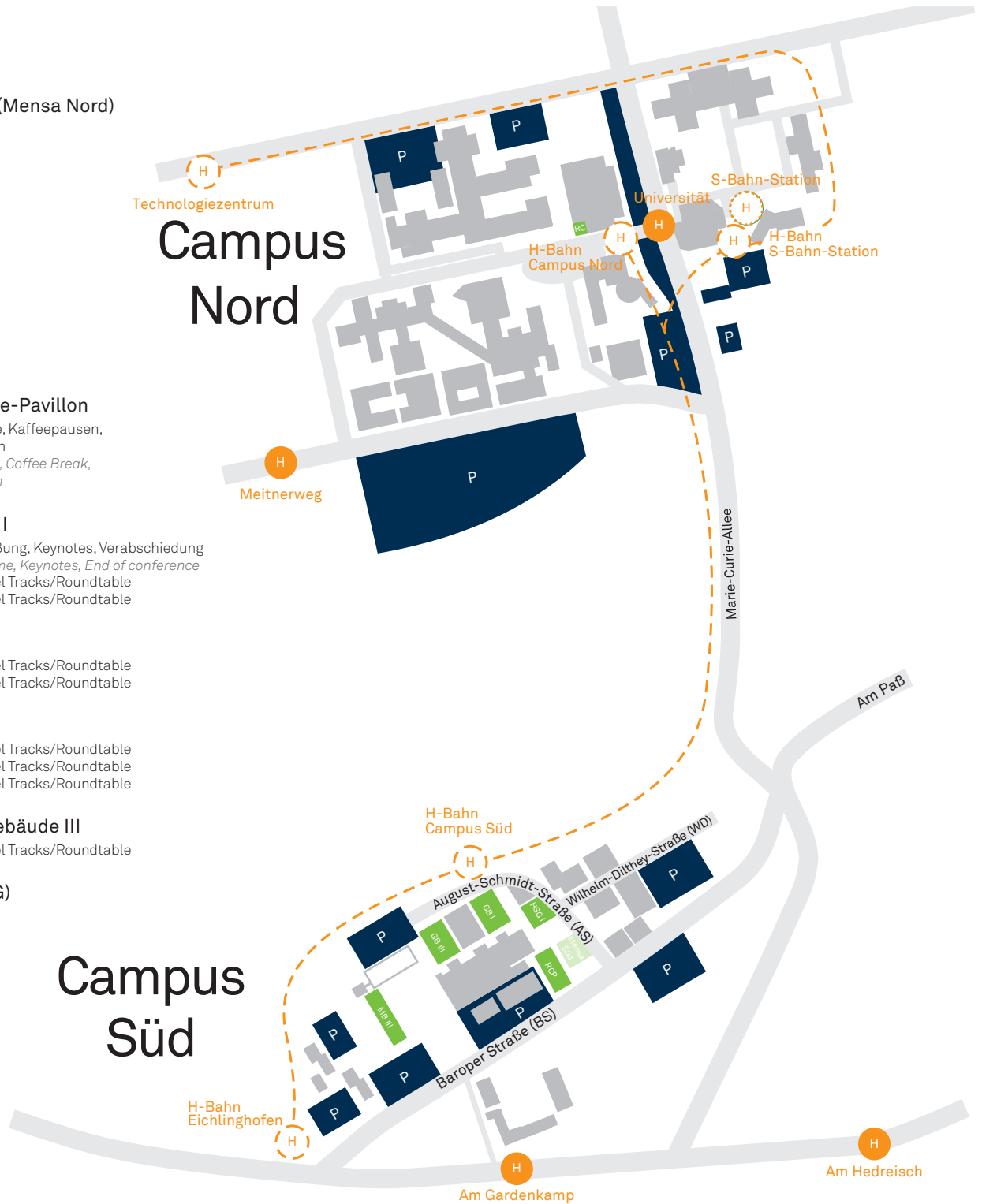
**HSG I** Hörsaalgebäude I  
HS6 (2.OG) Begrüßung, Keynotes, Verabschiedung  
Welcome, Keynotes, End of conference  
HS4 (EG) Parallel Tracks/Roundtable  
HS5 (EG) Parallel Tracks/Roundtable

**GB I** Geschossbau I  
R.410 (3.OG) Parallel Tracks/Roundtable  
R.301 (2.OG) Parallel Tracks/Roundtable

**GB III** Geschossbau III  
HS 3.103 (EG) Parallel Tracks/Roundtable  
R. 3.214 (1.OG) Parallel Tracks/Roundtable  
R. 3.310 (2.OG) Parallel Tracks/Roundtable

**MB III** Maschinenbaugebäude III  
E.001 (EG) Parallel Tracks/Roundtable

**Mensa Süd (1.OG)**  
Mittagessen  
Lunch



**H** H-Bahn Haltestelle *elevated train station*

**H** Bushaltestelle *bus stop*

**P** Parkplatz *car park*

# KURZ-PROGRAMM/ SHORT PROGRAM

**MONTAG, 13. FEBRUAR/MONDAY 13 FEBRUARY**

**ab/from 10:30 Anmeldung/Registration**

**12:00 Begrüßung/Welcome**

Prof. Dr. Gerhard Schembecker,  
Rektorat der TU Dortmund

Präsident/Präsidentin der Akademie  
für Raumentwicklung in der Leibniz-  
Gemeinschaft (ARL)

**12:30 Eröffnungsplenum/Opening**

Keynote I: The Governance of Sustainability –  
Reflections on Science and Policy.

