

Neuerwerbungen der Bibliothek

Januar bis März 2024

Stand: 04.04.2024



Arbeitsplätze 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

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	3
Buchempfehlungen	4
Veröffentlichungen von Mitarbeiter*innen des Instituts	5
Allgemeines	10
Elektronische Bibliothek	11
Klimapolitik / Neue Wohlstandsmodelle / Postwachstum	12
Verkehr / Stadtentwicklung	12

Buchempfehlungen

Gemeinschaftsaufgabe Klimaschutz an Schulen : ein Leitfaden / **Wagner, Oliver** (Hrsg.). - 1. Aufl. - Weinheim : Beltz, 2024. - 202 S. - (Pädagogik)

ISBN 978-3-407-63315-6

<https://www.beltz.de/fachmedien/paedagogik/produkte/details/52064-gemeinschaftsaufgabe-klimaschutz-an-schulen.html>

FO-242-424

Bucher, Ulrich ; Holzweißig, Kai ; Schwarzer, Markus:

Künstliche Intelligenz und wissenschaftliches Arbeiten : ChatGPT] Co. ; der Turbo für ein erfolgreiches Studium.- München : Vahlen, 2024. - x, 181 S.

ISBN 978-3-8006-7322-3

<https://www.vahlen.de/bucher-holzweissig-schwarzer-kuenstliche-intelligenz-wissenschaftliches-arbeiten/product/36517052>

AL-024-63

Rissman, Jeffrey:

Zero-carbon industry : transformative technologies and policies to achieve sustainable prosperity / Jeffrey Rissman. - New York : Columbia University Press, 2024. - viii, 390 S.

ISBN 978-0-231-20420-0

<https://cup.columbia.edu/book/zero-carbon-industry/9780231204200>

UM-22-30

Liefner, Ingo ; Losacker, Sebastian:

Nachhaltige Wirtschaftsgeographie. - Paderborn : Brill Schöningh, 2023. - 259 S. - (utb ; 5886)

ISBN 978-3-8252-5886-3

<https://www.beck-shop.de/liefner-losacker-nachhaltige-wirtschaftsgeographie/product/33950157>

VE-32-189

Umweltgerechtigkeit und sozialökologische Transformation [elektronische Ressource] : Konflikte um Nachhaltigkeit im deutschsprachigen Raum / Silja Klepp .. (Hg.). - Bielefeld : Transcript, 2024. - 335 S. - (Kritische Nachhaltigkeits- und Transformationsforschung ; 1)

<https://www.transcript-verlag.de/978-3-8376-6325-9/umweltgerechtigkeit-und-sozialoekologische-transformation/>

ISBN 978-3-8394-6325-3

EB-01163

Transformative und agile Innovationssysteme [elektronische Ressource] : neue Praktiken und innovationspolitische Herausforderungen / Alfons Botthof .. (Hg.). - Frankfurt am Main : Campus, 2023. - 416 S.

ISBN 978-3-593-45562-4

<https://www.campus.de/buecher-campus-verlag/wissenschaft/soziologie/transformative-und-agile-innovationssysteme-17754.html>

EB-01164

Lernziele und Kompetenzen im Bereich Nachhaltigkeit [Elektronische Ressource] / Walter Leal Filho (Hrsg.). - Berlin : Springer, 2024. - 395 S. - (Theorie und Praxis der Nachhaltigkeit)

ISBN 978-3-662-67740-7

<https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-662-67740-7>

EB-01168

Veröffentlichungen von Mitarbeiter*innen des Instituts

Schulwitz, Martin ; **Adisorn, Thomas** ; Cohrs, Alena ; Friese, Sarah ; Jegen, Pauline ; März, Steven ; Polivka, Jan ; Rubarth, Antonia:

Power für die Wärmewende : Potenziale von Wasserkreisläufen zur Wärmenutzung in nutzungs-gemischten Baublöcken hoher Dichte. In: Transforming cities, 9 (2024), 1, S. 21-25

