



Veröffentlichungen des BMBF-Projekts Wohlstands-Transformation Wuppertal

Im BMBF-Forschungsprojekt Wohlstands-Transformation Wuppertal (WTW) haben Forschende partizipativ ein Indikatorensystem für Gutes Leben entwickelt und gemeinsam mit Praxisakteuren konkrete Projekte in sog. Reallaboren initiiert und begleitet.

- Augenstein, K./Haake, H./Palzkill, A./Schneidewind, U./Singer-Brodowski, M./Stelzer, F./Wanner, M. (2016): Von der Stadt zum urbanen Reallabor - eine Einführung am Beispiel des Reallabors Wuppertal. In: Hahne, U./Kegler, H. (Hrsg.): Resilienz: Stadt und Region - Reallabore der resilienzorientierten Transformation. Frankfurt a.M.: Peter Lang, S. 167–195.
- Autorenkollektiv (2015ff.): Blog Transformationsforschung in Wuppertal, online abrufbar unter www.transformationsblog.org.
- Behrens, M./Keil, A. (2018 i.E.): Wuppertal – Städtische Transformation auf der Maßstabsebene des Quartiers. In: Drilling, M./ Niermann, O. /Schnur, O. (Hrsg.): Ökonomie im Quartier – von der sozialräumlichen Intervention zur Post-Wachstumsgesellschaft? Berlin: Springer.
- Haake, H./Ludwigs, K. (2018): Glücklich in Wuppertal: Glücksforschung und App-basierte Teilhabe. In: Informationen zur Raumentwicklung 1/2018.
- Haake, H./Ludwigs, K./Schleicher, K. (2017): Neue Indikatoren für Städte: Glücklich in Wuppertal. Eine App für Glück, Wohlstand und Beteiligung. In: Transforming Cities 2(3), S. 21-23.
- Haake, H./Schleicher, K. (2016): Wohlstand in Wuppertal – Entwicklung, Validierung und Etablierung eines alternativen Indikatorensets für urbanen Wohlstand. Poster, 2. German Future Earth Summit, Berlin.
- Haake, H./Schleicher, K. unter Mitarbeit von Michnik, P. (in Arbeit): Homepage Wohlstandsindikatoren Wuppertal, online abrufbar unter www.w-indikatoren.de.
- Haushüten-Gremium (2017): Homepage und Werbeposter für das Projekt Haushüten, online abrufbar unter www.haushueten-wuppertal.de.
- Hilger, A./Rose, M./Wanner, M. (under review): Changing Faces. Factors Influencing the Roles of Researchers in Real-World Laboratories.
- Leerkamp, B./Spiker, O. (2015): Verhaltenselastizität im Verkehr – Reallabor B7-Sperrung. In: BUW Output - Forschungsmagazin der Bergischen Universität Wuppertal 14, S. 30-35.
- Mathiaszyk, L. (2018): Integrationsarbeit in Wuppertal. Zentrum für Transformationsforschung und Nachhaltigkeit, online abrufbar unter www.transzent.de.

