

Neuerwerbungen der Bibliothek

April – Juni 2025

Stand: 03.07.2025



Buchvorstellung in der Bibliothek

Foto: Laura Schenk

Die vorliegende Neuerwerbungsliste enthält neu angeschaffte Medien, darunter Print- und Online-Dokumente und Veröffentlichungen von Institutsbeschäftigten.

Online-Dokumente können direkt über die angegebenen Links aufgerufen werden, alle weiteren Publikationen können in der Bibliothek entliehen bzw. vorgemerkt werden.

Recherchen nach weiteren Veröffentlichungen können im hausinternen OPAC vorgenommen werden: <http://intranet/wiki/WIBKE>

Öffnungszeiten der Bibliothek:

Montag - Mittwoch	08.30 - 17.00 Uhr
Donnerstag	08.30 - 17.00 Uhr
Freitag	08.30 - 15.00 Uhr

Kontakt:

Nadja Schiemann, Bibliotheksleiterin
Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie gGmbH
Döppersberg 19
42103 Wuppertal

Tel.: 0202 2492 - 122

Mail: nadja.schiemann@wupperinst.org

Bibliothek allgemein: group@wupperinst.org

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	3
Buchempfehlungen	4
Veröffentlichungen von Mitarbeiter*innen des Instituts	5
Allgemeines	11
Elektronische Bibliothek	13
Energie	14
Verkehr	14

Buchempfehlungen

Leipprand, Anna ; Ruß, Miriam ; Hermwille, Lukas ; Posch, Daniel ; Sebestyén, János:
Zukunftsfähige Industriepolitik : Wohlstand, Sicherheit und Klimaschutz vereinen ; Studie. - 1. Aufl.
- Gütersloh : Bertelsmann Stiftung, 2025. - 92 S.
<https://www.bertelsmann-stiftung.de/de/publikationen/publikation/did/zukunftsfaeigige-industriepolitik-wohlstand-sicherheit-und-klimaschutz-vereinen>
FO-241-261

Coe, Neil M.:
Advanced introduction to global production networks. - Cheltenham : Elgar, 2021. - xiv, 178 S.
ISBN 978-1-78897-961-0
<https://www.e-elgar.com/shop/gbp/advanced-introduction-to-global-production-networks-9781788979610.html>
AL-30-30

Grunwald, Armin:
Technikfolgenabschätzung : Einführung / Armin Grunwald. - 4. Aufl. - Baden-Baden : Nomos Verl.-Ges., 2025. - 286 S. - (Nomos Bibliothek)
ISBN 978-3-7560-1595-5
<https://www.nomos-shop.de/de/p/technikfolgenabschaetzung-gr-978-3-7560-1595-5>
AL-42-24 A

Jäger, Siegfried:
Kritische Diskursanalyse : eine Einführung. - 8. Aufl. - Münster : Unrast Verl. , 2024. - 420 S.
ISBN 867-3-89771-771-8
<https://unrast-verlag.de/produkt/kritische-diskursanalyse-2/>
AL-70-147

Jackson, Tim:
The care economy. - Cambridge : Polity Press, 2025. - xiii, 318 S.
ISBN 978-1-509-55429-4
https://www.beck-shop.de/jackson-care-economy/product/38064174?srsltid=AfmBOorI-bvRxNNnFFzjFeBc9kQ_hXOXd2KP9J-P7r8UYa3xcYaoPmM
NW-332-50

Multiple Krisen der Gegenwart / **Gerald Haug** .. (Hg.). - Freiburg : Herder, 2025. - 240 S.
ISBN 978-3-451-07376-2
<https://www.herder.de/geschichte-politik/shop/p4/90267-multiple-krisen-der-gegenwart-gebundene-ausgabe/>
NW-20-113

Paech, Niko:
Befreiung vom Überfluss : eine Postwachstumsökonomie für das 21. Jahrhundert ; das Update. - München : Oekom, 2025. - 139 S.
ISBN 978-3-98726-139-8
<https://www.oekom.de/buch/befreiung-vom-ueberfluss-das-update-9783987261398>
NW-332-79/1

Veröffentlichungen von Mitarbeiter*innen des Instituts

Acksel, Britta:

Nachhaltigkeitstransformation und Städte. In: Eckardt, Frank (Hrsg.) : Handbuch Stadtsoziologie. - Wiesbaden : Springer, 2025, S. 1-19

WI-ACKSEL-5

Adisorn, Thomas ; Schüwer, Dietmar:

Industrielle Abwärme im Kontext der kommunalen Wärmewende : Aufgaben, Herausforderungen und Erfolgsfaktoren für die Kommunen in NRW. - Wuppertal : SCI4climate.NRW, 2025. - 32 S.