WI-TAD-6

Hillesheim, Stefanie ; Rohn, Holger ; Schmitt, Martina ; **Baedeker, Carolin**:

Ressourcenkompetenz entwickeln : Ressourcenschonung und Rohstoffnutzung in globalen Wert-schöpfungsketten in den Studiengängen Wirtschaftsingenieurwesen und Design stärken. In: Walter Leal Filho (Hrsg.): Lernziele und Kompetenzen im Bereich Nachhaltigkeit. - Wiesbaden : Springer, 2024, S. 181-198

WI-CAB-50

Bergmann, Luisa ; Steger, Sören:

Abschätzung zukünftiger Stoffströme im Bausektor Nordrhein-Westfalens : Abschätzung der durch Abriss, Neubau, Sanierung und Austausch induzierten Materialströme im Wohngebäudesektor von 2022 - bis 2060. - Gelsenkirchen : In4Climate.NRW, 2023. - 49 S.

FO-241-195/15

Beutel, Jannis ; Schüwer, Dietmar ; Stiff, George ; Vorkapic, Veljko:

Toolkit district heating : a technology overview and pathways towards decarbonisation. - [Brüssel] : Europ. Kommission, 2023. - 79 S.

FO-242-335/4

Block, Simon ; Viebahn, Peter ; Jungbluth, Christian:

Analysis direct air capture for enabling negative emissions in Germany : an assessment of the re-source requirements and costs of a potential rollout in 2045. In: Frontiers in climate, 6 (2024), 18 S.

WI-BLOCK-2

Block, Simon ; Lucas, Rainer ; Wagner, Oliver:

Kommunale Wärmeplanung in ländlichen Räumen : wirtschaftssektorale, siedlungsstrukturelle und potenzialbezogene Besonderheiten beachten! In: Transforming cities, 9 (2024), 1, S. 10-14

WI-BLOCK-3

Demandt, Maïke:

Extended producer responsibility (EPR) in der Matratzenindustrie : Evaluierung verschiedener EPR-Modelle für Deutschland hinsichtlich ihrer Umsetzbarkeit und Effektivität zur Kreislaufschlie-ßung. - Wuppertal : Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie, 2023. - 84 S. - (Wuppertaler Studienarbeiten zur nachhaltigen Entwicklung ; 33)

zugl. Masterarbeit BUW Wuppertal

ISBN 978-3-946356-36-3

FO-243-168

Fecke, Marina ; Sebis, Giacomo:

Ermöglicher einer Kreislaufwirtschaft und ihre regulatorischen Rahmenbedingungen. In: Martin Granzow (Hrsg.): Circular Excellence : strategische Ansätze auf dem Weg zur Circular Economy. - Berlin : Logos, 2023, S. 45-72

WI-Fecke-1

Fischedick, Manfred ; Samadi, Sascha:

Einschätzungen zur Entwicklung der THG-Emissionen in Deutschland im Jahr 2023 (Fokus Ener-giewirtschaft und Industrie) ; ein Statement. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2024. - 4 S. - (WI statements ; 2024-03-15)

WI-MF-249/21

Fischedick, Manfred:

(Nationale) Klimaschutzziele : Herausforderungen für Politik, Wirtschaft und Gesellschaft. In: Jürgen Brandt (Hrsg.): 18. und 19. Deutscher Finanzgerichtstag 2022/2023. - Stuttgart : Boorberg, 2024, S. 213-239

WI-MF-265

Gies, Dorothee:

Wie bleiben gemeinschaftliche Wohnprojekte beständig? Eine qualitative Analyse der Beständigkeit von gemeinschaftlichen Wohnprojekten in Hinblick auf die nachhaltige Stadtentwicklung. - Wuppertal : Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie, 2023. - 88 S. - (Wuppertaler Studienarbeiten zur nachhaltigen Entwicklung ; 32)

zugl. Masterarbeit

ISBN 978-3-946356-35-6

FO-242-421

Goertz, Eva-Maria ; Bröcker, Andre ; Martin, Dominik ; Bitter-Krahe, Jan:

Circular economy strategies for inflight comfort items : an explorative study for Lufthansa Group ; October 2022 - April 2023 ; final report.- Wuppertal : Wuppertal Institut Klima, Umwelt, Energie, 2023. - 174 S. : graph. Darst.

