

Für Mensch und Umwelt

Stand: 1. August 2024

Fachbibliothek Umwelt

Neuerwerbungen Juli 2024

Hinweise für die Benutzung

Die vorliegende Neuerwerbungsliste ist nach den Systematikgruppen der Systematik der Fachbibliothek Umwelt des Umweltbundesamtes sortiert.

Die Liste beinhaltet eine Auswahl aktueller Neuzugänge der Fachbibliothek Umwelt im angegebenen Zeitraum, die in den 3 Teilbibliotheken ausgeliehen oder eingesehen werden können.

Die Teilbibliotheken der Fachbibliothek Umwelt sind nach folgendem Schlüssel dargestellt:

Bibl. Dessau	=	Hauptstelle Dessau-Roßlau
Bibl. Berlin	=	Zweigstelle Berlin-Buchholzweg
Bibl. Bad Elster	=	Zweigstelle Bad Elster

Mitarbeiter/innen in den UBA-Dienstgebäuden Berlin-Buchholzweg, in Bad Elster wenden sich mit Ausleihwünschen bitte direkt an ihre jeweilige Bibliotheks-Zweigstelle vor Ort.

Erläuterungen zu den verzeichneten Titeln

Jede Titelaufnahme beginnt mit der Standortsignatur (z.B. **AB100023**) unter der das angegebene Werk in der Bibliothek zu finden ist. Am Ende jeder Titelaufnahme finden Sie die Anzahl der vorhandenen Exemplare mit der Information, in welcher Bibliotheks-Zweigstelle sich Exemplare befinden und ob es sich um Präsenz- oder Freihandbestand handelt. Titel deren Standortsignatur mit **XE00** beginnen, befinden sich in unserer Zweigstelle in Bad Elster. Diese Titel sind dort einseh- und ausleihbar, bzw. können von dort angefordert werden.

Die aufgeführten Online-Zeitschriften im Neuzugang, sind ausschließlich hausintern Mitarbeiter:innen des Umweltbundesamtes zugänglich. Für einige Zugriffe wird ein Passwort benötigt, welches in der Bibliothek erfragt werden kann.

Die Neuerwerbungsliste finden Sie neben weiteren Informationen auch im hausinternen INTRANET auf der Homepage der Fachbibliothek Umwelt sowie im INTERNET unter <http://www.umweltbundesamt.de/das-uba/fachbibliothek-umwelt>

Herausgeber:

**Umweltbundesamt, Fachbibliothek Umwelt,
Wörlitzer Platz 1, 06844 Dessau-Roßlau
Tel.: (0340) 2103 2305, FAX: (0340) 2103 2131, e-mail: bibliothek@uba.de**

Inhaltsverzeichnis

AR	Architektur, Bauwesen, Ökologisches Bauen	4
AU	Aus- und Fortbildung.....	4
CH	Chemie.....	5
ED	Elektronische Datenverarbeitung (EDV), Informationstechnologie (IT), Digitalisierung.....	5
EN	Energie, Kernenergie.....	6
LA	Lärminderung, Erschütterungen	7
LF	Land- und Forstwirtschaft	8
LU	Luftreinhaltung.....	9
ME	Medizin	10
NA	Naturschutz, Landschaftsplanung, Landschaftspflege.....	11
PL	Planungs- und Verwaltungswissenschaft	12
RA	Raumplanung, Siedlungswesen, Verkehr	12
SO	Sozialwissenschaften	13
UM	Umweltschutz allgemein, Umweltpolitik, Umweltgeschichte	14
UR	Umweltrecht.....	14
WA	Wasserwirtschaft.....	15
EA	Einzelansätze.....	15
EB	Onlinebücher.....	18
FB	Forschungsberichte.....	22
MM	Multimedia.....	29
PO	Poster	30
VO	Vorträge.....	31

AR **Architektur, Bauwesen, Ökologisches Bauen**

1. Signatur: AR210019/33

Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung [Herausgebendes Organ] : **Bauwende : Zukunft Bau Kongress 2023 / Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)**. - Bonn : Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR), 2024. - 251 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-87994-101-8

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1334883157/04> [Inhaltsverzeichnis]

2. Signatur: AR520251

Bayerisches Landesamt für Umwelt [Herausgebendes Organ] : **Klimaanpassung in der Stadt / Bayerisches Landesamt für Umwelt**. - Augsburg : Bayerisches Landesamt für Umwelt, April 2024. - 23 Seiten : Illustrationen.