FO-241-195/19

Ajanovic, Amela ; Haas, Reinhard ; Beermann, Martin ; Jungmeier, Gerfried ; Zeiss, Christoph:

Perspectives for alternative energy carriers in Austria up to 2050 : final report. - Wien : Vienna Univ. of Technology, 2012. - 145 S. : Ill., graph. Darst

FO-242-145/3

Andert, Mareike ; Kling, Alexander ; Lage, Jonas ; Thema, Johannes ; Wiese, Frauke ; Zell-Ziegler, Carina:

Krisenfest, sozial und umweltgerecht : Impulse zur Entwicklung einer Suffizienzstrategie für Deutschland : Nachwuchsforschungsgruppe EnSu. - Flensburg : Europa-Univ., 2025. - 52 S.

FO-242-441

Araujo, Juliano B. ; Nolte, Annalisa ; Berg, Holger ; Dittrich, Monika ; Greiff, Kathrin Britta ; Plocciennik, Christiane ; Pomp André ; Viere, Tobias:

A typology for circular economy data. In: Journal of circular economy, 3 (2025), 1, 22 S.

WI-HB-14

Backes, René ; Schindler, Harry ; Hennig, Christiane ; Jordan, Matthias ; Lehneis, Reinhold ;**Arnold, Karin:**

Flexibler Einsatz von Biomasse. In: Die Energiewende mit Forschung beschleunigen : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2024. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2025, S. 54-57

WI-KA-35

Bergmann, Luisa:

Das Quartier : Planungs- und Bewertungsebene für ökologisch nachhaltige Stadtentwicklung. In: Anke Bockreis (Hrsg.): 14. Wissenschaftskongress Kreislauf- und Ressourcenwirtschaft : am 13. und 14. März 2025 an der Universität Kassel ; Tagungsband. - Innsbruck : Innsbruck University Press, 2025, S. 37-41

WI-LBe-1

Beuermann, Christiane:

Radar in der Anpassungspolitik in den internationalen Klimaverhandlungen (COP Anpassungsradar) und Begleitung Netzwerktreffen. - Update. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2024. - 24 S.

WI-CB-29

Beyerler, Laura ; Eimterbäumer, Marlene ; Jürgens, Meret ; Böckel, Alexa ; Schoch, Konrad ; Bichler, Regina M. ; Straub-Mück, Michael ; Molnar, Magdolna ; Jaeger-Erben, Melanie:

We have to talk! Claims of early career researchers to transform circular economy research : Perspective. In: Resources, conservation & recycling, 221 (2025), 3 S.

WI-KSC-5

Bierwirth, Anja ; Buschka, Michael:

Konzeptpapier für eine suffizienzorientierte Nachhaltigkeitsstrategie für Hamburg : Ziele und Indikatoren einer Suffizienzpolitik. - Wuppertal : Wuppertal Inst. Klima, Umwelt, Energie, 2025. - 51 S.

FO-242-448

Block, Simon ; Weber, Nora ; Viebahn, Peter ; Sievering, Christoph ; Arnold, Karin ; Witte, Katja ; Blum, Maximilian ; Kling, Alexander ; Schmidt, Constanze ; Overberg, Moritz:
Voraussetzungen für eine erfolgreiche Implementierung von CCU, CCS und CDR : Handlungsempfehlungen für die Carbon-Management-Strategie des Bundes. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2025. - 43 S. - (Zukunftsimpuls ; 30)
FO-245-23/30

Buschbeck, Christian ; Teubler, Jens:
Estimating future thresholds for the 15 % eligibility criteria of the EU taxonomy with limited data availability. In: SN Business & Economics, 5 (2025), 22 S., Article 36
WI-BUSCH-1

