

Neuerwerbungen der Bibliothek

August - Dezember 2022

Stand: 05.01.2023



Foto: Laura Schenk, März 2022

Die vorliegende Neuerwerbsliste neue Medien, darunter Printmedien, 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	09.00 - 17.00 Uhr
Donnerstag	09.00 - 17.00 Uhr
Freitag	09.00 - 15.00 Uhr

Kontakt:

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

Tel.: 0202 2492 - 122, Fax: - 250
Mail: nadja.schiemann@wupperinst.org

Bibliothek allgemein: group@wupperinst.org

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	3
Buchempfehlungen	4
Veröffentlichungen von Mitarbeiter*innen des Instituts	5
Allgemeines	16
Elektronische Bibliothek	17
Energie	18
Klimapolitik / Neue Wohlstandsmodelle / Postwachstum	18
Verkehr / Stadtentwicklung	20

Buchempfehlungen

Handbuch Politische Ökologie : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden / Daniela Gottschlich ... (Hrsg.). - Bielefeld : Transcript, 2022. - 593 S. - (Edition Politik ; 110)

ISBN 978-3-8394-5627-9

<https://www.transcript-verlag.de/978-3-8376-5627-5/handbuch-politische-oekologie/>

NW-332-72

Winterfeld, Uta von:

West-östliche Nachhaltigkeit : Erzählungen von einem anderen Morgen / Uta von Winterfeld mit Eva Blaise. - München : Oekom, 2022. - 200 S.

ISBN 978-3-98726-007-0

<https://www.oekom.de/buch/west-oestliche-nachhaltigkeit-9783987260070>

FO-241-238

Dixson-Declève, Sandrine ; Gaffney, Owen ; Randers, Jørgen ; Rockström, Johan ; Stoknes, Per Espen:

Earth for All : ein Survivalguide für unseren Planeten ; der neue Bericht an den Club of Rome, 50 Jahre nach „die Grenzen des Wachstums“. - München : Oekom, 2022. - 249 S.

<https://www.oekom.de/buch/earth-for-all-9783962383879>

UM-0581-15

Adler, Frank:

Wachstumskritik, Postwachstum, Degrowth : Wegweiser aus der (kapitalistischen) Zivilisationskrise / Frank Adler. - München : Oekom-Verl., 2022. - 607 S.

ISBN 978-3-6238-364-0

<https://www.oekom.de/buch/wachstumskritik-postwachstum-degrowth-9783962383640>

NW-332-13/1

Herrmann, Ulrike:

Das Ende des Kapitalismus : warum Wachstum und Klimaschutz nicht vereinbar sind - und wie wir in Zukunft leben werden / Ulrike Herrmann. - 1. Aufl. - Köln : Kiepenheuer & Witsch, 2022. - 340 S.

<https://www.kiwi-verlag.de/buch/ulrike-herrmann-das-ende-des-kapitalismus-9783462002553>

ISBN 978-3-462-00255-3

NW-332-133

Corona und Nachhaltigkeit : Lernen aus der Krise für eine nachhaltige Entwicklung / Cornelia Soetbeer .. (Hrsg.). - München : Oekom-Verl., 2022. - 111 S. : graph. Darst. - (DBU-

Umweltkommunikation ; 16)

ISBN 978-3-8726-005-6

<https://www.oekom.de/buch/corona-und-nachhaltigkeit-9783987260056>

UM-a7-102/16

Seeliger, Andreas:

Energiepolitik : volkswirtschaftliche Grundlagen zu Wirtschaftlichkeit, Versorgungssicherheit und Umweltverträglichkeit / von Andreas Seeliger. - 2. Aufl. - München : Vahlen, 2022. - xiii, 230 S.

ISBN 978-3-8006-6897-7

<https://www.beck-shop.de/seeliger-energiepolitik/product/33699369>

EN-03-13

Veröffentlichungen von Mitarbeiter*innen des Instituts

Adisorn, Thomas ; Kobayashi, Yoshikazu:

Potential roadmaps for decarbonization of the steel sector ; study for the GJETC / Authors : Thomas Adisorn - Wuppertal [u.a.] : Wuppertal Inst. for Climate, Environment and Energy [u.a.], 2022. - 61 S. : graph. Darst.

FO-242-274/8

Arnold, Karin ; Scholz, Alexander ; Taubitz, Ansgar ; Wilts, Claas Henning:

Unvermeidbare Emissionen aus der Abfallbehandlung : Optionen auf dem Weg zur Klimaneutralität. In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen, 72 (2022), 6, S. 10-14

WI-KA-31

Best, Benjamin ; Zell-Ziegler, Carina:

Das Gebot der Stunde : Energiesparen durch Energiesuffizienz. In: Aus Politik und Zeitgeschichte, 72 (2022), 46-47, S. 39-47

WI-BBE-26

Bickel, Manuel ; Tochtrop, Christoph ; Liedtke, Christa:

Das Design der Ressourcenwende : Beispiel Technologiemetalle. In: FactorY, 18 (2022), 2, S. 47-55

WI-MBI-6

Braun, Nadine ; Fecke, Marina ; Sebis, Giacomo:

Die Etablierung eines geeigneten Rahmens für zirkuläre Ansätze im Bausektor : Positionspapier des Fachforums Nachhaltige Bauwirtschaft. - Berlin : Grüner Wirtschaftsdialog, 2022. - 30 S.

FO-243-154

Schmies, Maximilian ; Schöning, Lea ; **Eiling, Eva** ; Greven, Annika ; Haak, Dimitrij ; Merkens, Julius ; Overath, Pauline ; Schmidt, Constanze ; Wanner, Matthias:

Neue urbane Produktion : ein Wegweiser für das Bergische Städtedreieck / [Textbeiträge : Eva Eiling ...]. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 73 S. - (Wuppertal spezial ; 57)

ISBN 978-3-946356-30-1

FO-244-165

Esken, Andrea ; Jansen, Ulrich ; Thelen, Charlotte:

Nachhaltige Mobilität : Auswirkungen der Corona-Pandemie auf Mobilität und Verkehr in Nordrhein-Westfalen : Forschungsmodul 3B „Nachhaltige Mobilität“ ; Projekt „Nachhaltigkeitsstrategie NRW - Vertiefungsanalysen zur Umsetzung aus wissenschaftlicher Sicht“. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 35 S. : graph. Darst.

FO-241-112/3B

Ersoy, Sibel Raquel ; Terrapon-Pfaff, Julia C. ; Brik, Imad:

Sustainable transformation of Palestine's energy system : development of a phase model.- Jerusalem : Friedrich-Ebert-Stiftung, 2022. - 45 S. : zahlr. graph. Darst.

ISBN 978-965-598-084

FO-241-222/5

Ersoy, Sibel Raquel ; Terrapon-Pfaff, Julia C. ; Ayoub, Marc ; Akkouch, Rawan:

Sustainable transformation of Lebanon's energy system : development of a phase model. - Beirut : Friedrich-Ebert-Stiftung, 2022. - 44 S. : zahlr. graph. Darst.