FO-243-173

Strasmann, Yannick ; Große-Kreul, Felix ; Kretzer, Michael ; Altstadt, Laura ; Reichmann, Aileen ; Weber, Nora ; Witte, Katja ; Freier, Nora ; Kränke, Lisa ; Patzwahl, Rosa:

Wie beeinflussen Protestbewegungen die öffentliche Akzeptanz für die Industrietransformation in NRW? Ein exploratives Protest-Akzeptanz-Modell. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2023. - 37 S. : graph. Darst. - (Wuppertal paper ; 201)

FO-23-4/201

Heinz, Julia ; Menzel, Anita ; Wagner, Lynn ; Langen, Nina ; Speck, Melanie:

Dishing up biodiversity: how does out-of-home catering affect biodiversity? Assessment methodology and implementation in commercial kitchens. In: Ernährungs Umschau International, 70 (2023), 10, S. 116-124

WI-HEINZ-1

Hullmann, Charlotte Marie:

Case study on the German discourse of industry decarbonisation : a discourse network analysis / Aileen Richter. - Wuppertal : Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie, 2023. - 90 S. - (Wuppertaler Studienarbeiten zur nachhaltigen Entwicklung ; 30)

zugl. Masterarbeit

ISBN 978-3-946356-34-9

FO-241-247

Jessen, Dustin ; Joachimsthaler, Charlotte ; Kippes, Thomas:

Promotionscluster „Nexus Ressourcenschonung und Klimaschutz“ : Abschlussbericht - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 89 S. : graph. Darst. - (Texte / Umweltbundesamt ; 07/2024)

FO-244-172

Kaselofsky, Jan ; Suerkemper, Felix:

Energetische Gebäudesanierung aus einer Hand : Potenziale von One-Stop-Shops in Deutschland ; Dokumentation des gemeinsamen Workshops der EU Projekte ProRetro und I-HEROS am 19. Oktober 2023 in Berlin, ProRetro. - [Brüssel] : Europ. Kommission, 2023. - 47 S.

FO-242-423/1

Klingen, Jacqueline ; Ersoy, Sibel Raquel ; Leuthold, Alexander ; Schojan, Fabio ; Terrapon-Pfaff, Julia C. ; Wehnert, Timon:

Politische Instrumente zur Gewährleistung der Nachhaltigkeit von Wasserstoffimporten : eine Kurzstudie im Auftrag von Brot für die Welt und der Heinrich-Böll-Stiftung. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2024. - 44 S.

FO-241-250

Kreibich, Nicolas:

Analysis of the role of Article 6 in Parties' NDSs : fact sheet. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 49 S. : graph. Darst. - (Climate change ; 03/2024)

WI-NK-24

Labunski, Frank ; Schnurr, Birte ; Pössinger, Julia ; Götz, Thomas:

Environmental impact of e-Fuels via the Solid Oxide Electrolyzer Cell (SOEC) and Fischer-Tropsch Synthesis (FTS) route for use in Germany. In: Energies, 17 (2024), 5, 15 S.

WI-FL-2

Lah, Oliver:

Safe system for sustainable development. In: Sustainable earth reviews, 7 (2024), 9, 11 S.