Demandt, Maïke ; Gözet, Burcu:
The role of fair trade principles and justice within the transformation to a circular textile economy. In: Philipp Kenel (Ed.): Fia fashion? Interdisciplinary perspectives in the context of social, ecological, economic and cultural sustainability. - Bielefeld : Transcript, 2025, S. 191-206
WI-MDE-1

Dhar, Subash ; Munshi, Talat ; Panagakos, George ; Bruhn Barfod, Michael ; Goletz, Mirko ; **Martin, Emilie** ; Shrestha, Shritu ; Curley, Alexandre:
Comparative analysis of city-specific EV applications for passenger transport in Asia and Africa. In: Sustainable earth reviews, 8 (2025), 13 S., Article 5
WI-SHRESTHA-12

Dietrich, Regina ; Herter, Felix ; **Zeiss, Christoph** ; Arnold, Karin:
Trade4climate : ein Konzeptpapier des Projektes IN4climate.RR zum Aufbau einer Handelsplattform für kohlenstoffhaltige Stoffströme. - Gelsenkirchen : In4Climate.RR, 2024. - 9 S.
WI-CZ-10

Dittrich, Monika ; Wilts, Claas Henning:
Messung und Monitoring von (sektoralen) Ressourcenschutzziele. In: Siddarth Prakash (Hrsg.): Die Governance von Ressourcenschutzziele in Deutschland. - Freiburg : Öko-Institut, 2025, S. 26-27
WI-MDI-4

Dittrich, Monika ; Höfler, Susanne ; Steger, Sören ; Bethge, Martin ; Wilts, Claas Henning:
Nachhaltige Baustoffwende. - Wuppertal [u.a.] : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie [u.a.], 2025. - 45 S.
FO-243-186

Fischedick, Manfred:
Deutscher Erdüberlastungstag : Ressourcen am Limit ; ein Statement. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2025. - 2 S. - (WI statements ; 2025-04-28)
WI-MF-249/30

Gözet, Burcu ; Van Opstal, Wim ; Sebis, Giacomo ; Günther, Jens ; Old, Rosalyn:
A just transition to circular economy : exploring and potential social implications exemplary for the value chains batteries, plastics, and textiles . - Mol : European Topic Centre on Circular Economy and Resource Use, 2025. - 70 S. - (ETC CE report ; 2025/8)
FO-243-174/25-8

Graziano, Laura ; Breitzkreuz, Klaas ; **Schüwer, Dietmar** ; Rieth-Menze, Iris ; Fink, Anja ; Dierke, Linda ; Luth, Marlina:
Wettbewerbsfähigkeit und Klimaneutralität : Modelle und Handlungsempfehlungen für die Industrietransformation in Nordrhein-Westfalen.- Düsseldorf : In4Climate.NRW, 2025. - 95 S.
FO-241-195/20

Harry-Villain, Lauren ; Briand, Yann ; Waisman, Henri ; Rudolph, Frederic ; Hall, Catherine ; Lente, Harro van ; Gjerek, Mark ; Merkert, Rico ; Almeida D'Agosto, Marcio de ; Goes, George Vasconcelos:
Analyzing sectoral policies for deep decarbonization: the case of national freight transportation. In: Climate policy, 2025, online first
WI-MUNOZ-8

Hauser, Eva ; Sadat-Razavi, Pantea ; Granford-Ruiz, Dayana del Carmen ; Pfennig, Maximilian ; Zink, Christoph ; Zeug, Walther ; **Scholz, Alexander**:
Schaffung von Grundlagen einer nachhaltigen Produktion von grünem Wasserstoff und dessen Folgeprodukten in ausgewählten Exportländern. In: Die Energiewende mit Forschung beschleunigen : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2024. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2025, S. 30-35
WI-SCHOLZ-4

Hermwille, Lukas ; Brisbois, Marie Claire ; Hiteva, Ralitsa ; Yazar, Mahir ; Nacke, Lola ; Jewell, Jessica ; Sovacool, Benjamin K. ; Cantoni, Roberto ; Oei, Pao-Yu ; Walk, Paula:
Compounding injustices can impede a just energy transition: comment. In: Nature energy, 2025, 4 S.
WI-LH-73