FO-241-222/6

Ersoy, Sibel Raquel ; Terrapon-Pfaff, Julia C. ; Dhamrin, Marwan ; Baboraik, Abdulrahman M.:

Sustainable transformation of Yemen's energy system : development of a phase model.- Sana'a : Friedrich-Ebert-Stiftung, 2022. - 37 S. : zahlr. graph. Darst.

FO-241-222/7

Ersoy, Sibel Raquel ; Terrapon-Pfaff, Julia C.:
Sustainable transformation of energy systems in MENA countries : comparative report. - Amman : Friedrich-Ebert-Stiftung, 2022. - 19 S. : zahlr. graph. Darst.

FO-241-222/8

Fischedick, Manfred:

Wir dürfen jetzt nicht in ein Schwarz-Weiß-Denken verfallen. In: BWK, 74 (2022), 7-8, S. 25

WI-MF-252

Fischedick, Manfred ; Onkelbach, Christopher:

„Tempo, Tempo, Tempo!“ Energiekrise als „Booster“ für den Wandel [Interview]. In: WAZ Westdeutsche Allgemeine Zeitung, 2022, 27.09.2022, S. 2

WI-MF-253

Fischedick, Manfred ; Hermwille, Lukas ; Koop, Carina ; Merkelbach, Julia ; Roelfes, Michaela ; Samadi, Sascha ; Thelen, Charlotte ; Treude, Mona:

Nachhaltigkeitsradar NRW : Ausgabe 1,2022 ; im Rahmen des Forschungsprojekts „Nachhaltigkeitsstrategie NRW - Vertiefungsanalysen zur Umsetzung aus wissenschaftlicher Sicht“ / [Autor*innen: Manfred Fischedick ...]. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 26 S. : graph. Darst. - (Nachhaltigkeitsradar NRW ; 2022, 1)

FO-241-171/22-1

Sauer, Dirk Uwe ; Pittel, Karen ; **Fischedick, Manfred** ; Erlach, Berit ; Gierds, Jörn ; Stephanos, Cyril:

Welche Auswirkungen hat der Ukrainekrieg auf die Energiepreise und Versorgungssicherheit in Europa?. - München [u.a.] : Acatech [u.a.], 2022. - 35 S. - (Energiesysteme der Zukunft)

WI-MF-254

Müller-Lietzkow, Jörg ; **Fischedick, Manfred** ; Wilts, Claas Henning:

Nice hoch 2 : Eröffnungspapier zum Soft-Opening / Jörg Müller-Lietzkow - Hamburg [u.a.], 2022. - 7 S.

URL: https://www.hcu-hamburg.de/fileadmin/documents/News/NICE2_Softopening_81122.pdf

WI-MF-256

Fischedick, Manfred ; Bilek, Danilo:

„EU-Hilfe für Energiesektor der Ukraine intensivieren“ [Interview] / Manfred Fischedick. - Bonn : Deutsche Welle, 2022. - 3 S.

WI-MF-255

Fischedick, Manfred:

Abwehrkämpfe überwiegen, wichtige Zeit verloren : eine kurze Einschätzung zu den Verhandlungsergebnissen der diesjährigen UN-Klimakonferenz COP27. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 5 S. - (WI statements ; 2022-11-21)

WI-MF-249/10

Fischedick, Manfred:

Investitions- und Innovationsoffensive : die kluge Antwort auf Energieversorgungskrise und Wettbewerb um Zukunftsmärkte ; ein Statement / Manfred Fischedick. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 3 S. - (WI statements ; 2022-12-02)

WI-MF-249/11

Fischer, Susanne ; Henningfeld, Janina ; Tulke, Arnd:

Praxisorientierte Abfallvermeidung an Rhein-Ruhr-Wupper : 50 evaluierte Abfallvermeidungsmaßnahmen in der Katalogvorstellung : Practice-oriented waste prevention in the region of Rhein-Ruhr-Wupper : 50 evaluated waste prevention measures in a catalogue presentation. In: Müll und Abfall, 54 (2022), 8, S. 415-425

WI-SF-11

Geibler, Justus von ; Brandt, Julia ; Waltersmann, Lara ; Miehe, Robert:
Digitales Nachhaltigkeitsmanagement in Unternehmen : ein serviceorientierter Ansatz zur Entwicklung einer Plattform für datengestütztes Nachhaltigkeitsdatenmanagement. In: Industrie 4.0 Management, 38 (2022), 1, S. 45-47

WI-JvG-45

Obernberger, Ingwald ; **Götz, Thomas** ; Kaselofsky, Jan ; Tholen, Lena:
D5.3 guidebook for improved EPCs presenting the project's proposal for an enhanced and converging EPC assessment and certification scheme ; consolidated results : QualDeEPC H2020 project / Project coordinator: Ingwald Oberberger. - Version: Final. - [o.O.] : Europ. Commission, 2022. - 72 S.

FO-242-394

Gokarakonda, Sriraj ; Venjakob, Maike ; Thomas, Stefan ; Zogla, Gatis ; Pricken, Clémence ; Pej, Zsófia:

Harnessing energy performance certificates for deep energy renovation : policy recommendations and evidence from testing. In: Agents of change: ECEEE 2022 summer study ; 6-11 June 2022. - Stockholm : Europ. Council for an Energy Efficient Economy, 2022, S. 1053-1063

WI-SGO-7

Gröne, Katharina ; Liedtke, Christa:

Die große Transformation in Gang setzen - ein Gemeinschaftswerk. In: Futur2, 2022, 1, 14 S.

WI-GRÖNE-1

Hagedorn, Wiebke ; Jäger, S. ; Wieczorek, L. ; Kronenberg, P. ; Greiff, Kathrin Britta ; Weber, S. ; Roettger, A.:

More than recycling : the potential of the circular economy shown by a case study of the metal working industry. In: Journal of cleaner production, 377 (2022), 11 S.

WI-WHA-2

Hagedorn, Wiebke ; Gramlich, Alexander ; Greiff, Kathrin Britta ; Krupp, Ulrich:
Alloy and process design of forging steels for better environmental performance. In: Sustainable materials and technologies, 2022, online first

WI-WHA-3

Hennes, Lena ; Suski, Paul ; Köhlert, Markus ; Gröne, Katharina:

Kooperative Regionalwirtschaften für die globale Lebensmittelversorgung. In: FactorY, 18 (2022), 2, S. 57-67

WI-LHE-4

Ruett, Johanna ; **Hennes, Lena** ; Teubler, Jens ; Braun, Boris:

How compatible are Western European dietary patterns to climate targets? Accounting for uncertainty of life cycle assessments by applying a probabilistic approach. In: Sustainability, 14 (2022), 21, 21 S.