Kurzinformation K4 zur Broschüre *Wohlstands-Transformation Wuppertal*

Weitere Informationen: www.transzent.de und www.transformationsblog.org

Kontakt: transzent@uni-wuppertal.de



Veröffentlichungen des BMBF-Projekts Wohlstands-Transformation Wuppertal

- Mathiaszyk, L./Weiler, A. (2017): Willkommen im Quartier: Zuwanderung in Wuppertal unter besonderer Betrachtung der Quartiere Arrenberg, Mirke/Nordstadt und Wichlinghausen/Oberbarmen. Wuppertal: Zentrum für Transformationsforschung und Nachhaltigkeit, online abrufbar unter www.transzent.de.
- Reutter, O./Koska, T./Rudolph, F./Spiker, O. (2017): Autofreie Innenstadt Wuppertal Elberfeld. Ein Leitbild für die Verkehrswende in Wuppertal. Impulse zur Wachstumswende 10. Wuppertal: Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie.
- Rose, M./Maibaum, K. (in Arbeit): Meeting the Challenge of Co-Designing Real-World Laboratories. Insights from 'Well-Being Transformation Wuppertal' (WTW).
- Rose, M./Schleicher, K. (2015): Degrowth City Wuppertal? Ein Debattenbeitrag aus dem Forschungsprojekt 'Wohlstands-Transformation Wuppertal (WTW)'. In: Blog Postwachstum, 24. September 2015.
- Rose, M./Schleicher, K./Maibaum, K. (2017): Transforming Well-Being in Wuppertal: Conditions and Constraints. In: Sustainability 9(12), 2375 (27 S.).
- Rose, M./Schleicher, K., unter Mitarbeit von Gortikova, A. (2017): Was tragen die Wuppertaler Reallabore zur Wohlstandstransformation bei? Ein Leitfaden für einfache Wirkungsabschätzungen in transdisziplinären Projekten. Wuppertal: Zentrum für Transformationsforschung und Nachhaltigkeit, online abrufbar unter www.transzent.de.
- Rose, M./Wanner, M./Hilger, A. unter Mitarbeit von N.N. (in Arbeit): Das Reallabor als Forschungspraxis und -infrastruktur für nachhaltige Entwicklung: Konzepte, Herausforderungen und Empfehlungen. NaWiKo Synthese Working Paper.
- Rose, M./Wanner, M./Maibaum, K./Westerkowski, J. (2016): Wohlstands-Transformation Wuppertal (WTW) – Ein nachhaltigkeitswissenschaftliches Forschungsprojekt an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Gesellschaft. Poster, 2. German Future Earth Summit, Berlin.
- Samus, A./Mathiaszyk, L./Westerkowski, J. (in Arbeit): Ernährungsstrategie für das Quartier Arrenberg. Wuppertal: Zentrum für Transformationsforschung und Nachhaltigkeit, online abrufbar unter www.transzent.de.
- Schäpke, N./Stelzer, F./Bergmann, M./Singer-Brodowski, M./Wanner, M./Caniglia, G./Lang, D. (2017): Reallabore im Kontext transformativer Forschung. Ansatzpunkte zur Konzeption und Einbettung in den internationalen Forschungsstand. IETSR Discussion Papers in Transdisciplinary Sustainability Research 1/2017 (75 S.). Lüneburg: Leuphana Universität.
- Schäpke, N./Stelzer, F./Caniglia, G./Bergmann, M./Wanner, M./Singer-Brodowski, M./ ... Lang, D. J. (2018 i.E.). Jointly Experimenting for Transformation? Shaping Real-World Laboratories by Comparing Them. GAIa - Ecological Perspectives for Science and Society, 27(S1), S. 85–96.



Veröffentlichungen des BMBF-Projekts Wohlstands-Transformation Wuppertal

- Schneidewind, U./Augenstein, K./Bohnenberger, K./Stelzer, F./Wanner, M. (2018 i.E.): Structure Matters: Real-World Laboratories as a New Type of Large-Scale Research Infrastructure. A framework Inspired by Giddens's Structuration Theory. In: *GAiA - Ecological Perspectives for Science and Society* 27(S1), S. 12-17.
- Singer-Brodowski, M./Wanner, M./Schneidewind, U. (2018): Real-World Laboratories as an Institutionalisation of the New Social Contract Between Science and Society. In: Padmanabhan, M. (Hrsg.): *Transdisciplinary Research and Sustainability: Collaboration, Innovation and Transformation*. Abingdon, New York: Routledge, S. 53-65.
- Spiker, O. (in Arbeit): Verkehrs- und Verhaltenswissenschaftliche Analyse der langfristigen Sperrung einer innerstädtischen Hauptverkehrsachse. Dissertation an der Bergischen Universität Wuppertal.
- Spiker, O. (2017): Straßen sperren kann mobiler machen. Chance zur umweltverträglicheren Mobilität durch die B7-Sperrung in Wuppertal. In: *mobilogisch! Zeitschrift für Ökologie, Politik & Bewegung* 2/2017 (1 Seite).
- Spiker, O. (2017): Straßen sperren macht mobil. In: *Fachzeitschrift für Alternative Kommunal Politik* 3/2017, S. 17 (Kategorie Verkehrsmeldungen).
- Wanner, M./Best, B. (2017): A Combination of Constellation Analysis and MLP as a Means for Collaborative Urban Development. Conference Paper, International Sustainability Transitions Conference (IST), Göteborg, online abrufbar unter www.transzent.de.
- Wanner, M./Hilger, A./Westerkowski, J./Rose, M./Schäpke, N./Stelzer, F. (2018 i.E.): Towards a Cyclical Concept of Real-World Laboratories. A Transdisciplinary Research Practice for Sustainability Transitions. In: *disP - The Planning Review. Special Issue on Transformative Research and Development in Urban and Regional Environments - The Role of Science, Methods and Transdisciplinarity*.
- Wanner, M./Reinkenhoff, F. T. (2017): Wer hat und wodurch wurde das Mirker Quartier entwickelt? Eine partizipative Konstellationsanalyse am Beispiel eines Wuppertaler Stadtquartiers. Wuppertal: Zentrum für Transformationsforschung und Nachhaltigkeit, online abrufbar unter www.transzent.de.
- Wanner, M./Offergeld, B./Hampe, C. (in Arbeit): Wissenschaftlich hergeleitete Bedarfe für eine Aufskalierung von Utopiastadt in Richtung eines Utopiastadt Campus. Wuppertal: Zentrum für Transformationsforschung und Nachhaltigkeit, online abrufbar unter www.transzent.de und www.clownfisch.eu.