Höhne, Chris:
Exporting norm interpretations from the Global South: explaining India's reasons for contesting and reshaping international climate norms. In: Earth system governance, 25 (2025), 13 S.
WI-HÖH-2

Holtz, Georg ; Jülich, Alexander ; Knoop, Katharina ; Leipprand, Anna ; Acosta Fernandez, José ; Bilici, Süheyb ; Viebahn, Peter:
Providing a knowledge base for decarbonising the Kazakh metals industries (DeKaMe) : final report. - Wuppertal : Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie, 2025. - 70 S.
FO-241-259

Huber, Kim ; **Liedtke, Christa** ; Gast, Mareike:
Promovieren im Design : Möglichkeiten und Herausforderungen : Ergebnispapier wpn2030, Strategie-Denkwerkstatt #1 und #2. - Potsdam : Geschäftsstelle Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030, 2024. - 6 S.
URL: https://www.wpn2030.de/wp-content/uploads/2024/12/20241121_Ergebnispapier-wpn2030_Promovieren-im-Design-%E2%80%93-Moeglichkeiten-und-rungen-1.pdf
WI-CL-102

Jacobs, Kathleen ; Bergener, Jens ; Gossen, Maike:
The influence of a hypothetical eco-score on purchase decisions: Empirical evidence on consumer preferences and consumer segments for mobile phones. In: Cleaner and responsible consumption, 18 (2025), 15 S.
WI-KJ-3

Jülich, Alexander ; Blum, Maximilian ; Zelt, Ole ; Viebahn, Peter:
From natural gas to hydrogen : climate impacts of current and future gas transmission networks in Germany. In: Frontiers in energy research, 13 (2025), 19 S.
WI-JÜ-1

Klopf, Lisa ; Koch, Sabrina ; Kuhnert, Christian ; Steinberg, Gernot ; **Schäfer-Sparenberg, Carolin** ; Kindl, Annette:
Nachhaltige Mobilitätslösungen für den Multi- und Intermodalverkehr in ländlichen Räumen : Endbericht. - Dortmund : Planersocietät, 2025. - 71 S. : Ill., graph. Darst.
FO-242-447/1

Klopf, Lisa ; Koch, Sabrina ; Kuhnert, Christian ; Steinberg, Gernot ; **Schäfer-Sparenberg, Carolin** ; Kindl, Annette:

Nachhaltige Mobilitätslösungen für den Multi- und Intermodalverkehr in ländlichen Räumen : Kurzfassung. - Dortmund : Planersocietät, 2025. - 5 S. : Ill., graph. Darst.

WI-CS-10

Krüger, Christine ; Doré, Larissa ; Janßen, Tomke ; Saurat, Mathieu ; Nebel, Arjuna ; Viebahn, Peter:

Providing the transport sector in Europe with fossil free energy : a model-based analysis under consideration of the MENA region. In: Frontiers in energy research, 13 (2025), 18 S.

WI-CKR-10

Kruthaup, Felix:

Wohnungsbau in Wuppertal und Mannheim : lokalmediale Diskurse als Aushandlungsort sozial-ökologischer Konflikte. - Wuppertal : Wuppertal Institut Klima Umwelt Energie, 2024. - 106 S. - (SInBa ergänzende Materialien)

FO-242-443

Kruse, Daniel J. ; **Eling, Katrin** ; Herstatt, Cornelius:

How grunwa entrepreneurs search for knowledge to solve complex social problems : an empirically based model and typology. In: Journal of business research, 194 (2025), 16 S.

WI-KEL-2

Küper, Malte ; Schaefer, Thilo ; **Hermwille, Lukas** ; Kiyar, Dagmar:

Climate clubs as a lightning rod for tensions in trade and industrial competitiveness : executive summary. - Wuppertal [u.a.] : SCI4climate.NRW, 2024. - 5 S.