WI-LHE-3

Hennicke, Peter:

Zwischenruf: „Zeitenwende“ für die Energie- und Klimapolitik? In: Holger Rogall (Hrsg.): 8. Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie : im Brennpunkt kommunale Wärmewende. - Marburg : Metropolis-Verl., 2022, S. 39-47

WI-PH-177

Hermwille, Lukas ; Obergassel, Wolfgang ; Pérez Català, Anna:

Ensuring an effective global stocktake with a sectoral perspective / Lukas Hermwille - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 19 S. - (NDC aspects)

FO-242-391

Hermwille, Lukas ; Pérez Català, Anna ; Ortiz, Willington ; Torres Gunfaus, Marta ; Spitzner, Meike:

Sectoral conversations guidebook / Lukas Hermwille - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 28 S. - (NDC aspects)

FO-242-391/1.4

Peterson, Lauri ; Asselt, Harro von ; **Hermwille, Lukas** ; Oberthür, Sebastian ; Häntzschel, Maximilian ; Benvegnú, Francesco:

What determines climate ambition? analysing NDC enhancement with a mixed-method design (deliverable 4.1) / Lauri Peterson - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 55 S. - (NDC aspects)

FO-242-391/4.1

Steckel, Jan ; Jakob, Michael ; **Hermwille, Lukas** ; Kiyar, Dagmar:

To end coal, adapt to regional realities : comment. In: Nature, 607 (2022), S. 29-31

WI-LH-51

Michaelowa, Axel ; Michaelowa, Katharina ; **Hermwille, Lukas** ; Espelage, Aglaja:

Towards net zero : making baselines for international carbon markets dynamic by applying „ambition coefficients“. In: Climate policy, 22 (2022), 9-10, S. 1343-1355

WI-LH-52

Yazar, Mahir ; **Hermwille, Lukas** ; Haarstad, Havard:

Right-wing and populist support for climate mitigation policies : evidence from Poland and its carbon-intensive Silesia region. In: Regional sustainability, 3 (2022), S. 281-293

WI-LH-53

Hermwille, Lukas:

Klimacub : Chancen der grünen Transformation gerecht verteilen / Lukas Hermwille. - Berlin : Climate.table, 2022. - Online-Ressource - (Climate.Table Newsletter ; 2022-12-15)

WI-LH-55

Hildebrand, Jan ; Rau, Irina ; Gözl, Sebastian ; Scheer, Dirk ; Francis, David ; Witte, Katja:

Gesellschaftliche Akzeptanzfragen bei der Umsetzung von Wasserstofftechnologien. In: Mit Wasserstoff zur Klimaneutralität - von der Forschung in die Anwendung : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2021. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2022, S. 38-41

WI-KP-20

Hilger, Lukas ; **Große-Kreul, Felix** ; Feldhaus, Christoph ; Schneiders, Thorsten:

Digitally driven energy management practices in SMEs - exploring potentials and barriers. In: Die Unternehmung, 76 (2022), 3, S. 360-380

WI-FGK-4

Jansen, Maike ; Gerstenberger, Bastian ; Bitter-Krahe, Jan ; Berg, Holger ; Sebestyén, János ; Schneider, Jonas:

Current approaches to the digital product passport for a circular economy / Maike Jansen ... - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 24 S. - (Wuppertal Paper ; 198)

FO-23-4/198

Kreibich, Nicolas ; Brandemann, Victoria:

From Glasgow to the future : How does the COP26 outcome shape tomorrow's voluntary carbon market / Nicolas Kreibich and Victoria Brandemann. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - I, 28 S. : graph. Darst. - (Carbon mechanisms research ; 02/2022)

FO-242-17/22-2

Kreibich, Nicolas ; Brandemann, Victoria ; Jüde, Franziska:

Governing corporate claims : increasing transparency of climate-related claims / Nicolas Kreibich - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - iv, 38 S. : graph. Darst. - (Carbon mechanisms research ; 03/2022)

FO-242-17/22-3

Hall, Catherine ; **Kreibich, Nicolas** ; Asselt, Harro von:
Article 6 and CORSIA after Glasgow : ready for take-off? / Catherine Hall - [o.O.], 2022. - 16 S. -
(NDC aspects : Policy brief ; 2)

WI-NK-18

Lah, Oliver:

JaC-Lab : integriertes regionales Klimalabor Nord-Jakarta und Hafen [vertraulich] : Teilprojekt Teil
1 bis 3 / Kontakt : Oliver Lah. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. -
getr. Pag.

FO-242-392

Jochem, Patrick ; O'Sullivan, Marlene ; Eschmann, Jonas ; Hauser, Eva ; **Lechtenböhmer, Stefan** ;
Merten, Frank ; Püttner, Andreas ; Wolf, Patrick:
Deutschland als Leitanbieter für Wasserstofftechnologien. In: Mit Wasserstoff zur Klimaneutralität
- von der Forschung in die Anwendung : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2021. - Berlin : For-
schungsverbund Erneuerbare Energien, 2022, S. 29-33

WI-SL-95

Lechtenböhmer, Stefan ; Samadi, Sascha:

Key strategies to achieve deep decarbonisation of the industry sector : insights from a meta-analysis
of recent climate neutrality scenarios for Germany. In: Agents of change: ECEEE 2022 summer
study ; 6-11 June 2022. - Stockholm : Europ. Council for an Energy Efficient Economy, 2022, S.
1431-1442

WI-SL-96

Micklitz, Hans-Wolfgang ; Mehnert, Victor ; Specht-Riemenschneider, Louisa ; **Liedtke, Christa** ;
Kenning, Peter:

Recht auf Reparatur. - Berlin : Sachverständigenrat f. Verbraucherfragen, 2022. - 68 S. - (Veröffent-
lichungen des Sachverständigenrats für Verbraucherfragen : Policy brief)

FO-244-163 (Englische Fassung: Right to repair)

Luhmann, Hans-Jochen:

Die Debatte um die Gasumlage : politisch desorientiert, rechtsstaatlich fragwürdig / von Hans-
Jochen Luhmann. - 07-09.2022. - Stuttgart : Sinn schaffen, Horizonte öffnen, 2022. - 5 S. - (Propri-
um)

URL: <https://www.sinn-schaffen.de/hans-jochen-luhmann/die-debatte-um-die-gasumlage-politisch-desorientiert-rechtsstaatlich-fragwuerdig/>

WI-JL-907

Luhmann, Hans-Jochen:

Zur Debatte um den Einsatz von Atomwaffen im Ukraine-Krieg : Kuba-Krise in Zeitlupe [Presse-
meldung]. - 26.10.2022. - Berlin : Vereinigung Dt. Wiss., 2022. - 4 S. - (VDW)

WI-JL-915

Luhmann, Hans-Jochen:

Krieg in der Ukraine : Meinungen ; das Kind ist im Brunnen gelandet. In: Michael Müller (Hrsg.):
Selbstvernichtung oder gemeinsame Sicherheit : unser Jahrzehnt der Extreme: Ukraine-Krieg und
Klimakrise. - Frankfurt a.M. : Westend, 2022, S. 60-64