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

AU **Aus- und Fortbildung**

3. Signatur: AU270690

Becker, Marisa : **Nachhaltigkeit** / Marisa Becker. - Originalausgabe. - Hamburg : Carlsen Verlag, April 2024. - 262 Seiten : Illustrationen. - (Carlsen Klartext). - ISBN 978-3-551-32081-0

3 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar; 3. Ex.: Bibl. Bad Elster, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1285989848/04> [Inhaltsverzeichnis]

CH Chemie

4. Signatur: CH040215/2023

Lebensmittelverband Deutschland e.V. [Herausgebendes Organ] : **Jahresbericht 2023 : 70. ordentliche Mitgliederversammlung des Lebensmittelverbands Deutschland / Lebensmittelverband Deutschland.** - Erstaufgabe. - Berlin : Lebensmittelverband Deutschland, 2024. - 286 Seiten : Illustrationen. - (Jahresbericht / Lebensmittelverband e.V. / Lebensmittelverband Deutschland e.V. ; 2023)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

ED Elektronische Datenverarbeitung (EDV), Informationstechnologie (IT), Digitalisierung

5. Signatur: ED150092

Henke, Anna-Sophia : **Digitale Kooperationsnetzwerke in KMU – arbeitswissenschaftliche Handlungsempfehlungen zur Einführung** / Anna-Sophia Henke. - Düren : Shaker Verlag, 2024. - XIV, 307 Seiten : Illustrationen + 1 CD-ROM. - (Forschungsberichte Arbeitswissenschaft/Arbeitspsychologie ; Band 15) Dissertation, Brandenburgisch Technische Universität, Cottbus-Senftenberg, 2024. - ISBN 978-3-8440-9408-4

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1317787420/04> [Inhaltsverzeichnis]

6. Signatur: ED150093

Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung [Herausgebendes Organ] : **Räumliche Wirkungen von Smart-City-Maßnahmen : Ansätze und Methoden zu deren Messung /**

Herausgeber: Bundesinstitut für Bau-, Stadt und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR). - Stand: Februar 2024. - Bonn : Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR), 2024. - 51 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-87994-558-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1331728428/04> [Inhaltsverzeichnis]

EN Energie, Kernenergie

7. Signatur: EN251159

Karras, Jana : **Legal barriers to the energy modernisation of dwellings occupied by low-income tenants and opportunities to overcome these barriers : case study of Germany /** Jana Karras. - 1. Auflage. - Wiesbaden : Springer, [2024]. - xv, 223 Seiten. - ISBN 978-3-658-44192-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

8. Signatur: EN410707

Stöppler, Malte : **Konzeption von Agri-Photovoltaik-Anlagen /** Malte Stöppler [und 5 weitere]. - Straubing : Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe, März 2024. - 128 Seiten : Illustrationen, Diagramme. - (Berichte aus dem TFZ / Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe (Straubing) ; 85)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1328912167/04> [Inhaltsverzeichnis]

9. Signatur: EN750529

Raben, Marie Johanna : **Möglichkeiten zur verstärkten Berücksichtigung von Umweltschutzaspekten im Ausschreibungssystem des EEG und WindSeeG** / Marie Johanna Raben. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2024. - 271 Seiten. - (Schriften zum Umweltenergierecht / hrsg. von Helmuth Schulze-Fielitz ... ; 40). - Dissertation, Universität, Hamburg, 2023. - ISBN 978-3-7560-1245-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

10. Signatur: EN750531

Gerstner, Stephan [Herausgeber/in]; Gundel, Jörg [Herausgeber/in] : **Energiesicherungsrecht : Kommentar** / herausgegeben von Dr. Stephan Gerstner (Rechtsanwalt, Berlin), Prof. Dr. Jörg Gundel (Professor an der Universität Bayreuth) ; bearbeitet von Dr. Julian Augustin [und 21 weiteren]. - München : C.H. Beck, 2024. - XVI, 962 Seiten. - ISBN 978-3-406-81648-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1322692122/04> [Inhaltsverzeichnis]

LA **Lärminderung, Erschütterungen**

11. Signatur: LA060002/3733,E,2024

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgeber/in] : **Geräusche bei Rohrleitungen : VDI 3733, Entwurf** / Verein Deutscher Ingenieure. - Berlin : Beuth-Verlag GmbH, Juli 2024. - 40 Seiten : Illustrationen. - (VDI Handbuch Lärminderung, Teil 1-4 / Verein Deutscher Ingenieure ; 3733,E)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

LF Land- und Forstwirtschaft

12. Signatur: LF270308

Mehr Natur : Bunter, lebendiger, grüner mit Bauhaus / Robert Köhler Herausgeber/in. - Mannheim : Bauhaus GmbH & Co KG, [2024]. - 51 Seiten