Prof. Dr. Antje Bruns, Trier University,  
Head of Governance and Sustainability  
Lab

**13:30 Kaffeepause/Coffee Break**

**13:45 Parallel Tracks/Roundtable**

Track 1.1: Neighborhood Development through  
Living Labs and Co-Design

Track 2.1: Wohnungsmarkt und Wohnstandort-  
verhalten

Track 3.1: „Das Ende des Städtischen“? – Re-  
sidentielle und Alltagsmobilität zwi-  
schen und innerhalb von Stadt und  
Land

Track 4.1: Comparative Planning Studies (EN)

Track 5.1: Planung als Transformation

Track 6.1: Mobilitätsforschung I

Track 7.1: Grüne und blaue Infrastruktur I

Roundtable: Angst vor Nähe? Kleingewerbe und  
Wohnen in städtischen Quartieren

**15:15 Kaffeepause/Coffee Break**

**15:45 Parallel Tracks**

Track 1.2: Nachbarschafts- und Quartiersent-  
wicklung

Track 2.2: Stadtumbau und Verdichtung

Track 3.2: Multi-Level Analysis of Urban and Spa-  
tial Development (EN)

Track 4.2: Planning practice abroad (EN)

Track 6.2: Mobilitätsforschung II (EN)

Track 7.2: Grüne und blaue Infrastruktur II

Track 8.1: Kommunale Klimaanpassung: zwi-  
schen Naturgefahrenmanagement,  
Gesundheitsvorsorge, sozialer Gerech-  
tigkeit und Innenentwicklung

**17:15 Kaffeepause/Coffee Break**

**17:30 Parallel Tracks/Roundtable**

Track 1.3: Quartiersentwicklung und Wohnen

Track 2.3: Urban Shrinkage and Adaptive Plan-  
ning (EN)

Track 3.3: Raumentwicklung und Raumbeobach-  
tung I

Track 5.2: Planung als komplexe Praxis

Track 6.3: Verkehrswende in Städten I

Track 7.3: Green and blue infrastructure III (EN)

Track 8.2: Evidenzbasierte Ansätze und Metho-  
den zur Förderung klimaresilienter  
Transformationsprozesse in Städten  
und Regionen

Roundtable: Informeller Urbanismus als Beitrag zur  
Gesunden Stadt

**20:00 Conference Dinner**  
Restaurant Calla / Campus Nord

# KURZ-PROGRAMM/ SHORT PROGRAM

**DIENSTAG, 14. FEBRUAR/TUESDAY 14 FEBRUARY**

<b>08:30</b>	<b>Parallel Tracks/Roundtable</b>	<b>12:00</b>	<b>Mittagspause/Lunch Break</b> Mensa Süd
Track 1.4:	„Wenn möglich, bitte mischen?“ – Wie im Kontext von Institutionen frühkindlicher Bildung das Zusammenleben im Quartier verhandelt wird	<b>13:30</b>	<b>Parallel Tracks</b>
Track 2.4:	Postwachstum und Wachstumskritik in der Planung	Track 1.6:	Die Zukunft unserer Städte entscheidet sich im Quartier – interdisziplinäre Befunde aus der nachhaltigkeitsbezogenen Quartiersforschung
Track 3.4:	Place and Space in Planning (EN)	Track 2.6:	Neue Planungs- und Beteiligungsformate
Track 5.3:	Planung als Experiment	Track 3.5:	Raumentwicklung und Raumbeobachtung II
Track 6.4:	Verkehrswende in Städten II	Track 4.4:	Urban resettlement – People between displacement and relocation (part II) (EN)
Track 7.4:	Building urban resilience with nature-based solutions: How can a participatory approach contribute to urban planning? (EN)	Track 6.6:	Das Pendeln erforschen und gestalten: Vom Pendelverständnis zu einem transformativen Forschungszugang
Roundtable:	Brauchen wir mehr Aushandlung in der Verkehrsplanung? Diskussion zum Stellenwert von Politik und sozialer Differenz in der Planung	Track 6.8:	Mobilität und Wohnen
<b>10:00</b>	<b>Kaffeepause/Coffee Break</b>	Track 7.5:	Wege zum klimaanpassenden Stadtquartier – Lösungsansätze mit blaugrünen Infrastrukturen
<b>10:30</b>	<b>Parallel Tracks/Roundtable</b>	Track 8.4:	Integrative perspectives on climate and health (EN)
Track 1.5:	Ankunftsquartiere und Anknüpfungsinfrastrukturen – Räume gesellschaftlicher Teilhabe?	<b>15:00</b>	<b>Kaffeepause/Coffee Break</b>
Track 2.5:	Lokale Ökonomie als Treiber der Stadtentwicklung	<b>15:30</b>	<b>Abschiedsplenum/Closing</b>
Track 4.3:	Urban resettlement – People between displacement and relocation (part I) (EN)	Keynote II	Wie groß ist der Wendekreis der Verkehrswende?
Track 6.5:	Verkehrswende in Städten III		Prof. em. Dr. Christian Holz-Rau – Technische Universität Dortmund
Track 6.7:	Emerging Technologies (EN)	<b>16:30</b>	<b>Verabschiedung/Closing Ceremony</b>
Track 8.3:	Gesundheit und Stadtentwicklung		
Roundtable:	Planungstheorien in Wissenschaft und Praxis – Schwierig mit und unmöglich ohne?		

# ZEITPLAN/TIMETABLE

**MONTAG, 13. FEBRUAR/MONDAY, 13 FEBRUARY**

**Uhrzeit/  
Hour**

**Programm/Program**

12:00-12:30 Begrüßung/Welcome

12:30-13:30 Keynote I

13:30-13:45 Übergang/Transition

13:45-15:15 Parallel Tracks/Roundtable							Roundtable
TRACK 1.1: Neighborhood Development through Living Labs and Co-Design (EN)	TRACK 2.1: Stadtentwicklung Wohnungsmarkt und Wohnstandortverhalten	TRACK 3.1: „Das Ende des Städtischen“? – Residentielle und Alltagsmobilität zwischen und innerhalb von Stadt und Land	TRACK 4.1: Comparative Planning Studies	TRACK 5.1 Planung als Transformation	TRACK 6.1: Mobilitätsforschung I	TRACK 7.1: Grüne und blaue Infrastruktur I	Angst vor Nähe? Kleingewerbe und Wohnen in städtischen Quartieren

15:15-15:45 Kaffeepause/Coffee Break

15:45-17:15 Parallel Tracks						
TRACK 1.2: Nachbarschafts- und Quartiersentwicklung	TRACK 2.2: Stadtumbau und Verdichtung	TRACK 3.2: Multi-Level Analysis of Urban and Spatial Development (EN)	TRACK 4.2: Planning practice abroad (EN)	TRACK 6.2: Mobilitätsforschung II (EN)	TRACK 7.2: Grüne und blaue Infrastruktur II	TRACK 8.1: Kommunale Klimaanpassung: zwischen Naturgefahrenmanagement, Gesundheitsvorsorge, sozialer Gerechtigkeit und Innenentwicklung