WI-JL-916

Luhmann, Hans-Jochen:

Klimaneutrale Streitkräfte?. In: Internationale Politik : das Magazin für globales Denken, 2022, 6,
S. 17-21

WI-JL-918

Luhmann, Hans-Jochen:

Der angebliche Klimaschaden : Leck an Nord Stream ; Kommentar. In: Wirtschaftsdienst, 102
(2022), 11, S. 820

WI-JL-919

Luhmann, Hans-Jochen:

Wie du mir, so ich dir : Getreide-Exporte aus ukrainischen Häfen. In: Der Freitag, 46, 17.11.2022, S. 9

WI-JL-920

Luhmann, Hans-Jochen:

Zu verletzlich, um andere zu verletzen : Sanktionen. In: Der Freitag, 50, 15.12.2022, S. 8

WI-JL-925

Niepelt, Raphael ; Pitz-Paal, Robert ; Holst, Marius ; Heinrichs, Heidi ; Horst, Juri ; Klann, Uwe ; Jordan, Thomas ; Pogonietz, Witold-Roger ; **Merten, Frank** ; Terrapon-Pfaff, Julia C.: Woher kommt der grüne Wasserstoff?. In: Mit Wasserstoff zur Klimaneutralität - von der Forschung in die Anwendung : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2021. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2022, S. 42-47

WI-FM-18

Albert-Seifried, Sebastian ; **Nawothnig, Lotte** ; Tholen, Lena ; Seifried, Dieter ; Straßen, Amelie ; Vogler, Amelie ; Venjakob, Maike ; Wagner, Oliver:

Secondary school student participation in carbon footprint assessment for schools. In: Agents of change: ECEEE 2022 summer study ; 6-11 June 2022. - Stockholm : Europ. Council for an Energy Efficient Economy, 2022, S. 743-748

WI-LN-1

Nölting, Benjamin ; König, Bettina ; Zimmermann, Anne B. ; Di Giulio, Antonietta ; Schäfer, Martina ; Schneider, Flurina ; Baedeker, Carolin ; Bierwirth, Anja:

Dealing with the COVID-19 pandemic : an opportunity to reflect on sustainability research. In: Nachhaltigkeitsmanagementforum, 30 (2022), S. 11-27

WI-CAB-47

Obergassel, Wolfgang ; Arens, Christof ; Beuermann, Christiane ; Elsner, Carsten ; Hermwille, Lukas ; Kreibich, Nicolas ; Schell, Juliane ; Schulze-Steinen, Max:

COP27 muss das 1,5 Grad Celsius-Ziel aus der Intensivstation holen : eine Einschätzung. Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 5 S. - (WI statements ; 2022-10-25)

WI-MF-249/9

Obergassel, Wolfgang ; Bauer, Steffen ; Hermwille, Lukas ; Aykut, Stefan C. ; Boran, Idil ; Chan, Sander ; Fraude, Carolin ; Klein, Richard J. T. ; Mar, Kathleen A. ; Schröder, Heike:

From regime-building to implementation : harnessing the UN climate conferences to drive climate action. In: WIREs climate change, 2022, Art. e797, 12 S.

WI-WST-117

Obergassel, Wolfgang ; Xia-Bauer, Chun:

Global climate governance for the decarbonisation of the buildings sector. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 59 S. - (NDC aspects)

FO-242-391/6.1 c

Ortiz, Willington ; Vilsmaier, Ulli:

Transcending the locality of grassroots initiatives : diffusion of sustainability knowledge and practice through transdisciplinary research. In: Sustainability, 14 (2022), 19, 17 S.

WI-WO-14

Peter, Lena-Katharina:

Ansatzpunkte suffizienten Wohnens im Lebensverlauf von Bewohnerinnen und Bewohnern in Deutschland : eine Sekundäranalyse der LebensRäume - Bevölkerungsumfrage des BBSR 2012. - Wuppertal : Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 64 S. - (Wuppertaler Studienarbeiten zur nachhaltigen Entwicklung ; 26), zugl. Masterarbeit

ISBN 978-3-946356-29-5

FO-242-389

Proff, Silvia ; Bendix, Phillip ; Gözet, Burcu ; Schinkel, Jennifer ; Rose, C. ; Wilts, Claas Henning: Plastic credits - financing the transition to the global circular economy : final assessment report on the pilot regions Goa, Maharashtra, Kerala : final report.- Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 56 S. : graph. Darst.

FO-243-157

Ritthoff, Michael ; Müller, Anne ; Hopfensack, Lucie ; Brüning, Ralf ; Wolf, Julia ; Piehl, Florian: Methoden und Normen zur Bewertung der Reparierbarkeit von Elektro- und Elektronikgeräten : Stärkung der Materialeffizienz unter der Ökodesign-Richtlinie ; Abschlussbericht.- Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2022. - 216 S. : graph. Darst. - (Texte / Umweltbundesamt ; 88/2022)

FO-243-151

Sachs, Wolfgang:

Suffizienz : auf dem Weg zu einem frugalen Wohlstand. In: Bernd Schleich (Hrsg.): Vom betrieblichen Umweltschutz zur großen Transformation : Festschrift für Prof. Dr. Maximilian Gege. - München : Oekom, 2022, S. 270-279

WI-WS-220

Sachs, Wolfgang:

Frugaler Wohlstand : Plädoyer für eine Ökonomie des Genug. In: Blätter für deutsche und internationale Politik, 67 (2022), 11, S. 86-94

WI-WS-222

Sachs, Wolfgang:

Frugaler Wohlstand, Teil II : warum wir weniger Reichtum für wenige und mehr gerechte Freiheit für alle brauchen. In: Blätter für deutsche und internationale Politik, 67 (2022), 12, S. 97-106

WI-WS-222/1

Schrödter, Tim ; Bechedahl, Hartmut Johannes ; Koppers, Stefan ; **Reutter, Oscar** ; Rabe, Rolf: Asphaltoberbau und extreme Temperaturen. In: Straße und Autobahn, 73 (2022), 10, S. 860-870

WI-OR-51

Hebling, Christopher ; Hank, Christoph ; Holst, Marius ; Ranzmeyer, Ombeni ; Schlüter, Kira ; Szarka, Nora ; Agert, Carsten ; Langnickel, Hendrik ; Poganietz, Witold-Roger ; **Samadi, Sascha**: Auf dem Weg in eine nachhaltige Wasserstoffwirtschaft. In: Mit Wasserstoff zur Klimaneutralität - von der Forschung in die Anwendung : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2021. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2022, S. 14-21

WI-SAS-22

Schneider, Clemens ; Taube, Mareike ; Lorenz, Tom:

Grüner Wasserstoff in der Industrie : kurzfristige Einsatzpotentiale und langfristige Bedarfe in Deutschland. In: Mit Wasserstoff zur Klimaneutralität - von der Forschung in die Anwendung : Beiträge zur FVEE Jahrestagung 2021. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2022, S. 92-96

WI-CSCH-10

Schuster, Sebastian ; Speck, Melanie ; Herpen, Erica van ; Buchborn, Felix ; Langen, Nina ; Nikravech, Mariam ; Mullick, Shantanu ; Eichstädt, Tilman ; Chikhalova, Yulia ; Budiansky, Emma: Do meal boxes reduce food waste from households?. In: Journal of cleaner production, 375 (2022), 11 S.