1 Exemplar (Bibl. Berlin, entleihbar)

13. Signatur: LF401095

Zamora Pereira, Juan Carlos : **Assessing the risk of extreme drought periods in mature forests of Norway spruce and silver fir** / Juan Carlos Zamora Pereira. - Freiburg : Albert-Ludwigs-Universität Freiburg. Professur für Forstökonomie und Forstplanung, [2024]. - XVII, 114 Seiten : Illustrationen. - (Research Papers / Universität Freiburg im Breisgau. Professur für Forstökonomie und Forstplanung ; Volume 13). - Dissertation, Albert-Ludwigs-Universität, Freiburg, 2023. - ISBN 978-3-943842-14-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1330970918/04> [Inhaltsverzeichnis]

14. Signatur: LF401096

Nölte, Anja : **Modeling climate change impacts and drivers on temperate and tropical forest productivity** / Anja Nölte. - Freiburg : Albert-Ludwigs-Universität Freiburg. Professur für Forstökonomie und Forstplanung, [2024]. - 170 Seiten : Illustrationen. - (Research Papers / Universität Freiburg im Breisgau. Professur für Forstökonomie und Forstplanung ; Volume 14). - Disseratation, Albert-Ludwigs-Universität, Freiburg, 2023. - ISBN 978-3-943842-15-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1330600975/04> [Inhaltsverzeichnis]

15. Signatur: LF410763

Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft [Herausgebendes Organ] : **Fledermäuse in Naturwaldreservaten : Rußrindenkrankheiten in ganz Bayern ; Buche und Eiche im Trockenstress** / Herausgeber: Dr. Peter Pröbstle. - Freising : Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft, Juli 2024. - 39 Seiten : Illustrationen. - (LWF: Waldforschung aktuell / Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft ; Ausgabe 147)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

16. Signatur: LF900148

Schwehn, Julian : **Energiebedarf von Traktoren und ausgewählten Anbaugeräten in der Außenwirtschaft landwirtschaftlicher Betriebe** / Julian Schwehn. - Düren : Shaker Verlag, 2024. - 153 Seiten : Illustrationen. - (Forschungsbericht Agrartechnik des Arbeitskreises Forschung und Lehre der Max-Eyth-Gesellschaft Agrartechnik im VDI (VDI-MEG) / Max-Eyth-Gesellschaft für Agrartechnik. Fachausschuss Forschung und Lehre ; 637). - Dissertation, Universität Hohenheim, 2024. - ISBN 978-3-8440-9429-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1321026757/04> [Inhaltsverzeichnis]

LU Luftreinhaltung

17. Signatur: LU351164/2023

Prüfbericht zur Berechnung der deutschen Treibhausgasemissionen für das Jahr 2023 : Prüfung und Bewertung der Emissionsdaten gemäß § 12 Abs. 1 Bundes-Klimaschutzgesetz / Expertenrat für Klimafragen. - Version vom 22.04.2024. - Berlin : Geschäftsstelle Expertenrat für Klimafragen, 15. April 2024. - 135 Seiten : Illustrationen. (Prüfbericht zur Berechnung der deutschen Treibhausgasemissionen für das Jahr ... / Expertenrat für Klimafragen ; 2023)

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

18. Signatur: LU351164/2023,TB

Technisches Begleitdokument zum Prüfbericht zur Berechnung der deutschen Treibhausgasemissionen für das Jahr 2023 : Prüfung und Bewertung der Emissionsdaten gemäß § 12 Abs. 1 Bundes-Klimaschutzgesetz / Expertenrat für Klimafragen. - Version vom 22.04.2024. - Berlin : Geschäftsstelle Expertenrat für Klimafragen, 15. April 2024. - 59 Seiten : Illustrationen. (Prüfbericht zur Berechnung der deutschen Treibhausgasemissionen für das Jahr ... / Expertenrat für Klimafragen ; 2023,TB)

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

19. Signatur: LU351174

Gutachten zur Prüfung der Treibhausgas-Projektionsdaten 2024 : Sondergutachten gemäß § 12 Abs. 4 Bundes-Klimaschutzgesetz / Expertenrat für Klimafragen Herausgebendes Organ. - Version vom 07.06.2024. - Berlin : Deutschland. Umweltbundesamt. Expertenrat für Klimafragen. Geschäftsstelle Berlin, 2024. - 133 Seiten : Illustrationen