WI-OL-41

Kainuma, Mikiko ; Gross, Robert ; Hourcade, Jean-Charles ; La Motta, Sergio ; **Lechtenböhmer, Stefan** ; Masui, Toshihiko:

Accelerating actions for leveraging a climate-neutral sustainable society. In: Sustainability science, 19 (2024), S. 1-6

WI-SL-100

Luhmann, Hans-Jochen:

Fragliche Wirtschaftlichkeit kommunaler H₂-Verteilnetze zu Heizzwecken : die Rolle der Bedarfs-Festschreibung für die Sicherung ihrer Finanzierung. In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen, 74 (2024), 3, S. 16-19

WI-JL-980

Luhmann, Hans-Jochen:

Nicht jedes Eigentum ist heilig. In: Der Freitag, 2024, 11, 14.03.2024, S. 8

WI-JL-981

März, Steven:

Die Rolle von Zukunftsbildern und Straßenexperimenten für eine kollaborative Planung und Transformation urbaner Quartiersstraßen. In: Stefan Kreutz (Hrsg.): Transformation urbaner linearer Infrastrukturlandschaften : wie Straßen und Gewässer zu attraktiven und klimaangepassten Stadträumen werden können. - München : Oekom Verlag, 2024, S. 181-198

WI-SMÄ-31

Buschow, Nadine ; Unnerstall, Wilhelm ; Frohnmeyer, Ulrich ; Wuttke, Miriam ; Rechlin, Aissa ; Heni, Yannick ; **Müller, Anne** ; Gözet, Burcu ; Rose, Christopher ; Demandt, Maike:

Durchführung von Re-Use-Maßnahmen 2022 - 2023 ; Abschlussbericht zur Wiederverwendung von Kurztitel : Re-Use Berlin 2022/23. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2024. - 48 S. : graph. Darst.

FO-243-121/22

Obergassel, Wolfgang ; Arens, Christof ; Beuermann, Christiane ; Elsner, Carsten ; Hermwille, Lukas ; Kreibich, Nicolas ; Schulze-Steinen, Max ; Ott, Hermann E.:

Durch die Wüste zu frischem Wasser - nur eine Fata Morgana? Eine Bewertung der COP28 in Dubai. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2023. - 14 S.

WI-WST-124

Harry-Villain, Lauren ; Briand, Yann ; Waisman, Henri ; Asselt, Harro von ; Hall, Catherine ; **Rudolph, Frederic**:

Designing comprehensive policy packages for freight transport decarbonization : lessons from an international comparison ; deliverable 4.3b.- [o.O.], 2023. - 17 S. - (NDC aspects)

WI-FR-27

Scholz, Alexander ; Theisen, Svenja ; Schneider, Clemens ; Kloo, Ylva:

Structural analysis of petrochemical clusters in Germany : what can be learned for the transformation towards climate-neutrality? In: Journal of business chemistry, 21 (2024), 1, S. 2-27

WI-SCHOLZ-2

Schüwer, Dietmar ; Holtz, Georg ; Espert, Valentin ; Warnke, Philine:

Dekarbonisierung der industriellen Produktion (DekarbInd) AP3 : Bewertung von Dekarbonisierungsmaßnahmen und Erarbeitung von Eckpunkten einer Roadmap für die Zementindustrie. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 126 S. : graph. Darst. - (Climate change ; 07/2024)

FO-241-248

Speck, Melanie ; Hennes, Lena:

Die Empfehlungen des Bürgerrats „Ernährung im Wandel“ sind vielversprechend und ambitioniert ; ein Statement. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2024. - 4 S. - (WI statements ; 2024-02-20)

WI-MF-249/20

Rommens, Tom ; Günther, Jens ; Paleari, Susanna ; **Steger, Sören** ; Nuss, Philip ; Lahcen, Bart ; Christis, Maarten ; Nielsen, Tobias ; Keeling, William:

Circular economy and climate change mitigation : analysis and guidance on including circular economy actions in climate reporting and policy making. - Mol : European Topic Centre on Waste and Materials in a Green Economy, 2024. - 137 S. : graph. Darst. - (ETC CE report ; 2024/1)