WI-SCHUSTERS-1

Schuster, Sebastian ; Thema, Johannes ; Köhlert, Markus ; Venjakob, Maike ; Vondung, Florin ; Wagner, Oliver ; Liedtke, Christa ; Brauneis, Hannah ; Heiser, Henri ; Egole, Anouk: Kurzstudie Transformationsgeld.- Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 35 S. : graph. Darst. - (Wuppertal Report ; 23)

FO-244-164

Speck, Melanie ; Wagner, Lynn ; Buchborn, Felix ; Steinmeier, Fara ; Friedrich, Silke ; Langen, Nina:

How public catering accelerates sustainability : a German case study. In: Sustainability science, 17 (2022), S. 2287-2299

WI-MLU-30

Speck, Melanie ; Hennes, Lena ; Wagner, Lynn:

Gemeinschaftsverpflegung : Potenziale für ein nachhaltiges Ernährungssystem. In: Holger Rogall (Hrsg.) : 8. Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie : im Brennpunkt kommunale Wärmewende. - Marburg : Metropolis-Verl., 2022, S. 213-226

WI-MLU-31

Staiß, Frithjof ; Adolf, Jörg ; Ausfelder, Florian ; Fishedick, Manfred ; Hebling, Christopher ; Jordan, Thomas ; Klepper, Gernot ; Müller, Thorsten:

Optionen für den Import grünen Wasserstoffs nach Deutschland bis zum Jahr 2030 : Transportwege, Länderbewertungen, Realisierungserfordernisse.- München [u.a.] : acatech, Dt. Akad. der Technikwiss. [u.a.], 2022. - 125 S. - (Schriftenreihe Energiesysteme der Zukunft)

ISBN 978-3-9820053-4-8

FO-241-148/22

Steger, Sören ; Wilts, Claas Henning:

Mit Circular Economy zur Ressourcenwende. In: FactorY, 18 (2022), 2, S. 19-25

WI-SÖS-8

Raatz, D. ; Seidel, Wolfgang ; Tuma, Axel ; Thorenz, Andrea ; Helbig, Christoph ; Reller, Armin ;

Faulstich, Martin ; Joachimsthaler, Charlotte ; **Steger, Sören** ; Hagedorn, Wiebke:

OptiMet : Ressourceneffizienzsteigerung in der Metallindustrie : Substitution von Primärrohstoffen durch optimiertes legierungsspezifisches Recycling ; Abschlussbericht.- Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2022. - 353 S. : graph. Darst. - (Texte / Umweltbundesamt ; 81/2022)

FO-243-153

Stelzer, Franziska ; Baedeker, Carolin:

Plattform für Quartiers-Solidarität : gemeinwohlorientierte Ansätze zum Aufbau pandemie-resilienter Quartiere nutzen. In: Cornelia Soetbeer (Hrsg.): Corona und Nachhaltigkeit : Lernen aus der Krise für eine nachhaltige Entwicklung. - München : Oekom, 2022, S. 95-106

WI-FST-10

Wagner, Felix ; Rhodius, Regina ; Singer-Brodowski, Mandy ; **Stelzer, Franziska**:

Meeting report : „Nachhaltig Wirken - Reallabore in der Transformation“ ; Conference, 2022 Karlsruhe, DE. In: Zeitschrift für Technikfolgenabschätzung in Theorie und Praxis, 31 (2022), 3, S. 84-85

WI-FST-16

Teubler, Jens ; Schuster, Sebastian:

Causal strands for social bonds : a case study on the credibility of claims from impact reporting. In: Sustainability, 14 (2022), 19, 29 S.

WI-JET-10

Teubler, Jens ; Sidki, Marcus ; Kausemann, Tatjana ; Fishedick, Manfred:

Förderbanken im Wandel : Evolution zu nachhaltigen Transformationsbanken ; fünf Handlungsfelder für die Begleitung einer nachhaltigen Entwicklung.- Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 34 S. - (Zukunftsimpuls ; 25)

FO-245-23/25

Yu, Songmin ; Mandel, Tim ; **Thomas, Stefan** ; Brugger, Heike:

Applying the energy efficiency first principle based on a decision-tree framework. In: Energy efficiency, 15 (2022), 6, 19 S.

WI-ST-72

Thomas, Stefan ; Fishedick, Manfred:

Den Weiterbetrieb der Atomkraftwerken können wir uns sparen : ein Statement / Stefan Thomas und Manfred Fishedick. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 3 S. - (WI statements ; 2022-08-22)

WI-MF-249/8

Puente Salve, Margarita ; **Thomas, Stefan**:

D5.2 report on the 7 nationally adapted deep renovation network platform concepts : QualDeEPC H2020 project / Main author: Margarita Puente Salve, Co-authors: Stefan Thomas. - Version 1. - [o.O.] : Europ. Commission, 2022. - 72 S.

FO-242-337/D5.2

Korma, Effie ; **Thomas, Stefan**:

D5.3 guidebook for improved EPCs presenting the project's proposal for an enhanced and converging EPC assessment and certification scheme ; consolidated results : QualDeEPC H2020 project / Effie Korma, Stefan Thomas. Co-authors : ... - Version 1. - [o.O.] : Europ. Commission, 2022. - 210 S.

FO-242-337/D5.3

Thomas, Stefan ; Venjakob, Maike:

D7.2 conclusive policy recommendations guide : Version 1: EU and general policy recommendations ; QualDeEPC H2020 project / Main Authors : Stefan Thomas, Maike Venjakob. - Version : final. - [o.O.] : Europ. Commission, 2022. - 42 S.

FO-242-337/D7.2

Tochtrop, Christoph ; Jessen, Dustin:

Designing futures with pasts : rediscovering and transforming abandoned paths of food preservation under today's paradigm of sustainability. In: Edinburgh Architecture research EAR, 37 (2022), S. 49-69

WI-TOCH-1

Treude, Mona ; Schüle, Ralf ; Haake, Hans:

Smart sustainable cities : case study Südwestfalen Germany. In: Sustainability, 14 (2022), 10, 15 S.