WI-LH-72

Küper, Malte ; **Merten, Frank:**

Geplante Grüngasquote bremst den Wasserstoffeinsatz in der Industrie. - Köln : Institut der deutschen Wirtschaft, 2025. - 3 S. - (IW-Kurzbericht ; 2025,36)

WI-FM-22

Labunski, Frank:

Desalination in the context of Power-to-X. - Bonn : Deutsche Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit, 2024. - 10 S. - (Sustainability briefing ; 2)

URL: https://ptx-hub.org/wp-content/uploads/2024/02/International-PtX-Hub_202402_Sustainability-Briefing-2_water-desalination.pdf

WI-FL-5

Leipprand, Anna ; Ruß, Miriam ; Hermwille, Lukas ; Posch, Daniel ; Sebestyén, János:

Zukunftsfähige Industriepolitik : Wohlstand, Sicherheit und Klimaschutz vereinen ; Studie. - 1. Aufl. - Gütersloh : Bertelsmann Stiftung, 2025. - 92 S.

<https://www.bertelsmann-stiftung.de/de/publikationen/publikation/did/zukunftsfaeheige-industriepolitik-wohlstand-sicherheit-und-klimaschutz-vereinen>

FO-241-261

Leipprand, Anna ; Hermwille, Lukas ; Ruß, Miriam ; Posch, Daniel:

Zukunftsfähige Industriepolitik : Leitlinien für die nächste Bundesregierung / Anna Leipprand - Gütersloh : Bertelsmann Stiftung, 2025. - 9 S. - (Impulspapier)

URL: <https://www.bertelsmann-stiftung.de/de/publikationen/publikation/did/zukunftsfaeheige-industriepolitik-leitlinien-fuer-die-naechste-bundesregierung>

WI-AL-10

Löpelt, Sarah ; Liedtke, Christa ; **Schlarmann, Julia** ; Gröne, Katharina:

Weiterentwicklung des wpn.2030-Formats „DNS-Lab“ : Rückschau und Impulse für die Zukunft. - Potsdam : Geschäftsstelle Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030, 2023. - 29 S.

URL: <https://www.wpn2030.de/>

WI-CL-103

Metz, Nora:

Klimaschützer*innen von morgen : langfristige Auswirkungen von Schools4Future auf die Selbstwirksamkeit von Schüler*innen und deren Beteiligung am Klimaschutz. - Wuppertal : Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie, 2025. - 36 S. - (Wuppertaler Studienarbeiten zur nachhaltigen Entwicklung ; 60)
zugl. Masterarbeit
ISBN 978-3-946356-37-0
FO-242-442

Müller, Anne:

Tracing food packaging waste : the emergence of a configuration. In: Nature and culture, 20 (2025), 1, S. 9-33
WI-AM-2

Neumann, Thomas ; Van der Lingen, Laura ; Vries, Maarten de ; Kupilas, B. ; **Elsner, Carsten** ; Beuermann, Christiane ; Pioch, Thomas ; Tamayo, Elizabeth:
Mainstreaming climate and environmental objectives in EU international funding programmes in the post-2027 period. - Luxembourg : Publication Office of the European Union, 2025. - 80 S. :
FO-242-445

Obergassel, Wolfgang ; Beuermann, Christiane ; Elsner, Carsten ; Coninck, Heleen de:

The potential of international institutions to foster transitions : the example of the global stocktake under the Paris Agreement. In: Environmental innovation and societal transitions, 57 (2025), 14 S.
WI-WST-129

Reutter, Ulrike ; **Reutter, Oscar:**

Kurswechsel : die Verkehrswende im Personenverkehr ; ein Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung. In: Kramer, Matthias (Hrsg.): Systemische Nachhaltigkeit : SDG - Forschung, Konzepte, Lösungsansätze zur Nachhaltigkeit. - Wiesbaden : Springer, 2025, S. 133-164
WI-OR-53

Rückschloss, Jana ; **Tochtrop, Christoph** ; Geibler, Justus von ; Schlegel, Moritz-Caspar:
"Oh no, it's broken!" : How product functionality limits lifespan. In: Proceedings of the 6th Product Lifetimes and the Environment Conference (PLATE2025), Aalborg, Denmark, 2-4 July 2025. - Aalborg, 2025, 9 S.
WI-TOCH-3

Sachs, Wolfgang:

Der ökologische Antikapitalist : das Erbe von Papst Franziskus. In: Blätter für deutsche und internationale Politik, 70 (2025), 6, S.103-113
WI-WS-232

Schäfer-Sparenberg, Carolin ; Kindl, Annette:

Wie die Verkehrswende gelingt [Standpunkte], in: Tagesspiegel Background – Verkehr & Smart Mobility, 26.05.2025.
WI-CS-9