FO-243-174/24-1

Parodi, Oliver ; Schwichtenberg, Roy ; **Stelzer, Franziska** ; Rhodius, Regina ; Schreider, Claudia ; Wirth, Timo von ; Lang, Daniel J. ; Marg, Oskar ; Wagner, Felix ; Egermann, Markus:

Stellungnahme des Netzwerks „Reallabore der Nachhaltigkeit“ zur Realabore-Gesetz-Initiative. In: Gaia, 32 (2023), 4, S. 399-401

WI-FST-21

Arnz, Marlin ; Göke, Leonard ; **Thema, Johannes** ; Wiese, Frauke ; Wulff, Niklas ; Kendzioriski, Mario ; Hainsch, Karlo ; Blechinger, Philipp ; Hirschhausen, Christian von:

Avoid, shift or improve passenger transport? Impacts on the energy system. In: Energy strategy reviews, 52 (2024), 14 S.

WI-JT-21

Tholen, Lena ; Wagner, Oliver ; Swagemakers, Julia:

Selbstwirksamkeit durch eigenes Handeln und politisches Agieren. In: Oliver Wagner (Hrsg.): Gemeinschaftsaufgabe Klimaschutz an Schulen : ein Leitfaden. - Weinheim : Beltz, 2024, S. 76-99

WI-LT-14

Tholen, Lena ; Venjakob, Maike ; Albert-Seifried, Sebastian ; Wagner, Oliver ; Swagemakers, J.:

Das schulinterne Klimaschutz-Curriculum. In: Oliver Wagner (Hrsg.): Gemeinschaftsaufgabe Klimaschutz an Schulen : ein Leitfaden. - Weinheim : Beltz, 2024, S. 103-138

WI-LT-15

Tholen, Lena ; Albert-Seifried, Sebastian ; Wagner, Oliver:

Populäre Irrtümer beim Klimaschutz : was bringen Ökostrom, Kompensation und Baumpflanzaktionen? In: Oliver Wagner (Hrsg.): Gemeinschaftsaufgabe Klimaschutz an Schulen : ein Leitfaden. - Weinheim : Beltz, 2024, S. 147-165

WI-LT-16

Tholen, Lena ; Wagner, Oliver:

Populäre Aktionen für den Klimaschutz : Gutes tun und darüber reden. In: Oliver Wagner (Hrsg.): Gemeinschaftsaufgabe Klimaschutz an Schulen : ein Leitfaden. - Weinheim : Beltz, 2024, S. 166-183

WI-LT-17

Thomas, Stefan ; Fishedick, Manfred:

Einnahmen aus dem CO2-Preis sozial gerecht verwenden. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2023. - 2 S. - (WI statements ; 2023-12-19)

WI-MF-249/18

Treude, Mona:

Familie und Generationen. In: Stimme der Familie : Informationen, Positionen, Perspektiven, 70 (2023), 6, S. 6-7

WI-MT-6

Venjakob, Johannes ; Kurwan, Jenny ; Roelfes, Michaela ; Wehnert, Timon ; Beutel, Jannis ; Schepelmann, Philipp ; Schostok, Dorothea ; Hartmann, Kyra ; Merkelbach, Julia ; Will, Markus: Nachhaltige Kommunalentwicklung im Strukturwandel : Abschlussbericht. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2023. - 250 S. : graph. Darst. - (Texte / Umweltbundesamt ; 106/2023)

FO-241-237/1

Viebahn, Peter ; Schüwer, Dietmar ; Holtz, Georg ; Pastowski, Andreas ; Klinge, Jacqueline ; Steger, Sören ; Aydemir, Ali: Dekarbonisierung der industriellen Produktion (DekarbInd) AP1 : ganzheitliches Bewertungsschema für Technologien. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 160 S. : graph. Darst. - (Climate change ; 05/2024)

FO-241-248/1

Wagner, Oliver ; Thomas, Stefan:

Allen Unkenrufen zum Trotz : 2023 war ein erfolgreiches Energiewendejahr ; Statement. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2024. - 4 S. - (WI statements ; 2024-01-22)

WI-MF-249/19

Wagner, Oliver ; Tholen, Lena ; Albert-Seifried, Sebastian:

Schools4Future : Umsetzen der Gemeinschaftsaufgabe klimaneutrale Schulen ; gemeinsamer Schlussbericht der Zuwendungsempfänger / Oliver Wagner, Lena Tholen - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2024. - 140 S.