WI-MT-4

Vondung, Florin ; Burbidge, Manon ; Bouzarovski, Stefan:

Shining a light on energy poverty in the European private rented sector. In: Agents of change: E-CEEE 2022 summer study ; 6-11 June 2022. - Stockholm : Europ. Council for an Energy Efficient Economy, 2022, S. 1091-1101

WI-FV-6

Wang-Helmreich, Hanna ; Obergassel, Wolfgang ; Lah, Oliver:

Moving transport to net zero : what it takes to decarbonise the global transport sector.- Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 32 S. - (Wuppertal Paper ; 199)

FO-23-4/199

Weigel, Paul ; Viebahn, Peter ; Fishedick, Manfred:

Holistic evaluation of aircraft detection lighting systems for wind turbines in Germany using a multi-method evaluation framework. In: Frontiers in energy research, 10 (2022), 20 S.

WI-WEIGEL-6

Venjakob, Johannes ; Kurwan, Jenny ; Roelfes, Michaela ; Will, Markus:

Den Strukturwandel ökologisch gestalten : Handreichung für kommunale Entscheidungsträger*innen.- Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2022. - 32 S. : graph. Darst.

FO-241-237

Vogler, Amelie:

Schools transitioning towards more climate awareness : a multi-level analysis of climate protection projects in the German school system. - Wuppertal : Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 126 S. - (Wuppertaler Studienarbeiten zur nachhaltigen Entwicklung ; 27) zugl. Masterarbeit ISBN 978-3-946356-29-5

FO-242-390

Wagner, Oliver ; Jansen, Ulrich ; Tholen, Lena ; Bierwirth, Anja:

Zielbild : „Klimaneutrales Krankenhaus“ : Maßnahmen für mehr Klimaschutz im Krankenhaus.- Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 65 S. : graph. Darst. - (Wuppertal Report ; 24)

FO-242-379/1

Wagner, Oliver:

Kommunale Wärmeplanung : Was kommt da auf die Kommunen zu? - Kissing : WEKA Media, 2022. - 19 S. - (WEKA Praxislösungen)

WI-OW-49

Wagner, Oliver:

Die Rolle der Kommunen bei der Wärmewende. In: Infoline : das wissenswerte bfd Partner-Magazin, 25 (2022), 3, S. 32-34

WI-OW-50

Wagner, Oliver ; Tholen, Lena:

Klassenziel : die klimaneutrale Schule. In: AKP : alternative Kommunalpolitik, 2022, 6, S. 20-21

WI-OW-51

Wagner, Oliver ; Tholen, Lena:

School4future belegt : mitmischen is possible ; Schülerinnen und Schüler machen der Kommunalpolitik Beine. In: Die Kommunale : das Magazin für Kommunalpolitik, 19 (2022), 4, S. 12-13

WI-OW-52

Wilts, Claas Henning ; Reuter, Rüdiger ; Eckhardt, Marieke ; Kölmel, Romy ; Birnstengel, Bärbel ; Oexle, Anno ; Lammers, Thomas:

Erarbeitung eines Kostenmodells für die Umsetzung von Artikel 8 Absatz 2 und 3 der EU-Einwegkunststoffrichtlinie : Abschlussbericht. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2022. - 221 S. : graph. Darst. - (Texte / Umweltbundesamt ; 132/2022)

FO-243-156

Wilts, Claas Henning:

Wege aus der Sackgasse der Linearität : chemische Produktion als Kreislaufwirtschaft. In: Politische Ökologie, 40 (2022), 171, S. 84-89

WI-HWI-88

Wilts, Claas Henning ; Steger, Sören ; Bendix, Phillip:

Plastic mining : sind Plastikabfälle das neue Öl? In: FactorY, 18 (2022), 2, S. 39-44

WI-HWI-86

Wilts, Claas Henning ; Lühr, Oliver ; Bitter-Krahe, Jan ; Demandt, Maike ; Wiltskamp, Katharina ; Kölmel, Romy ; Eiserbeck, Lukas:

Methodische Konzeption einer regionalen ressourcenwende im Rheinischen Revier : Studie für den Revierknoten Ressourcen und Agrobusiness ; Abschlussdokument. - Wuppertal : Wuppertal Institut Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 111 S. : graph. Darst.

FO-243-157

Winterfeld, Uta von:

West-östliche Nachhaltigkeit : Erzählungen von einem anderen Morgen / Uta von Winterfeld mit Eva Blaise. - München : Oekom, 2022. - 200 S.

ISBN 978-3-98726-007-0

FO-241-238

Winterfeld, Uta von:

Natur. In: Daniela Gottschlich (Hrsg.): Handbuch Politische Ökologie : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden. - Bielefeld : Transcript, 2022, S. 421-425

WI-UVW-100

Winterfeld, Uta von:

Erzählungen. In: Daniela Gottschlich (Hrsg.): Handbuch Politische Ökologie : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden. - Bielefeld : Transcript, 2022, S. 519-523

WI-UVW-101

Biesecker, Adelheid ; Winterfeld, Uta von:

Externalisierung. In: Daniela Gottschlich (Hrsg.): Handbuch Politische Ökologie : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden. - Bielefeld : Transcript, 2022, S. 359-363

WI-UVW-102

Simon, Karl-Heinz ; Winterfeld, Uta von:

Politische Ökologie als Netzwerk?. In: Daniela Gottschlich (Hrsg.): Handbuch Politische Ökologie : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden. - Bielefeld : Transcript, 2022, S. 21-34

WI-UVW-103

Gottschlich, Daniela ; Hackfort, Sarah ; Schmitt, Tobias ; Winterfeld, Uta von:

Was sind das für Zeiten ...? Eine Einleitung. In: Daniela Gottschlich (Hrsg.): Handbuch Politische Ökologie : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden. - Bielefeld : Transcript, 2022, S. 11-19

WI-UVW-104

Winterfeld, Uta von:

Herrschaft und Macht. In: Daniela Gottschlich (Hrsg.): Handbuch Politische Ökologie : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden. - Bielefeld : Transcript, 2022, S. 385-391

WI-UVW-105

Todt, Jan ; Winterfeld, Uta von:

Geht's noch? Nachdenken über Energiedemokratie / von Jens Todt - Lübeck [u.a.] : Naturwald Akademie [u.a.], 2022. - 12 S. - (VorAB Impuls ; 3)

WI-UVW-99/3

Hisschemöller, Matthijs ; Kireyeu, Viktor ; Freude, Tara ; Guerin, Florian ; Likhacheva, Olga ; Pierantoni, Ilenia ; Sopina, Ana ; **Wirth, Timo von** ; Obad Scitaroci, Bojana Bojanic ; Mancebo, Francois:

Conflicting perspectives on urban landscape quality in six urban regions in Europe and their implications for urban transitions. In: Cities, 131 (2022), 12 S.

WI-TiWi-2

Wuppertal Institut für Klima, Umwelt Energie (Hrsg.):

Transformationslücke schließen : Handeln unter Hochdruck. - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 42 S. - (Zukunftsimpuls ; 24)

ISSN 2701-3200

FO-245-23/24

Wuppertal Institut für Klima, Umwelt Energie (Hrsg.):

DiLink : digitale Lösungen für industrielle Kunststoffkreisläufe : BMBF-Fördermaßnahme „ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft - innovative Produktkreisläufe“ ; Abschlussbericht / Projektkoordination : Holger Berg. - Wuppertal : Wuppertal Institut Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 136 S. : graph. Darst.