17:15-17:30 Übergang/Transition

17:30-19:00 Parallel Tracks/Roundtable							Roundtable
TRACK 1.3 Quartiersentwicklung und Wohnen	TRACK 2.3 Urban Shrinkage and Adaptive Planning (EN)	TRACK 3.3: Raumentwicklung und Raumbeobachtung I	TRACK 5.2: Planung als komplexe Praxis	TRACK 6.3: Verkehrswende in Städten I	TRACK 7.3: Green and blue infrastructure III (EN)	TRACK 8.2: Evidenzbasierte Ansätze und Methoden zur Förderung klimaresilienter Transformationsprozesse in Städten und Regionen	Informeller Urbanismus als Beitrag zur Gesunden Stadt

# ZEITPLAN/TIMETABLE

**DIENSTAG, 14. FEBRUAR/TUESDAY, 14 FEBRUARY**

**Uhrzeit/  
Hour**

**Programm/Program**

8:30-10:00	Parallel Tracks/Roundtable						Roundtable	
	TRACK 1.4: „Wenn möglich, bitte mischen?“ – Wie im Kontext von Institutionen frühkindlicher Bildung das Zusammenleben im Quartier verhandelt wird	TRACK 2.4: Postwachstum und Wachstumskritik in der Planung	TRACK 3.4 Place and Space in Planning (EN)	TRACK 5.3: Planung als Experiment	TRACK 6.4: Verkehrswende in Städten II	TRACK 7.4: Building urban resilience with nature-based solutions: How can a participatory approach contribute to urban planning? (EN)	Brauchen wir mehr Aushandlung in der Verkehrsplanung? Round Table Diskussion zum Stellenwert von Politik und sozialer Differenz in der Planung	
10:00-10:30	Kaffeepause/Coffee Break							
10:30-12:00	Parallel Tracks/Roundtable						Roundtable	
	TRACK 1.5: Ankunftsquartiere und Anknüpfungspunkte – Räume gesellschaftlicher Teilhabe?	TRACK 2.5: Lokale Ökonomie als Treiber der Stadtentwicklung	TRACK 4.3: Urban resettlement – People between displacement and relocation (part I) (EN)	TRACK 6.5: Verkehrswende in Städten III	TRACK 6.7: Emerging Technologies (EN)	TRACK 8.3: Gesundheit und Stadtentwicklung	Planungstheorien in Wissenschaft und Praxis – Schwierig mit und unmöglich ohne?	
12:00-13:30	Mittagessen/Lunch							
13:30-15:00	Parallel Tracks							
	TRACK 1.6: Die Zukunft unserer Städte entscheidet sich im Quartier – interdisziplinäre Befunde aus der nachhaltigkeitsbezogenen Quartiersforschung	TRACK 2.6: Neue Planungs- und Beteiligungsformate	TRACK 3.5: Raumentwicklung und Raumbewertung II	TRACK 4.4: Urban resettlement – People between displacement and relocation (part II)* (EN)	TRACK 6.6: Das Pendeln erforschen und gestalten: Vom Pendelverständnis zu einem transformativen Forschungszugang	TRACK 6.8: Mobilität und Wohnen	TRACK 7.5: Wege zum klimaanangepassten Stadtquartier – Lösungsansätze mit blau-grünen Infrastrukturen*	TRACK 8.4: Integrative perspectives on climate and health (EN)
15:00-15:30	Kaffeepause/Coffee Break							
15:30-16:30	Keynote II							
16:30	Verabschiedung/Closing Ceremony							

# PROGRAMM/PROGRAM

## MONDAY, 12:30-13:30

### Keynote I: **The Governance of Sustainability – Reflections on Science and Policy**

Prof. Dr. Antje Bruns, Trier University,  
Head of Governance and Sustainability Lab

Welche Prozesse löst die Errichtung von Neubaugebieten in den Bestandsquartieren schrumpfender Städte aus? Eine Wirkungsanalyse am Beispiel der Stadt Remscheid  
*Susanne Frank, Thomas Terfrüchte*

Prozesse der Wohnstandortwahl in Wachstumsregionen  
*Johannes Nießen, Tobias Kuhnimhof*

## MONDAY, 13:45-15:15

### Track 1.1: **Neighborhood Development through Living Labs and Co-Design (EN)**

**Moderation:** Annika Guhl

**Vorträge:** User-oriented upgrading through living labs: social innovation for the sustainable development of existing neighbourhoods  
*Janine Pöbneck, Sigrun Kabisch*

Transdisciplinary Co-Planning for Local Climate Adaptation – Experiences from the Project iResilience  
*Rick Hölsgens, Stephanie Bund, Carolin Bauer*

From planning to implementation – the challenges of a living lab project in political contested contexts  
*Felix Leo Matzke, Michael Kolocek*

### Track 2.1: **Wohnungsmarkt und Wohnstandortverhalten**

**Moderation:** Stefan Siedentop

**Vorträge:** Der Einfluss von Umzugsketten auf die lokale Wohnungsverorgung  
*Roland Busch, Colin Beyer*

Einflussfaktoren für die Bewertung des Wohnumfeldes und Umzugspläne der Kohorte der Babyboomer  
*Annette Spellerberg, Yannick Loeppke, Benjamin Stefan*

### Track 3.1: **„Das Ende des Städtischen“? – Residentielle und Alltagsmobilität zwischen und innerhalb von Stadt und Land**

**Moderation:** N.N./tbd

**Vorträge:** Grenzenlos mobil? Nah- und Fernwanderungen seit 1991 auf Basis der Wanderungsverflechtungen der Stadt- und Landkreise  
*Antonia Milbert, David Hölzel*

Wer wandert warum? Wohnstandortentscheidungen zwischen ländlichen und städtischen Räumen  
*Frank Osterhage, Annett Steinführer, Cornelia Tippel, Joachim Kreis*

Räumliche Mobilität und die Erschließung von Gelegenheiten im Lebensverlauf junger Erwachsener  
*David Hölzel*

Die Stadt im Dorf: Wo befinden sich Exurbs in Deutschland?  
*Philipp Gareis*

### Track 4.1: **Comparative Planning Studies (EN)**

**Moderation:** N.N./tbd

**Vorträge:** When public subsidy programs are in short supply: Structural transformation through alternative approaches in the USA and Germany  
*Jakob Schackmar*

# PROGRAMM/PROGRAM

Governance for a polycentric cross-border metropolitan region? Comparing changing regional governance in the Yangtze River Delta, China, and in the Rhein-Neckar Region, Germany  
*Simin Yan, Anna Growe*

Co-production and co-management of public space – Planning instruments for privately owned public space in a transitional context. The cases of Seoul and Berlin  
*Dahae Lee*