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

ME Medizin

20. Signatur: ME380070/(4)

Esch, Tobias; Esch, Sonja Maren : **Stressbewältigung : Mind-Body-Medizin, Achtsamkeit, Resilienz. ; das Manual zum BERN-Programm nach Prof. Esch (Behavior, Exercise, Relaxation, Nutrition)** / Tobias Esch, Sonja Maren Esch. - 4., durchgesehene und korrigierte Auflage. - Berlin : Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, [2024]. - 184 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-95466-832-8

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1310054266/04> [Inhaltsverzeichnis]

21. Signatur: ME400650

Die Heilkraft der Natur : von der Biologie des Menschen, natürlichen Wirkstoffen und gesundheitsfördernden Therapien ; Natur Sonderausgabe 2024 / Herausgeberin: Katja Kohlhammer. - Leinfelden-Echterdingen : Konradin Medien, [2024]. - 98 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

NA Naturschutz, Landschaftsplanung, Landschaftspflege

22. Signatur: NA300625

Sachverständigenrat für Umweltfragen ; Deutschland. Wissenschaftlicher Beirat für Biodiversität und Genetische Ressourcen ; Deutschland. Wissenschaftlicher Beirat für Waldpolitik : **Renaturierung: Biodiversität stärken, Flächen zukunftsfähig bewirtschaften** / Sachverständigenrat für Umweltfragen (SRU), Wissenschaftlicher Beirat für Biodiversität und Genetische Ressourcen (WBBGR), Wissenschaftlicher Beirat für Waldpolitik (WBW). - Berlin : Sachverständigenrat für Umweltfragen (SRU), April 2024. - 87 Seiten : Illustrationen. - (Stellungnahme / Sachverständigenrat für Umweltfragen). - ISBN 978-3-947370-28-3

2 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1327049856/04> [Inhaltsverzeichnis]

23. Signatur: NA300627

Planetare Gesundheit : wie Mensch und Ökosysteme gesund / oekom e.V.- Verein für ökologische Kommunikation (Hrsg.) ; mitherausgegeben von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt. - München : oekom verlag, Gesellschaft für ökologische Kommunikation mbH, Juni 2024. - 121 Seiten : Illustrationen. - (Politische Ökologie / Oekom e.V. ; 177). - ISBN 978-3-98726-083-4

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1334115893/04> [Inhaltsverzeichnis]

PL Planungs- und Verwaltungswissenschaft

24. Signatur: PL300337

Ruschen, Andrea : **Neue Beratungsbedarfe für die Arbeitswelten der Postmoderne : zur Relevanz eines psychodynamischen Business Coachings** / Andrea Ruschen. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2024. - 477 Seiten : Illustrationen. - Dissertation, Universität Bremen, 2023. - ISBN 978-3-7560-1422-4

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://www.gbv.de/dms/zbw/1888191384.pdf> [Inhaltsverzeichnis]

25. Signatur: PL300338

Schulte, Katharina : **Trust in Hybrid Teams : an Empirical Investigation of Antecedents and Mechanisms** / by Katharina Schulte. - 1. Auflage. - Dortmund : Department of Business and Economics of the TU Dortmund University, [2024]. - XV, 221 Seiten : Illustrationen. - (Technology and Management Series ; No. 31). - Dissertation, TU Dortmund, 2024

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/132930537x/04> [Inhaltsverzeichnis]

RA Raumplanung, Siedlungswesen, Verkehr

26. Signatur: RA201249

Transformationen in den Braunkohleregionen / Herausgeber Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung. - Redaktionsschluss: 15. April 2024. - Stuttgart : Franz Steiner Verlag, [2024]. - 211 Seiten : Illustrationen. - (Informationen zur Raumentwicklung / Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR) ; 2023/3-4)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

SO Sozialwissenschaften

27. Signatur: SO170600/(2)

Joos, Klemens : **Convincing political stakeholders : successful lobbying through process competence in the complex decision-making system of the European Union** / Klemens Joos. - 2nd revised and extended edition. - Weinheim : Wiley-VCH-Verlag GmbH, [2024]. - 577 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-527-51138-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1285283236/04> [Inhaltsverzeichnis]

28. Signatur: SO360213

Klink-Lehmann, Jeanette Leila : **A puzzle piece in deciphering the conundrum of sustainable consumption and production : empirical analysis focusing on the communication and information process in the fruit juice and meat sector** / Jeanette Leila Klink-Lehmann. - 1. Auflage. - Hamburg : Verlag Dr. Kovac, 2024. - XXIV, 347 Seiten : Illustrationen. - (Schriftenreihe Studien zum Konsumentenverhalten ; Band 95). - Dissertation, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn, 2024. - ISBN 978-3-339-14032-6