FO-243-155

Oberthür, Sebastian ; Otto, Simon ; Vidal, Adrián ; Hall, Catherine ; **Xia-Bauer, Chun** ; Van de Ven, Dirk-Jan ; Hasselt, Harro von ; Kreibich, Nicolas ; García de Jalón, Silvestre ; Obergassel, Wolfgang:

Assessing sectoral governance gaps and policy options (deliverable 6.1) / Sebastian Oberthür - Wuppertal : Wuppertal Inst. für Klima, Umwelt, Energie, 2022. - 11 S. - (NDC aspects)

FO-242-391/6.1

Yetano Roche, María:

Built for net-zero : analysis of long-term greenhouse gas emission pathways for the Nigerian cement sector. In: Journal of cleaner production, 383 (2023), 12 S.

WI-MYR-11

Allgemeines

Atlas der Globalisierung : ungleiche Welt / [Hrsg.: Stefan Mahlke ...]. - Berlin : TAZ-Verl.- und Vertriebsges., 2022. - 169 S. : graph. Darst., Kt.

Einheitssacht.: Le monde diplomatique <dt.>

ISBN 978-3-937683-93-5

AL-02-25/22

Adressbuch der Windenergie 2023. - Stuttgart : Technischer Fachverlag, 2023. - 229 S.

AL-041-2

Schubert, Klaus ; Klein, Martina:

Das Politiklexikon : Begriffe, Fakten, Zusammenhänge. - 8., vollständig überarb. und erw. Aufl. - Bonn : Dietz, 2022. - 395 S. : graph. Darst.

ISBN 978-3-8012-0505-8

AL-10-9

Bernauer, Thomas:

Einführung in die Politikwissenschaft / Thomas Bernauer - 5. überarb. Aufl.. - Baden-Baden : Nomos-Verl.-Ges., 2022. - 598 S. : graph. Darst. - (Studienkurs Politikwissenschaft)

ISBN 978-3-8487-7938-3

AL-18-76

Jahresbericht 2021 : 30 Jahre DBU / Deutsche Bundesstiftung Umwelt. - Osnabrück : Dt. Bundesstiftung Umwelt, 2022. - 194 S. : zahlr. Ill., graph. Darst.

AL-126-5/21

Weidenbach, Vera:

Die unerzählte Geschichte : wie Frauen die moderne Welt erschufen - und warum wir sie nicht kennen / Vera Weidenbach. - Hamburg : Rowohlt, 2022. - 345 S. - (rororo ; 00827)

ISBN 978-3-499-00827-6

AL-15-25

Hauschildt, Jürgen ; Salomo, Sören ; Schultz, Carsten ; Kock, Alexander:

Innovationsmanagement. 7. Aufl. - München : Vahlen, 2023. - viii, 380 S. : graph. Darst.

ISBN 978-3-8006-36624-9

AL-339-18

Ries, Antje:

Projektmanagement Schritt für Schritt : Arbeitsbuch / Antje Ries. - 2. Aufl.. - München : UVK, 2022. - 184 S. - (UTB ; 5103)

ISBN 978-3-8252-5973-0

AL-339-7

Grunwald, Armin:

Technikfolgenabschätzung : Einführung / Armin Grunwald. - 3. aktu. und erw. Aufl.. - Berlin : Ed. Sigma, 2022. - 318 S. - (NomosBibliothek)

ISBN 978-3-8487-8498-1

AL-42-24

Keese, Christoph:

Life changer - Zukunft made in Germany. - München : Penguin-Verlag, 2022. - 336 S.

ISBN 978-3-328-60247-7

AL-49-14/1

Ezrachi, Ariel ; Stucke, Maurice E.:

How big-tech barons smash innovation- and how to strike back. - New York : Harper, 2022. - 277 S.

ISBN 978-0-06303-088-6

AL-49-59

Elektronische Bibliothek

Hausintern verfügbar unter: http://intranet/wiki/Elektronische_Bibliothek

Verzwick : vom Umgang mit Nachhaltigkeitsdilemmata / Verein für ökologische Kommunikation (Hrsg.). - München : Oekom-Verl., 2022. - 121 S. : Ill. - (Politische Ökologie ; 170)

ISBN 978-3-96238-399-2

EB-01116

Handbuch Politische Ökologie [elektronische Ressource] : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden / Daniela Gottschlich , Uta von Winterfeld ... (Hrsg.). - Bielefeld : Transcript, 2022. - 593 S. - (Edition Politik ; 110)

ISBN 978-3-8394-5627-9

URL: [https://www.transcript-](https://www.transcript-verlag.de/media/pdf/f2/44/f5/oa978383945627977JTcKWgfgwyG.pdf)

[verlag.de/media/pdf/f2/44/f5/oa978383945627977JTcKWgfgwyG.pdf](https://www.transcript-verlag.de/media/pdf/f2/44/f5/oa978383945627977JTcKWgfgwyG.pdf)

EB-01118

Culture and sustainable development in the city : urban spaces of possibilities [elektronische Ressource] / ed. by Sacha Kagan. - London : Routledge, 2023. - 250 S. - (Routledge research in planning and urban design)

ISBN 978-1-003230-49-6

EB-01119

Kempf, Claudia ; Bettzüge, Marc Oliver:

Energiepolitik [elektronische Bibliothek]. - Bonn : Bundeszentrale für politische Bildung, 2022. - 56 S. - (Aus Politik und Zeitgeschichte ; 46-47)

EB-01120

Energie

Seeliger, Andreas:

Energiepolitik : volkswirtschaftliche Grundlagen zu Wirtschaftlichkeit, Versorgungssicherheit und Umweltverträglichkeit / von Andreas Seeliger. - 2. Aufl.. - München : Vahlen, 2022. - xiii, 230 S.

ISBN 978-3-8006-6897-7

EN-03-13

Klimaschutz und Energiewende in Deutschland : Herausforderungen, Lösungsbeiträge, Zukunftsperspektiven / Udo Sahling (Hrsg.). - Berlin : Springer, 2022. - xviii, 871 S.

ISBN 978-3-662-62021-2

EN-03-2

Jahresbericht 2022 : Fakten und Trends 2021/22 / [Hrsg.: Verein der Kohlenimporteure]. - Hamburg : Verein der Kohlenimporteure, 2022. - 87 S. : graph. Darst., Kt.