FO-242-422

Wagner, Oliver ; Feuser, Inga ; Oehmichen, Nora:

Die Schule der Zukunft ist klimaneutral. In: Oliver Wagner (Hrsg.): Gemeinschaftsaufgabe Klimaschutz an Schulen : ein Leitfaden. - Weinheim : Beltz, 2024, S. 16-37

WI-OW-61

Albert-Seifried, Sebastian ; Swagemakers, Julia ; **Wagner, Oliver** ; Tholen, Lena:

Die Schul-CO₂-Bilanz. In: Oliver Wagner (Hrsg.): Gemeinschaftsaufgabe Klimaschutz an Schulen : ein Leitfaden. - Weinheim : Beltz, 2024, S. 40-72

WI-OW-62

Wagner, Oliver:

Klimaschutzpartner*innen jenseits des Schulhofs. In: Oliver Wagner (Hrsg.): Gemeinschaftsaufgabe Klimaschutz an Schulen : ein Leitfaden. - Weinheim : Beltz, 2024, S. 139-146

WI-OW-63

Wanner, Matthias:

Koproduktives Stadtmachen als Motor der Quartiersentwicklung? Eine längsschnittliche Konstellationsanalyse in Wuppertal-Mirke. In: Berichte : Geographie und Landeskunde, 2023, 27 S.

WI-MAW-18

Schäpke, Niko Alexander ; Wagner, Felix ; Beecroft, Richard ; Rhodius, Regina ; Laborgne, Pia ;

Wanner, Matthias ; Parodi, Oliver:

Impacts of real-world labs in sustainability transformations : forms of impacts, creation strategies, challenges, and methodological advances ; introduction. In: Gaia, 33 (2024), S1, S. 4-9

WI-MAW-19

Schäpke, Niko Alexander ; Beecroft, Richard ; **Wanner, Matthias** ; Wagner, Felix ; Rhodius, Regina ; Laborgne, Pia ; Parodi, Oliver:

Gaining deep leverage? Reflecting and shaping real-world lab impacts through leverage points. In: Gaia, 33 (2024), S1, S. 116-124

WI-MAW-20

Wanner, Matthias ; Augenstein, Karoline ; Wirth, Timo von ; Lang, Daniel J.:

Impacts of urban real-world labs : insights from a co-evaluation process informed by structuration theory in Wuppertal-Mirke. In: Gaia, 33 (2024), S1, S. 102-109

WI-MAW-21

Wilts, Claas Henning ; Pillmann, Virginia:
Financing circular plastics systems. In: Amplify, 36 (2023), 10, S. 31-35
WI-HWI-95

Wilts, Claas Henning ; Fecke, Marina ; Demandt, Maike ; Götz, Valeska ; Becker, Gabriele ; Cieslik, Michael ; Petmecky, Andrea ; Seyring, Nicole:
Zero-Waste-Konzept für die Stadt Köln : Gesamtkonzept. - Wuppertal [u.a.] : Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie [u.a.], 2023. - 146 S.
FO-243-171

Witte, Katja ; Weber, Nora ; Reichmann, Aileen ; Große-Kreul, Felix ; Altstadt, Laura:
Akzeptanz von grünem Wasserstoff in Nordrhein-Westfalen : Status quo und Handlungsempfehlungen. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2023. - 8 S. - (In Brief ; 2023.12)
URL: https://epub.wupperinst.org/frontdoor/deliver/index/docId/8497/file/8497_Wasserstoff.pdf
WI-KP-22