Path dependencies and emergent qualities understanding and evaluating spatial planning from a sustainability perspective in Kyiv, Ukraine  
*Oleksandr Anisimov*

Zur Verhandlung von Alltagsmobilität in Medien. Eine systematische Literaturanalyse  
*Sören Groth, Thomas Klinger*

Mobilitätsoptionen und Mobilitätsverhalten von Personen aus armutsgefährdeten Haushalten mit Kindern – Erkenntnisse auf Basis empirischer Untersuchungen in der Region Hannover  
*Franziska Henkel, Alena Fischer*

Der Einfluss geringer finanzieller Mittel auf Mobilitätspraktiken von älteren Menschen (ab 60 Jahren). Ergebnisse einer qualitativen empirischen Studie in der Region Hannover  
*Caroline Rozynek*

## Track 5.1: Planung als Transformation

**Moderation:** Thorsten Wiechmann, Martin Sondermann

**Vorträge:** Transformative Ansätze zur Steuerung klimaresilienter Stadtentwicklung in Halle (Saale) und Mannheim – Herausforderungen und Lösungsansätze  
*Olga Izdebska, Jörg Knieling, Nancy Kretschmann*

Räumliche Transformation zur Nachhaltigkeit – an der Schnittstelle zwischen Geographie, Transition Studies und räumlicher Planung  
*Meike Levin-Keitel*

Mit dem Multiple-Streams-Ansatz die räumliche Politik und Planung besser verstehen?  
*Gerd Lintz*

## Track 6.1: Mobilitätsforschung I

**Moderation:** Alexandra Schürcks

**Vorträge:** Die Rolle sozialer Identitäten bei der Unterstützung verkehrspolitischer Maßnahmen  
*Viktoria Allert*

## Track 7.1: Grüne und blaue Infrastruktur I

**Moderation:** Dietwald Gruehn

**Vorträge:** Auf dem Weg zur grünsten Industrieregion Europas – Strategische und praktische Entwicklung der Grünen Infrastruktur in der Metropole Ruhr  
*Hanna Schmitt, Anne Budinger, Tino Wenning*

Barrierefreiheit in der Raum- und Landschaftsplanung. Die Bedeutung von inklusiv nutzbarem urbanem Grün im Kontext des Klimawandels  
*Julian Leber*

Entwicklung eines methodischen Ansatzes zur umfänglichen Erfassung, Analyse und Bewertung des Freiraums im Rheinischen Revier unter Einbeziehung von Landschaftsfunktionen und Ökosystemdienstleistungen  
*Florian Klopfer*

Gleiches Grün für alle? // Bewertung der Sozialgerechtigkeit von urbanem Grün als Beitrag zu einer nachhaltigen Stadtentwicklung am Beispiel zweier Fallstudien im Ruhrgebiet  
*Antonia Pfeiffer*



# PROGRAMM/PROGRAM

## Roundtable: Angst vor Nähe? Kleingewerbe und Wohnen in städtischen Quartieren

**Moderation:** Anne Söfker-Rieniets,  
Jonas Marschall, Jan Polívka

**Input:** Johanna Schoppengerd, Stefan Gärtner, Lutz Denken, Andrea Raddatz, Silvia Euler, Michale Garstka

Land for Densification – how land policy and property matter (DE)  
*Thomas Hartmann, Sebastian Dembski, Andreas Hengstermann*

From highly frequented radial roads to liveable boulevards. Transition Governance towards linear infrastructure planning. The examples of Helsinki and Oslo (DE)  
*Judith Gollata, Jörg Knieling*

## MONDAY, 15:45–17:15

### Track 1.2: Nachbarschafts- und Quartiersentwicklung

**Moderation:** Sabine Weck

**Vorträge:** Community Resilience – Resilienz von Nachbarschaften im Kontext plötzlich auftretender, lokaler Katastrophenereignisse  
*Marisa Fuchs*

Was bedeutet „soziale Stabilität“ in der Quartiersentwicklung?  
*Michael Kolocek*

Nachhaltige Nachbarschaften, nachhaltig Nachbarschaften?! – Praktiken (dis)kohäsiven Zusammenlebens in urbanen Quartieren  
*Angelina Göb, Peter Dirksmeier*

Bürgerbeteiligung in der Quartiersentwicklung – Umsetzungsstrategien und Ergebnisse aus dem Chemnitzer Reallabor  
*Madlen Günther*

### Track 2.2: Stadtumbau und Verdichtung

**Moderation:** Johann Jessen

**Vorträge:** Die Urbanisierung des Plateau Kircheng, Luxemburg: Umbau einer Bürostadt der 1960er Jahre  
*Markus Hesse*

Wirkungen des städtebaulichen Großprojekts Phoenix-See: Erkenntnisse aus dem Langzeitmonitoring  
*Verena Gerwinat, Susanne Frank, Ulla Greiwe*

### Track 3.2: Multi-Level Analysis of Urban and Spatial Development (EN)

**Moderation:** André Müller

**Vorträge:** Measuring Sustainable Development across Levels in Germany – From a Global to a National to a Regional to a Local View Considering Respective Challenges  
*André Müller, Antonia Milbert, Robert Ndugwa, Henrik Scheller, Oliver Peters, Volker Schmidt-Seiwert*

Dynamics between Governance Levels and Sectors – Experiences from Finland  
*Vivi Niemenmaa*

Multi-Level Urban and Spatial Analysis in Switzerland  
*Marco Kellenberger*

Measuring Sustainable Development across Levels in India  
*Debolina Kundu*

# PROGRAMM/PROGRAM

## Track 4.2: Planning practice abroad (EN)

**Moderation:** N.N./tbd

**Vorträge:** Thriving spaces – Key challenges for sustainable spatial development in Switzerland

*Maarit Ströbele, Heike Mayer, Markus Fischer, Damian Jerjen, Patrick Rérat*

The emergence of *barriadas* – Incremental housing production in Lima, Peru

*Nick Nowara*

Trajectory and Praxis of Environmental Planning in São Paulo (Brazil) and Climate Change: Theoretical-methodological framework for the analysis of the planning process

*Ana Lia Leonel*

SPRING alumni from Ghana and Nepal as change agents in their home countries

*Annika Guhl, Karin Gaesing, Lara Lenze*

## Track 6.2: Mobilitätsforschung II (EN)

**Moderation:** Joachim Scheiner

**Vorträge:** Motorization rates and their trends in German cities

*Isabelle Wachter, Christian Holz-Rau*

Commuting among highly qualified employees: What role does High-Speed Rail fulfil in Germany?