Schlarmann, Julia ; Hennes, Lena ; Speck, Melanie ; Langen, Nina ; Liedtke, Christa:

Von der Vision zur Transformation : Impulse für die flächendeckende Umsetzung einer nachhaltigeren Gemeinschaftsverpflegung. - Potsdam : Geschäftsstelle Wissenschaftsplattform Nachhaltigkeit 2030, 2025. - 10 S. - (wpn2030 Impulspapier ; 5/2025)
URL: <https://www.wpn2030.de/>
WI-SCHLA-1

Scholz, Alexander ; Kloo, Ylva ; Theisen, Svenja ; Saurat, Mathieu ; Schneider, Clemens ; Meisel, Kathleen ; Röder, Lilli Sophia ; Dögnitz, Niels ; Stapf, Dieter ; Reeves, Anna:

Unsicherheiten überwinden, grüne Märkte erschließen : Kompass zur Defossilisierung der Petrochemie in Deutschland ; Ergebnisse aus dem Forschungsprojekt „Green Feedstock for a sustainable chemistry - Energiewende und Ressourceneffizienz im Kontext der dritten Feedstock-Transformation der chemischen Industrie“ ; Abschlussbericht. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2025. - 117 S.

FO-241-242/1

Schüwer, Dietmar ; Adisorn, Thomas:

Wie industrielle Abwärme einen Beitrag zur kommunalen Wärmewende leisten kann. In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen, 75 (2025), 5-6, S. 61-66

WI-DSCH-22

Schulte, Henning ; **Bickel, Manuel**:

Rückgewinnung von Technologiemetallen mithilfe KI-gestützter Sortierung. In: visIT, 25 (2024), 1, S. 16-17

<https://services.iosb.fraunhofer.de/visIT/nachhaltigkeit/#1>

WI-MBI-8

Schumacher, Annabel ; **Wagner, Oliver** ; Hennicke, Peter:

Sondervermögen für Infrastruktur : wie es zum Klimaschutz beitragen könnte, in: Vorwärts – Meinung, 19.06.2025. –

<https://vorwaerts.de/meinung/sondervermoegen-fuer-infrastruktur-wie-es-dem-klimaschutz-nutzen-koennte>

WI-OW-68

Sebis, Giacomo:

Historisches Urteil für Klimagerechtigkeit : OLG Hamm entscheidet über Haftungspflichten von Großemittenten. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2025. - 3 S. -

(WI statements ; 2025-05-28)

WI-MF-249/31

Shamon, Hawal ; Schmieja, Vanessa ; Stöckigt, Gerrit ; Amri-Henkel, Andrea ; Hildebrand, Jan ;

Witte, Katja ; Lenz, Volker:

Energiewende unter der sozialwissenschaftlichen Lupe. In: Die Energiewende mit Forschung beschleunigen : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2024. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2025, S. 14-21

WI-KP-23

Stathopoulos, Panagiotis ; Lenz, Volker ; Burger, Andreas ; Fluri, Thomas ; **Schüwer, Dietmar** ;

Maußner, Andreas:

Klimaneutrale Wärmeversorgung für die Industrie. In: Die Energiewende mit Forschung beschleunigen : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2024. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2025, S. 81-84

WI-DSCH-23

Steinberg, Gernot ; Klopff, Lisa ; Wörmann, Sabrina ; Kuhnert, Christian ; **Schäfer-Sparenberg, Carolin** ; **Kindl, Annette**:

Nachhaltig mobil in ländlichen Räumen : Handlungsleitfaden. - Stand: Mai 2025. - Berlin : Bundesministerium für Verkehr, 2025. - 74 S. : Ill., graph. Darst.