Ren, Yujie ; Jin, Zixi ; Fu, Yilei ; **Xia-Bauer, Chun**:
Financing sustainable energy transition in rural China : barriers, policies, good practices from China and Europe ; RurEnergy Switchasia. - [o.O.], 2024. - 23 S.
WI-CX-10

Trapp, Jan Hendrik ; Riechel, Robert ; Barthel, Claus ; **Zeiss, Christoph** ; Gräbner, Markus ; Walther, Jörg:
Transformation regionaler Infrastrukturen für einen sozial-ökologischen Strukturwandel : konzeptionelle Ansätze des Strukturwandels für sozial-ökologische Transformationen in den drei Braunkohlerevieren ; Teilbericht. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 42 S. : graph. Darst. - (Texte / Umweltbundesamt ; 17/2024)
FO-241-249

Schwaiger, Johannes ; Botsch, Sophia ; Achenbach, Hermann ; Hatz, Benedikte ; Bastian, Martin ; **Zeher, Christine** ; Braun, Nadine ; Wilts, Claas Henning:
Umweltneutrale Kunststoffnutzung : Transformationspfade für ein klimaneutrales Bayern 2040.- Würzburg : SKZ KFE gGmbH, 2023. - 91 S.
FO-243-172

Klüger ist schwer : elf Versuche „Energie“ anders zu denken. - Lübeck [u.a.] : Naturwald Akademie [u.a.], 2024. - 27 S. - (VorAB Impuls ; 5)
WI-UVW-99/5

Allgemeines

Mooratlas : Daten und Fakten zu nassen Klimaschützern. - 5. Aufl.. - Berlin : Heinrich-Böll-Stiftung [u.a.], 2023. - 50 S. : zahlr. graph. Darst.
AL-02-25/23

Bucher, Ulrich ; Holzweißig, Kai ; Schwarzer, Markus:
Künstliche Intelligenz und wissenschaftliches Arbeiten : ChatGPT] Co. ; der Turbo für ein erfolgreiches Studium.- München : Vahlen, 2024. - x, 181 S.
ISBN 978-3-8006-7322-3
AL-024-63

Mobile Work : Rechtsfragen zu Homeoffice und mobiler Arbeit ; Handbuch / Hrsg. von Nathalie Oberthür - München : Beck, 2024. - xxx, 336 S.
ISBN 978-3-406-79650-0
AL-213-20

Elektronische Bibliothek

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

Eine gerechte Weltwirtschaftsordnung? [elektronische Ressource] : die „New International economic order“ und die Zukunft der Süd-Nord-Beziehungen / Alex Veit .. (Hg.). - Bielefeld : Transcript, 2024. - 394 S.
ISBN 978-3-8394-6881-4
EB-01162

Umweltgerechtigkeit und sozialökologische Transformation [elektronische Ressource] : Konflikte um Nachhaltigkeit im deutschsprachigen Raum / Silja Klepp .. (Hg.). - Bielefeld : Transcript, 2024. - 335 S. - (Kritische Nachhaltigkeits- und Transformationsforschung ; 1)
ISBN 978-3-8394-6325-3
EB-01163

Transformative und agile Innovationssysteme [elektronische Ressource] : neue Praktiken und innovationspolitische Herausforderungen / Alfons Botthof .. (Hg.). - Frankfurt am Main : Campus, 2023. - 416 S.
ISBN 978-3-593-45562-4
EB-01164

Naturbasierte Lösungen [elektronische Ressource] : Gamechanger für die Klima- und Biodiversitätskrise? / Verein für ökologische Kommunikation (Hrsg.). - München : Oekom-Verl., 2023. - 129 S. : Ill. - (Politische Ökologie ; 175)
ISBN 978-3-98726-075-9
EB-01165

Technischer Wandel - wirksam kommunizieren und beteiligen [elektronische Ressource] : 12 Denkanstöße aus der Wissenschaft / Hrsg. von Ortwin Renn. - München [u.a.] : Acatech [u.a.], 2023. - 58 S.
URL: <https://www.acatech.de/publikation/technischer-wandel/>
EB-01166