EN-212-19/22

Mit Wasserstoff zur Klimaneutralität - von der Forschung in die Anwendung : Jahrestagung 2021 des Forschungsverbunds Erneuerbare Energien ; 10. und 11. November 2021 / [Hrsg.: Forschungsverbund Erneuerbare Energien. Red.: Petra Szczepanski ...]. - Berlin : Forschungsverbund Erneuerbare Energien, 2022. - 108 S. : Ill., graph. Darst. - (FVEE Themen ; 2021)

EN-341-33/21

Röbiger, Monika:

Die Wasserstoffwende : so funktioniert die Energie der Zukunft / Monika Röbiger. - Hamburg : Ed. Körber, 2022. - 254 S.

ISBN 978-3-89684-295-4

EN-35-8

Klimapolitik / Neue Wohlstandsmodelle / Postwachstum

3 Grad mehr : ein Blick in die drohende Heißzeit und wie uns die Natur helfen kann, sie zu verhindern / Klaus Wiegandt (Hrsg.). - München : Oekom, 2022. - 347 S. - (Forum für Verantwortung)

ISBN 978-3-96238369-5

KL-a1-26 A

Thunberg, Greta:

The climate book / created by Greta Thunberg. - Dublin : Penguin Books, 2022. - 446 S.

ISBN 978-0-241-54747

KL-a1-28

Greinke, Lena:

Krise als Chance? Auswirkungen der COVID-19-Pandemie auf ländliche Räume / Lena Greinke ... (Hg.). - Münster : LIT Verl., 2022. - 183 S. - (Ländliche Räume ; 9)

ISBN 978-3-643-15082-0

NW-13-12

Reheis, Fritz:

Erhalten und erneuern : nur Kreisläufe sind nachhaltig, Durchläufe nicht. - Hamburg : VSA, 2022. - 138 S.

ISBN 978-3-96488-163-2

NW-21-9

Neue Arbeit? Neues Denken: Digitalisierung, Themen, Trends. - Hamburg : Brand eins Medien, 2022. - 130 S. - (Brand eins / thema : IT-Dienstleister ; 2023)

NW-24-12

Adler, Frank:

Wachstumskritik, Postwachstum, Degrowth : Wegweiser aus der (kapitalistischen) Zivilisationskrise / Frank Adler. - München : Oekom-Verl., 2022. - 607 S.

ISBN 978-3-6238-364-0

NW-332-13/1

Herrmann, Ulrike:

Das Ende des Kapitalismus : warum Wachstum und Klimaschutz nicht vereinbar sind - und wie wir in Zukunft leben werden / Ulrike Herrmann. - 1. Aufl. - Köln : Kiepenheuer & Witsch, 2022. - 340 S.

ISBN 978-3-462-00255-3

NW-332-133

Handbuch Politische Ökologie : Theorien, Konflikte, Begriffe, Methoden / Daniela Gottschlich ... (Hrsg.). - Bielefeld : Transcript, 2022. - 593 S. - (Edition Politik ; 110)

ISBN 978-3-8394-5627-9

NW-332-72

8. Jahrbuch Nachhaltige Ökonomie. Im Brennpunkt: Kommunale Wärmewende / [Hrsg.: Holger Rogall ...]. - Marburg : Metropolis-Verl., 2022. - 318 S. : graph. Darst.

ISBN 978-3-7316-1531-6

NW-332-77/8

Bernd, Schleich:

Vom betrieblichen Umweltschutz zur großen Transformation : Festschrift für Prof. Dr. Maximilian Gege / Bernd Schleich ... (Hrsg.). - München : Oekom Verlag, 2022. - 424 S.

ISBN 978-3-396238-378-7

UM-03-41

Grunwald, Armin ; Kopfmüller, Jürgen:

Nachhaltigkeit / Armin Grunwald, Jürgen Kopfmüller. - 3., aktualisierte und erw. Aufl.. - Frankfurt [u.a.] : Campus-Verl., 2022. - 400 S. - (Campus Studium)

ISBN 978-3-593-51402-4

UM-055-34

Dixon-Declève, Sandrine ; Gaffney, Owen ; Randers, Jørgen ; Rockström, Johan ; Stoknes, Per Espen:

Earth for All : ein Survivalguide für unseren Planeten ; der neue Bericht an den Club of Rome, 50 Jahre nach „die Grenzen des Wachstums“ / Sandrine Dixon-Declève - München : Oekom, 2022. - 249 S.

UM-0581-15

Dixon-Declève, Sandrine ; Gaffney, Owen ; Randers, Jørgen ; Rockström, Johan:

Earth for all : a survival guide for humanity ; a report to the Club of Rome (2022) fifty years after The Limits to Growth (1972) . - Gabriola Island : New society publishers, 2022. - xx, 195 S.

ISBN 978-0-86571-986-6

UM-0581-15 U

Miller, Ronald E. ; Blair, Peter D.:

Input-output analysis : foundations and extensions. - 3. ed. - Cambridge : Cambridge Univ. Press, 2022. - xxxiii, 812 S.

UM-22-1

Handbuch Ersatzbaustoffe : Grundlagen für den Einsatz im Straßen- und Erdbau. - 7. Aufl. - Düsseldorf : REMEX GmbH, 2022. - 326 S.

ISBN 978-3-9824589-0-6

UM-90-20

Büscher, Bram ; Fletcher, Robert:

Die Naturschutzrevolution : radikale Ideen zur Überwindung des Anthropozäns. - Wien : Passagen, 2022. - 257 S. - (Passagen Thema)

Einheitssacht.: The conservation revolution

ISBN 978-3-709-20521-1

UM-a11-5

Corona und Nachhaltigkeit : Lernen aus der Krise für eine nachhaltige Entwicklung / Cornelia Soetbeer .. (Hrsg.). - München : Oekom-Verl., 2022. - 111 S. : graph. Darst. - (DBU-Umweltkommunikation ; 16)

ISBN 978-3-8726-005-6

UM-a7-102/16

Verkehr / Stadtentwicklung

Innenstädte transformieren! [Hrsg.: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung. Red.: Marion Klemme ...]. - Stuttgart : Steiner, 2022. - 149 S. : Ill., graph. Darst. - (Informationen zur Raumentwicklung ; 2/2022)

VE-32-262/22-2

ÖPNV-Report Deutschland 2022/23 / [Red.: Lothar Kuttig ...]. - Hamburg : DVV Media [u.a.], 2022. - 66 S. : zahlr. Ill., graph. Darst.

ISBN 978-3-96892-166-2

VE-43-6/22

Gesellschaftliche Vielfalt im Verkehrssystem [Hrsg.: Verkehrsclub Österreich]. - Wien : Verkehrsclub Österreich, 2022. - 32 S. : zahlr. Ill. und graph. Darst. - (Mobilität mit Zukunft ; 3/2022)

ISBN 3-903265-14-1

VE-62-8

Abschied von Kohle und Auto? : sozial-ökologische Transformationskonflikte um Energie und Mobilität / Klaus Dörre ... (Hg.). - 2. aktual. Aufl. - Frankfurt a.M. : Campus, 2022. - 353 S. - (Internationale Arbeitsstudien ; 26)

ISBN 978-3-593-51178-8

VE-a1-12 A