*Manuel Weiß, Angelika Münter*

Space-time organisation of multi-local living arrangements and the employers' influence

*Lisa Garde*

“Who flies but never drives?” Highlighting diversity among high emitters for passenger transport

*Giulio Mattioli*

## Track 7.2: Grüne und blaue Infrastruktur II

**Moderation:** Mathias Kaiser

**Vorträge:** Implementation von dezentraler Regenwasserbewirtschaftung in kommunale Planungsprozesse als Beitrag zu einer wassersensiblen Stadtentwicklung

*Matthias Pallasch*

VertiKKA: Vertikale Klima-Klär-Anlage zur Steigerung der Ressourceneffizienz und Lebensqualität in urbanen Räumen

*Vera Middendorf, Matthias Schulz, Susanne Vesper, Imke Wißmann*

Starkregengefährdung der Zukunft: Anwendung der temperaturbasierten Niederschlagsskalierung am Beispiel der Stadt Hagen

*Philip Marcello Kruse, Johannes Lückenkötter*

Grüne Infrastruktur und Nachverdichtung – Planungsansätze und Festsetzungsmöglichkeiten in der verbindlichen Bauleitplanung

*Johanna Schoppengerd, Ann-Kathrin Eichholz*

## Track 8.1: Kommunale Klimaanpassung: zwischen Naturgefahrenmanagement, Gesundheitsvorsorge, sozialer Gerechtigkeit und Innenentwicklung

**Moderation:** Marco Pütz

**Vorträge:** Was treibt lokale Klimaanpassung an?

*Marco Pütz, Dominik Braunschweiger*

Aktuelle Herausforderungen für die kommunale Klimaanpassung – Hitze und Gesundheit

*Sandra Pennekamp, Beate Blättner, Henny Annette Grewe*

# PROGRAMM/PROGRAM

Die Bedeutung des Stadtgrüns für Umweltqualitäten und Gesundheit im Zuge der Innenentwicklung  
*Susanne Schubert, Christiane Bunge*

Kommunale Klimaanpassung: Eine Zwischenbilanz zum Status Quo in Wissenschaft und Praxis  
*Marco Pütz, Andreas Vetter*

Small Creative Quarter as a 'Microcosm' to Preserve and Utilise Urban Heritage and Culture in Small Shrinking Cities: Case Study of Sombor, Serbia  
*Branislav Antić, Aleksandra Djukić, Jelena Marić*

Meanings of Meanwhile: Interpretations of temporary use policy in theory and practice in European contexts  
*Alejandra Castro Giron*

## MONDAY, 17:30-19:00

### Track 1.3: Quartiersentwicklung und Wohnen

**Moderation:** Verena Gerwinat

**Vorträge:** Wie oft gehst Du außer Haus essen? – Zusammenhänge zwischen individueller Wohnfläche und räumlichem Verhalten im Kontext des Quartiers  
*Simon Hein*

Engineering the commons: Suffizientes Wohnen als Chance für klimaneutrale Quartiere am Beispiel der ecovillage hannover  
*Anja Szypulski, Lidewij Tummers*

Wie Proteste gegen Gentrifizierung zu sozialräumlichen Veränderungen von Nachbarschaften führen  
*Annika Guhl*

### Track 2.3: Urban Shrinkage and Adaptive Planning (EN)

**Moderation:** Stefan Siedentop

**Vorträge:** Long-Term Development Perspectives in Shrinking Cities: Strategies of Coping and Exiting  
*Ruiying Liu*

The transformation of cultural strategy through urban shrinkage and economic decline and the case of Riga, Latvia  
*Anastasiya Matyushkina*

### Track 3.3: Raumentwicklung und Raumbeobachtung I

**Moderation:** N.N./tbd

**Vorträge:** Intrametropolitane Beschäftigungskonzentrationen im 21. Jahrhundert. Eine vergleichende Studie US-Amerikanischer und deutscher Stadtregionen  
*Bastian Heider, Duncan Roth, Stefan Siedentop, Ines Standfuß, Hannes Taubenböck*

Suburbanisierung oder regionale Urbanisierung? Welche Ausstrahlungseffekte haben boomende Großstädte auf ihr Umland?  
*Anna Growe, Angelika Münster, Frank Osterhage, Kati Volgmann*

Pandemiebedingte Stadtflucht? Stadt-Umland-Wanderungen von Familien im Raum Leipzig mit hin&weg visualisieren und analysieren  
*Tim Leibert, Jonathan Gescher, Francis Harvey*

Braunkohleausstieg, regionale Transformation und planungspolitische Identitätsangebote in den Revieren  
*Marian Günzel*

# PROGRAMM/PROGRAM

## Track 5.2: Planung als komplexe Praxis

**Moderation:** Martin Sondermann

**Vorträge:** Zur Bedeutung individueller Figuren für Schlüsselprojekte der Stadtentwicklung – Das Beispiel der Neuen Altstadt in Frankfurt a.M.

*Julian Antoni*

Timing und Strategische Planung – Zur Erklärung von Strategieveränderungen am Beispiel des Emscherumbaus

*Thorsten Wiechmann, Gérard Hutter*

Planung als Knüpfen von Verbindungen: Die Perspektive des Assemblage Thinking

*Thomas Zimmermann, Judith Gollata*

## Track 6.3: Verkehrswende in Städten I

**Moderation:** Thomas Klinger

**Vorträge:** Die Verkehrswende im Personenverkehr durch Verkehrsverlagerung gestalten – Oder: Was können wir von den Transformationsprozessen in den Städten Bremen, Karlsruhe und Leipzig lernen?

*Miriam Müller*

Verkehrswende – Gibt es gute Beispiele?