FO-242-447

Teko, Edmund ; **Lah, Oliver**:

Institutional factors influencing transport innovation implementation: the case of Accra's Bus Rapid Transit Project. In: Transportation research procedia, 89 (2025), S. 621-637

WI-OL-44

Teubler, Jens ; Buschbeck, Christian:

Impact assessment methodology Münchener Hypothekenbank eG : green building portfolio ; rationale, framework, data.- Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2024. - 16 S. - (Method paper ; 2.0)

WI-JET-12/2

Tönjes, Annika ; Samadi, Sascha ; Schröder, Jörg ; Szarka, Nora ; Rau, Björn ; Jordan, Matthias: Klimaschutz-Szenarien versus Realität : Wo ist Beschleunigung und wie kann sie gelingen? In: Die Energiewende mit Forschung beschleunigen : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2024. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2025, S. 40-44

WI-ATÖ-5

Wagner, Oliver ; Bahn-Walkowiak, Bettina ; Schnurr, Birte:

Nachhaltigkeit in der Praxis : mit ganzheitlichen Konzepten Klimaschutz und Effizienz verbinden. In: Eonic : ecology & economy : das Fachmagazin für Wirtschaft mit Weitsicht, 4 (2025), 2, S. 11-15

WI-OW-66

Wagner, Oliver ; Tholen, Lena:

Potential for climate protection in hospitals. In: e-Prime : Advances in electrical engineering, electronics and energy, 13 (2025), 10 S.

WI-OW-67

Wanner, Matthias ; Verheyen, Lynn ; Stelzer, Franziska ; Gies, Dorothee ; Pennekamp, Franziska ; Strehlau, Sebastian ; Schön, Susanne ; Möller, Claudia ; Quentin, Paula:

Definition soziale Innovation im Projekt SInBa : soziale Innovationen in Bauen, Wohnen, Stadtentwicklung. - Wuppertal : Wuppertal Institut Klima Umwelt Energie, 2024. - 7 S. - (SInBa Arbeitspapiere)

WI-MWA-22

Xia-Bauer, Chun ; Suerkemper, Felix ; Thomas, Stefan ; Wu, Yong:

Accelerating the decarbonization of China's residential building sector : policy insights from the EU. - [o.O.], 2025. - 23 S.

WI-CX-10/1

Zeiss, Christoph ; Petersohn, Dirk:

In4climate.RR : Projektstand 12/2024. - Gelsenkirchen : In4Climate.RR, 2025. - 13 S.

WI-CZ-8/1

Allgemeines

Effertz, Jörg:

TV-L Kommentar 2025 : Jahrbuch zum Tarifvertrag der Länder mit allen wichtigen Tariftexten und den Entgeltordnungen. - Regensburg : Walhalla und Praetoria-Verl., 2024. - 1568 S. - (Wissen für die Praxis)

AL-213-52/25

Coe, Neil M.:

Global production networks : theorizing economic development in an interconnected world. - Oxford : Oxford Univ. Press, 2015. - xviii, 267 S.

ISBN 978-0-19-870391-4

AL-30-29

Coe, Neil M.:

Advanced introduction to global production networks. - Cheltenham : Elgar, 2021. - xiv, 178 S.
ISBN 978-1-78897-961-0

AL-30-30

Jahresbericht 2024 : soziale Marktwirtschaft 49 : Wohlstand für alle - Vision oder Auslaufmodell?
ifo-Institut, Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung. [Red.: Marga Jennewein]. - München : ifo-
Inst., 2025. - 114 S. : Ill., graph. Darst.

AL-31-72/24

Grunwald, Armin:

Technikfolgenabschätzung : Einführung. - 4. Aufl. - Baden-Baden : Nomos Verl.-Ges., 2025. - 286 S.
- (Nomos Bibliothek)

ISBN 978-3-7560-1595-5

AL-42-24 A

Jäger, Siegfried:

Kritische Diskursanalyse : eine Einführung. - 8. Aufl. - Münster : Unrast Verl. , 2024. - 420 S.
ISBN 867-3-89771-771-8

AL-70-147

Leitl, Michael ; Quaing, Jan ; Helms, Brigitt ; **Langhammer, Kay** ; Graf, Johanna ;
Rohrschneider, David ; Szabó-Müller, Paul:
Künstliche Intelligenz für die Circular Economy? - Bottrop : Prosperkolleg, 2025. - 38 S. -
(Prospektiven - Neues zur zirkulären Wertschöpfung ; 2025, 1)

ISBN 2750-4859

FO-243-183

Jackson, Tim:

The care economy. - Cambridge : Polity Press, 2025. - xiii, 318 S.