Acksel, Britta:
Städte auf dem Weg zur Nachhaltigkeit [elektronische Ressource] : ethnographische Einblicke und Analysen / Britta Acksel. - Bielefeld : Transcript, 2024. - 303 S. - (Verkörperungen/MatteRealities : Perspektiven empirischer Wissenschaftsforschung ; 28)
zugl. Diss, Univ. Frankfurt am Main
ISBN 978-3-8394-6992-7
URL: <https://www.transcript-verlag.de/media/pdf/d4/7e/6c/oa9783839469927.pdf>
EB-01167

Lernziele und Kompetenzen im Bereich Nachhaltigkeit [Elektronische Ressource] / Walter Leal Filho (Hrsg.). - Berlin : Springer, 2024. - 395 S. - (Theorie und Praxis der Nachhaltigkeit)
ISBN 978-3-662-67740-7
EB-01168

Klimapolitik / Neue Wohlstandsmodelle / Postwachstum

Barth, Jonathan ; Herkströter, Caroline ; Jeromin, Kristina ; Krebs, Tom ; Leipprand, Anna ; Noori, Tariq ; Pehnt, Martin ; Peter, Frank:
Sicherheitsorientierte Energiepolitik : eine Finanzierungsstrategie für die Erdgasunabhängigkeit von Deutschland / Fachrat Energieunabhängigkeit. Leitautor:innen : Jonathan Barth - [o.O.] : Fachrat Energieunabhängigkeit, 2024. - 125 S.

EN-03-38

Müller, Friedemann:

Zur Geschichte der nicht gelungenen Klimapolitik : über die Schuldfrage und Handlungsmöglichkeiten. - Baden-Baden : Tectum, 2023. - 100 S.

ISBN 978-3-8288-4908-2

KL-00-21

Akklimatisierung : lokale Anpassung an den Klimawandel / Verein für ökologische Kommunikation (Hrsg.). - München : Oekom-Verl., 2024. - 129 S. : Ill. - (Politische Ökologie ; 176)

ISBN 978-3-98726-082-7

KL-074-14

Oya Almanach 2024 : hoffen. - Klein Jasedow : Oya, 2024. - 253 S.

NW-13-70

Circular Valley : Forum 2023. - Wuppertal : Circular Valley Stiftung, 2023. - 55 S.

UM-11.1-12

Circular Excellence : strategische Ansätze auf dem Weg zur Circular Economy / Martin Granzow (Hg.). - Berlin : Logos, 2023. - 258 S.

ISBN 978-3-8325-5741-6

UM-11.5-43

Rissman, Jeffrey:

Zero-carbon industry : transformative technologies and policies to achieve sustainable prosperity / Jeffrey Rissman. - New York : Columbia University Press, 2024. - viii, 390 S.

ISBN 978-0-231-20420-0

UM-22-30

Naturbasierte Lösungen : Gamechanger für die Klima- und Biodiversitätskrise? / Verein für ökologische Kommunikation (Hrsg.). - München : Oekom-Verl., 2023. - 121 S. : Ill. - (Politische Ökologie ; 175)

ISBN 978-3-98726-075-9

UM-a11-12

Verkehr / Stadtentwicklung

Liefner, Ingo ; Losacker, Sebastian:

Nachhaltige Wirtschaftsgeographie / Ingo Liefner, Sebastian Losacker. - Paderborn : Brill Schöningh, 2023. - 259 S. - (utb ; 5886)

ISBN 978-3-8252-5886-3

VE-32-189

Stadt bei Nacht : Facetten des urbanen Lebens / [Hrsg.: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung. Red.: Marion Klemme ...]. - Stuttgart : Steiner, 2023. - 105 S. : Ill., graph. Darst. - (Informationen zur Raumentwicklung ; 2/2023)

VE-32-262/23-2