*Christian Holz-Rau*

Policy-Design in der lokalen Verkehrspolitik. Ergebnisse einer empirischen Untersuchung in Deutschland

*Karsten Zimmermann*

Einstellungen gegenüber einer Neuaufteilung von Straßenräumen zu Lasten des Autoverkehrs: Ergebnisse einer repräsentativen Befragung im Berliner Bezirk Friedrichshain-Kreuzberg

*Lisa Ruhrort, Franziska Zehl*

## Track 7.3: Green and blue infrastructure III (EN)

**Moderation:** Mathias Kaiser, Dietwald Gruehn

**Vorträge:** Community perspective on green infrastructure planning: A strategy for green urban resilient future in the north-west region, Pakistan

*Muhammad Rayan, Dietwald Gruehn, Umer Khayyam*

People-place relations: a PPGIS study on the impacts of renaturation on the green and blue infrastructure of the Ruhr region

*Claudia Romelli, Jingxia Wang, Christian Albert*

Economic valuation of ecosystem services and its practical implications – Insights from developing an online platform of a web-based ES valuation tool for citizen and practitioners

*Catharina Püffel, Jesko Hirschfeld, Eva Wiesemann*

Wadi Parks as a strategic tool to for green infrastructure in arid climate

*Mathias Kaiser, Wolfgang Scholz*

Urban Design and Adapting to Drought: The Role of Green and Blue Infrastructure

*Elham Jalilian, Iran Mojgan Taheri Tafti, Niloufar Jahanshenas*

# PROGRAMM/PROGRAM

**Track 8.2: Evidenzbasierte Ansätze  
und Methoden zur Förderung  
klimaresilienter Trans-  
formationsprozesse in Städten  
und Regionen**

**Moderation:** Stefan Greiving, Jörn Birkmann

**Vorträge:** Ermittlung von gesellschaftlichen  
und räumlichen Anpassungsbedarfen  
für die klimaresiliente Entwicklung  
der Region Stuttgart  
*Britta Weisser, Joanna McMillan,  
Jörn Birkmann, Franziska Götttsche*

Regionale Klimawirkungsanalysen für  
NRW – Innovative Wissensvermittlung  
für die Klimaanpassung  
*Jörg-Peter Schmitt*

Partizipatives Mapping als Erhe-  
bungstool von subjektiver Hitze-  
wahrnehmung für eine passgenaue,  
hitzeangepasste Stadtentwicklung  
*Tanja Schnittfinke, Franziska Götttsche*

**Roundtable: Informeller Urbanismus als  
Beitrag zur Gesunden Stadt**

**Moderation:** Sabine Bongers-Römer, Frank Othen-  
graf, Andrea Rüdiger, Lars Sievers

**Input:** Heike Köckler, Juliane von Hagen

# PROGRAMM/PROGRAM

## TUESDAY, 8:30-10:00

**Track 1.4:** „Wenn möglich, bitte mischen?“ – Wie im Kontext von Institutionen frühkindlicher Bildung das Zusammenleben im Quartier verhandelt wird

**Moderation:** Isabel Ramos Lobato, Andreas Farwick, Heike Hanhörster

**Vorträge:** Der Zusammenhang von sozialer Segregation, Schulsegregation und den Bildungschancen der Schülerinnen und Schüler NRW  
*Sebastian Jeworutzki, Jörg-Peter Schräpler*

Der Zusammenhang von Wohnungskrise, Gentrifizierung und Schulsegregation am Beispiel von Berlin  
*Robert Vief*

Grundschulwahl in NRW: Die Rolle der Zusammensetzung von Quartier und lokalen Bildungseinrichtungen für die elterliche Entscheidung  
*Alina Goldbach, Andreas Wettlaufer*

Kitas im Quartier: Zum Verhältnis von Bildungsort und Wohnort aus sozialstruktureller und prozessorientierter Perspektive  
*Nina Högbe, Johanna Mierendorff, Gesine Nebe, Stefan Schulder*

**Track 2.4:** Postwachstum und Wachstumskritik in der Planung

**Moderation:** Johann Jessen

**Vorträge:** Wachstums-Koalitionen und Wachstumskritiken: Wandel der Stadtentwicklungspolitik in Jena  
*Manfred Kühn, Henning Boeth*

Transformationspotentiale durch urbane Obsoleszenz  
*Julia Siedle, Constantin Alexander, Nicolas Beucker*

International post-growth perspectives in spatial planning: convergence or divergence?  
*Kim Carlotta von Schönfeld, Christian Lamker*

Werkstattbericht: Schrumpfung bis keiner mehr da ist – Wie sollte die Raumentwicklung mit Wüstungen umgehen?  
*Josefine Petrenz, Alexandra Weitkamp*

**Track 3.4:** Place and Space in Planning (EN)

**Moderation:** René Westerholt

**Vorträge:** Place, Sacrifice Zones, and Spatial Planning  
*Victor Cobs Muñoz*

Place, Built Form, and Spatial Planning  
*Liudmila Slivinskaya*

Place, Urban Mobility, and Spatial Planning  
*Ibrahim Mubiru*

Place, Big Data, and Statistical Methods  
*René Westerholt*

**Track 5.3:** Planung als Experiment

**Moderation:** Thorsten Wiechmann

**Vorträge:** Planungspraxis im Wandel: Was lässt sich aus urbanen Experimenten lernen?  
*Franziska Schreiber*

# PROGRAMM/PROGRAM

Man kann nur experimentieren.  
Transformation von Straßenräumen  
im Spiegel von Luhmanns System-  
theorie

*Brigitte Golling*

Storytelling als partizipative Metho-  
de – diskutiert im Kontext aktueller  
planungstheoretischer Debatten

*Hanna Seydel*

Transition Management-Ansatz zur  
Entwicklung von Transformations-  
pfaden im Kontext urbaner Mobilität  
und etablierter Verkehrsplanung in  
Dresden

*Richard Hartl, Philip Harms,  
Markus Egermann*

## Track 6.4: Verkehrswende in Städten II

**Moderation:** Isabelle Wachter

**Vorträge:** Mobility Turn: Die Mobilitätswende in  
Klein- und Mittelstädten – am Bei-  
spiel der Metropolregion Frankfurt  
RheinMain

*Volker Brees, Maximilian Birk,  
Anna Jäger*

Eine Straße ist eine Straße ist eine  
Straße. Mit neuen Methoden zu  
fairen und besseren Lösungen in der  
Verkehrsplanung?