ISBN 978-1-509-55429-4

NW-332-50

Jahresbericht 2024 : 10 Jahre JRF! - Düsseldorf : Johannes-Rau-Forschungsgemeinschaft, 2025. -
98 S. : zahlr. Ill.

FO-31-10/24

Multiple Krisen der Gegenwart / **Gerald Haug** .. (Hg.). - Freiburg : Herder, 2025. - 240 S.

ISBN 978-3-451-07376-2

NW-20-113

Kern, Bruno:

Industrielle Abrüstung jetzt! Abschied von der Technik-Illusion. Marburg : Metropolis, 2024. 211 S.

ISBN 978-3-7316-1563-7

NW-332-136

Paech, Niko:

Befreiung vom Überfluss : eine Postwachstumsökonomie für das 21. Jahrhundert ; das Update. -
München : Oekom, 2025. - 139 S.

ISBN 978-3-98726-139-8

NW-332-79/1

Jahresbericht 2024 : LANUK / [Hrsg.: Landesamt für Natur, Umwelt und Klima Nordrhein-
Westfalen. Red.: Andrea Mense ...]. - Recklinghausen : Landesamt für Natur, Umwelt und Klima
Nordrhein-Westfalen, 2025. - 102 S. : zahlr. Ill. und graph. Darst.

UM-s2-27/24

Elektronische Bibliothek

Hausintern verfügbar unter: [http://intranet/wiki/Elektronische Bibliothek](http://intranet/wiki/Elektronische_Bibliothek)

Prakash, Siddharth ; Hurst, Katharina ; Löw, Clara ; Herrmann, Andreas:
Die Governance von Ressourcenschutzziele in Deutschland : mit einem Gastbeitrag von
Monika Dittrich und Henning Wilts. - Freiburg [u.a.] : Öko-Institut, 2025. - 60 S. -
(Öko-Institut Working paper ; 2025/4)
EB-01204

Rohr, Jascha (Hg.):
Ein Update für unsere Demokratie [elektronische Ressource] : politische Innovationen
für mehr Mitbestimmung, Beteiligung und Transparenz.
Bielefeld : Transcript, 2025. - 440 S.
ISBN 978-3-98726-165-1
EB-01205

Kenel, Philipp (Eds.):
Fair fashion [elektronische Ressource] : interdisciplinary perspectives in the context / -
Bielefeld : Transcript, 2025. - 241 S. - (New economies ; 6)
ISBN 978-3-8394-7666-6
EB-01206

Papanek, Victor:
Design für die reale Welt : Anleitungen für eine humane Ökologie und sozialen Wandel
[Elektronische Ressource] / von Victor Papanek. - Berlin : Springer, 2009. - 419 S.
EB-01207

Kaltenbrunner, Robert (Hg.)
Klima- und ressourcenschonende Bauwende [elektronische Ressource] : Neuausrichtung
an den planetaren Grenzen.- Bielefeld : Transcript, 2025. - 205 S. - (Architekturen ; 91)
ISBN 978-3-8394-7299-6
EB-01208

Energie

Akzeptanzstrategien in den energieintensiven Industrien : aus der Praxis für die Praxis. - Cottbus : Kompetenzzentrum Klimaschutz in energieintensiven Industrien, 2023. - 415 S.

ISBN 978-3-982501-50-5

EN-21-10

Die Energiewende mit Forschung beschleunigen : Jahrestagung 2024 des Forschungsverbunds Erneuerbare Energien ; 08 und 09. Oktober 2024 / [Hrsg.: Forschungsverbund Erneuerbare Energien. Red.: Petra Szczepanski ...]. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2025. - 88 S. : Ill., graph. Darst. - (FVEE Themen ; 2024)

EN-341-33/24

Verkehr

Künstliche Intelligenz in der Regional- und Stadtentwicklung / [Hrsg.: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung. Red.: Marion Klemme ...]. - Stuttgart : Steiner, 2025. - 89 S. : Ill., graph. Darst. - (Informationen zur Raumentwicklung ; 3/2024)

VE-32-262/24-3

Jahresbericht 2024/2025 / [Hrsg.: Verband Deutscher Verkehrsunternehmen]. - Köln : Verband Dt. Verkehrsunternehmen, 2025. - 102 S. : Ill., graph. Darst.

VE-43-19/24