*Andreas Bentler, Martin Becker*

Einzelhandel als Katalysator für  
nachhaltige urbane Radlogis-  
tik? – WüLivery, ein Fallbeispiel aus  
Würzburg

*Alexandra Appel, Sina Hardaker*

Smartphone-Apps für den öffentli-  
chen Verkehr und Mechanismen der  
sozialen Ausgrenzung: eine systema-  
tische Literaturübersicht

*Dmitry Boyko*

**Track 7.4:** Building urban resilience with  
nature-based solutions: How  
can a participatory approach  
contribute to urban planning?  
(EN)

**Moderation:** Diana Dushkova, Dagmar Haase

**Vorträge:** The power of collaborative thinking  
and action. Participatory approach  
by development and implementation  
of nature-based solutions

*Diana Dushkova, Christian Kuhlicke*

The city of strong trees: A critical as-  
sessment of Leipzig's tree steward-  
ship program under climate change

*Dagmar Haase, Diana Dushkova*

Implementation of urban biodiversity  
and design research in the practice:  
Living Labs in UWA Campus, Perth,  
Western Australia

*Maria Ignatieva*

RUDN Open Lab: a prototype plat-  
form for real-time monitoring of eco-  
system services provided by urban  
green infrastructure

*Viacheslav Vasenev, A. Yaroslavtsev,  
V. Matasov, V. Grigorieva, Y. Dvornikov,  
E. Dovletyarova*

**Roundtable:** Brauchen wir mehr Aus-  
handlung in der Verkehrs-  
planung? Diskussion zum  
Stellenwert von Politik und  
sozialer Differenz in der  
Planung

**Moderation:** Thomas Klinger, Jana Kühl,  
Martin Temmen

**Input:** Thomas Klinger, Jana Kühl,  
Martin Temmen

# PROGRAMM/PROGRAM

## TUESDAY, 10:30-12:00

### Track 1.5: **Ankunftsquartiere und An- kunftsinfrastrukturen – Räume gesellschaftlicher Teilhabe?**

**Moderation:** Miriam Neßler, Heike Hanhörster

**Vorträge:** Ostdeutsche Großwohnsiedlungen  
als neue Ankunftsquartiere?  
*Nihad El-Kayed, Matthias Bernt,  
Madlen Pilz*

Differenz (Stadt-)raum geben – An-  
kommen und Zusammenleben im  
abweisenden Umfeld einer ostdeut-  
schen Großwohnsiedlung  
*Karin Wiest*

People as ‚arrival infrastructures‘?  
Die Bedeutung von ankunftsbezoge-  
nen Infrastrukturen für die Weiterga-  
be von Ankunftswissen  
*Nils Hans, Simon Liebig*

Zuhause ankommen. Informelle  
Unterbringung von undokumentierten  
Migrant\*innen – die Begegnung mit  
Fremden im privaten Wohnraum  
*Rivka Saltiel*

### Track 2.5: **Lokale Ökonomie als Treiber der Stadtentwicklung**

**Moderation:** Stefan Siedentop

**Vorträge:** Post-Covid Lokale Ökonomie. Hand-  
lungsempfehlungen zur Stärkung lo-  
kaler Ökonomien nach der Pandemie  
*Anna Herzog, Rüdiger Hamm,  
Ann-Marie Krewer*

Transformationshebel der Lokalen  
Ökonomie  
*Marieke Vomberg, Anna Herzog*

Kein relevantes Wissen in Ihrem Ra-  
dius? Innerstädtische Standortmus-  
ter digitaler Unternehmen im Zusam-  
menhang mit Wissensinstitutionen  
*Vanessa Hellwig*

5G/Mobilfunk durch Räumliche Ge-  
samtplanung steuern  
*Wilfried Kühling*

### Track 4.3: **Urban resettlement – People between displacement and relocation (part I) (EN)**

**Moderation:** Raffael Beier

**Vorträge:** Politics and Urban Resettlement: re-  
flections from the case of Lomé  
(Togo)  
*Amandine Spire, Francesca Pilo*

Experiencing the politics of resettle-  
ment in Lalibela (Ethiopia) through  
time: from displacement to the im-  
possible rebuilding of ordinary lives  
*Marie Bridonneau*

Post-resettlement mobility. Housing  
biographies of people selling or let-  
ting their state-subsidised housing in  
South Africa and Morocco  
*Raffael Beier*

### Track 6.5: **Verkehrswende in Städten III**

**Moderation:** Christian Holz-Rau

**Vorträge:** Ein starkes Team: Wie dezentrale  
Mobilitätsstationen das Carsharing  
unterstützen  
*Felix Czarnetzki*

E-Scooter-Sharing: Wer fährt? Wann?  
Warum? Wohin? – Eine raumbezogene  
Analyse von Trip-Daten aus Hannover  
*Jan Gödde*



# PROGRAMM/PROGRAM

Einfluss der Organisation von Mobilität auf eine sozial-ökologische Transformation am Beispiel von Genossenschaften

*Inga Wolf, Dirk Wittowsky*

Szenariotechnik als Verkehrsplanninginstrument am Beispiel der ÖPNV-Netzplanung unter Einbeziehung autonomer Shuttles

*Niklas Höing, Conny Louen, Carina Böhnen*

## Track 6.7: Emerging Technologies (EN)

**Moderation:** Giulio Mattioli

**Vorträge:** Experiences from demonstration activities of automated shuttles in a medium sized city in Austria, project Digibus

*Roman Klementsitz, Oliver Roider*

A new traffic culture? Behavioural models and hierarchies between vulnerable road users and automated vehicles

*Lisa Hamm, Klaus Bogenberger, Anna-Maria Kühn*

The future of cycling in the automated city

*Anja Müller, Detlef Kurth*

## Track 8.3: Gesundheit und Stadtentwicklung

**Moderation:** Sabine Baumgart

**Vorträge:** Gesundheit & Wohnen – Untersuchung der Einflussfaktoren auf gesunde Wohnverhältnisse in deutschen Großstadtregionen

*Roland Busch, Tim Holthaus, Christian von Malottki, Robert Sabelfeld*

Ein resilienterer Weg zum Sustainability Turn? – Das Dimensionen-Konzept urbaner Resilienz

*Martin Schulwitz*

Seelische Gesundheit und Stadtentwicklung: Herausforderungen erkennen und gemeinsam handeln

*Thomas Claßen, Lisa Binse, Thorsten Drewes, Monika Heimes, Jasmin Meichsner, Ricarda Sahl-Wenzel*

## Roundtable: Planungstheorien in Wissenschaft und Praxis – Schwierig mit und unmöglich ohne?

**Moderation:** Meike Levin-Keitel, Franziska Sielker

**Input:** Peter Schmitt, Agnes Förster, Sara Özugül, Walter Schönwandt, Klaus Kock

## TUESDAY, 13:30–15:00

### Track 1.6: Die Zukunft unserer Städte entscheidet sich im Quartier – interdisziplinäre Befunde aus der nachhaltigkeitsbezogenen Quartiersforschung

**Moderation:** Annegret Haase

**Vorträge:** Herausforderungen kooperativer Freiraumentwicklung im Quartier: Erprobung des Superblock-Modells im Leipziger Osten

*Anika Schmidt, Annegret Haase*

Herausforderungen resilienter Quartiersentwicklung im Bestand. Das Beispiel der Großwohnsiedlung Leipzig-Grünau

*Sigrun Kabisch, Janine Pöbneck*

Neue Quartiere, alte Herausforderungen. Megaprojekte und Stadtentwicklung in Santa Cruz de Tenerife (Spanien)

*Marcus Hübscher*

Podium der Beitragenden & allgemeine Diskussion

*Annegret Haase, Janine Pöbneck*

# PROGRAMM/PROGRAM

## Track 2.6: Neue Planungs- und Beteiligungsformate

**Moderation:** Johann Jessen

**Vorträge:** Landesgartenschauen als Formate einer nachhaltigen Stadt- und Freiraumentwicklung in Klein- und Mittelstädten

*Sarah Karic*

Der Verfügungsfonds als innovatives Instrument kooperativer Stadt(teil)-entwicklung – Eine Analyse der Vergabegremien von Verfügungsfondsmitteln in der Sozialen Stadt NRW

*Felix Leo Matzke*

Interdisziplinarität in der Bauleitplanung – Erkenntnisse zweier Planspiel-Experimente zur fachübergreifenden Beteiligung der Behörden und TÖB zur Entwicklung klimawandelangepasster Gewerbegebiete in der Stadt Bottrop

*Marisa Fuchs*

Entwicklung des KlimaTriebwerks Bielefeld. Wissenschaft als Impulsgeber für nachhaltige Entwicklungen

*Britta Rösener, Tim Franke, Martin Stark*

## Track 3.5: Raumentwicklung und Raumbeobachtung II

**Moderation:** N.N./tbd

**Vorträge:** Rural Spaces of Encounter – Räume der Begegnung in Dörfern während und nach der Pandemie

*Anne Allmrodt*

Daseinsvorsorge in Stadt und Land: Kulturelle Infrastruktur und die demographische und ökonomische Entwicklung in Klein- und Mittelstädten

*Madeleine Wagner, Anna Growe*

Bewerten der Daseinsvorsorge in der Raumbewertung? – Ein Analyseinstrument im Daseinsvorsorgeatlas Niedersachsen

*Falko Krügel, Manfred Klaus, Alexandra Weitkamp, Stephan Mäs*

Die Rolle von Raumvisionen in der Nachhaltigkeitstransformation – Erkenntnisse aus dem Planungslabor „Raumbilder Lausitz 2050“

*Robert Knippschild, Jessica Theuner*

## Track 4.4: Urban resettlement – People between displacement and relocation (part II) (EN)

**Moderation:** N.N./tbd

**Vorträge:** Displacement and estate demolition: multi-scalar place attachment among relocated social housing residents in London

*Paul Watt*

Life after resettlement in urban China – State-led community building as a reterritorialization strategy

*Zheng Wang*

Urban land grabs and infrastructural violence

*Kei Otsuki*

The KENSUP in Kibera, Nairobi and Absentee Landlords

*Sophie Schramm*

## Track 6.6: Das Pendeln erforschen und gestalten: Vom Pendelverständnis zu einem transformativen Forschungszugang

**Moderation:** Thomas Klinger

**Vorträge:** Komplexität und Veränderbarkeit von Pendeln – eine transdisziplinäre Problembeschreibung

*Paula Quentin, Heike Mühlhans, Luca Nitschke*

# PROGRAMM/PROGRAM

Pendelpraktiken: „Wir sind traditionell eine Pendlerfamilie“ – Der weite Weg zum nachhaltigen Pendeln  
*Luca Nitschke, Jutta Deffner, Melina Stein*

MOBITAT 2050 – Eine nachhaltige Mobilität für Pendler\*innen der Zukunft  
*Claudia Nobis*

## Track 6.8: Mobilität und Wohnen

**Moderation:** David Hölzel

**Vorträge:** Wunschlage oder „Hauptsache irgendwas“? Mobilitätsbezogene Wohnstandortpräferenzen umziehender Haushalte auf angespannten Wohnungsmärkten in deutschen Metropolregionen  
*Verena Gerwinat, Annika Wismer*

Umzüge als Umbruchsituationen der Alltagsmobilität: Veränderungen von Raumstruktur und Wegen  
*Katja Schimohr*

Wer umzieht, steigt auch um? Veränderungen in Autobesitz und Verkehrsmittelnutzung im Kontext des Wohnortwechsels in ein autoreduziertes Quartier  
*Marcus Klein*

Suburbane Mobilitätstypen: Perspektiven für mehr Intermodalität und weniger Automobilität in der Zwischenstadt  
*Jan Garde, Sören Groth*

## Track 7.5: Wege zum klimaangepassten Stadtquartier – Lösungsansätze mit blau-grünen Infrastrukturen

**Moderation:** Dietwald Gruehn

**Vorträge:** Gründächer und Biodiversität – eine Win-win-Situation?  
*Sonja Knapp, Sebastian Schmauck, Andreas Zehnsdorf †*

Urbane Klimaoasen: Naturbasierte Lösungen für bessere Lebensbedingungen in Zeiten des Klimawandels  
*Oliver Gebhardt, Sabine Zander, Annemarie Müller*

Leuchtturm Barnim – Sanitär- und Nährstoffwende als kommunale Kreislaufpraxis  
*Ariane Krause, Christian Beneke*

## Track 8.4: Integrative perspectives on climate and health (EN)

**Moderation:** Sabine Baumgart

**Vorträge:** Urban waterscapes and the pandemic: Initial findings from Nairobi and their planning implications  
*Moritz Kasper, Sophie Schramm*

The Role of Positive Emotion on Improving Public Health in Contemporary Cities  
*Mahnaz Feizbakhsh*

Building Resilient Cities for a Disaster-Prone Future: Artificial Intelligence and Climate Adaptation  
*Thomas Chen*

Urban Public Health Service and Climate-resilient Dilemmas: Lessons Learned from Khon Kaen city, Thailand  
*Wiriya Puntub*

Greater impact of global warming and rapid urbanization in lower-income regions: a warning from the public health aspect  
*Andisheh Amouzadeh, Sina Azadnajafabad, Morteza Moghaddam*

## TUESDAY, 15:30–16:30

### Keynote II: Wie groß ist der Wendekreis der Verkehrswende?

*Prof. em. Dr. Christian Holz-Rau – Technische Universität Dortmund*