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/132795012x/04> [Inhaltsverzeichnis]

29. Signatur: SO430050

Klimagerechtigkeit : Stellungnahme / herausgegeben vom Deutschen Ethikrat. - Berlin : Deutscher Ethikrat, 13. März 2024. - 128 Seiten

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

UM Umweltschutz allgemein, Umweltpolitik, Umweltgeschichte

30. Signatur: UM040705/2023

Jahresbericht 2023 : unsere Umwelt, unser Auftrag, unsere Kompetenz / Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz. - Stand: Juni 2024. - Jena : TLUBN, [2024]. - 116 Seiten : Illustrationen. - (Jahresbericht / Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz ; 2023)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

UR Umweltrecht

31. Signatur: UR100422

Bartholomé, Sarah : **Computermodelle vor Gericht : die rechtliche Bewertung computergestützter Modellierungen zur Prognose von Umweltauswirkungen ; am Beispiel der Ausbauten der Flüsse Elbe und Weser** / Sarah Bartholomé. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2024. - 235 Seiten. - (Umweltrechtliche Studien / Sabine Schlacke [Hrsg.] ... ; Band 60) Dissertation, Universität, Bremen, 2023. - ISBN 978-3-7560-0885-8

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/133041537X/04> [Inhaltsverzeichnis]

WA Wasserwirtschaft

32. Signatur: WA100026/257

57. Essener Tagung für Wasserwirtschaft "Wege zur nachhaltigen Wasserwirtschaft und Gesellschaft" : 06. bis 08. März 2024 in der Messe Essen / Herausgegeben von Professor Dr.-Ing. habil. T. Wintgens. - Aachen : Gesellschaft zur Förderung der Siedlungswasserwirtschaft an der RWTH Aachen, 2024. - 1 Band (in getrennter Zählung) : Illustrationen. - (Gewässerschutz, Wasser, Abwasser / J. Pinnekamp [Hrsg.] ; M. Dohmann [Hrsg.] ; 257). - ISBN 978-3-938996-63-8

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1330988744/04> [Inhaltsverzeichnis]

EA Einzelaufsätze

1. Signatur: EA007861

Hitzfeld, Kristina [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet IV.1.3.2 - Umweltexposition und Grundwasserrisiken Pflanzenschutzmittel] : **Pflanzenschutzmittel-Rückstände in kleinen Gewässern der Agrarlandschaft - Handlungsbedarf besteht weiter /** Kristina L. Hitzfeld [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Online-Ressource (Seiten 10-13) : Illustrationen. In: Mitteilungen der Fachgruppe für Umweltchemie und Ökotoxikologie / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Fachgruppe Umweltchemie und Ökotoxikologie Herausgeber/in. - 30 (2024), Heft 1

URL:

https://www.gdch.de/fileadmin/downloads/Netzwerk_und_Strukturen/Fachgruppen/Umweltchemie_Oekotoxikologie/mblatt/2024/Heft124.pdf [Internet]

2. Signatur: EA007862

Tkalec, Žiga : **Innovative analytical methodologies for characterizing chemical exposure with a view to next-generation risk assessment** / Žiga Tkalec [and 20 others]. - 1 Online-Resource (16 pages); Dateigröße / Dateiumfang: 788 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 186 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108585> [Internet]

<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de> [Lizenz] CC-BY 4.0

3. Signatur: EA007863

Filter, Josefine [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.6 - Maßnahmen des Bodenschutzes] : **Nitrate-induced mobilization of trace elements in reduced groundwater environments** / Josefine Filter [and five others]. - 1 Online-Resource (9 pages); Dateigröße / Dateiumfang: 2,8 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 927 (2024) vom 1.6.2024

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.171961> [Internet]

<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de> [Lizenz] CC-BY 4.0

4. Signatur: EA007864

Ferrari, Alize J.; Santomauro, Damian Francesco : **Global incidence, prevalence, years lived with disability (YLDs), disability-adjusted life-years (DALYs), and healthy life expectancy (HALE) for 371 diseases and injuries in 204 countries and territories and 811 subnational locations, 1990-2021 : a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021** / Alize J Ferrari [and many others]. - Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,6 MB. In: The Lancet. - 430 (2024), Heft 10440, 1 Online-Ressource (pages 2133-2161)

URL:

[http://doi.org/10.1016/S0140-6736\(24\)00757-8](http://doi.org/10.1016/S0140-6736(24)00757-8) [Internet]

<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de> [Lizenz] CC-BY 4.0

5. Signatur: EA007867

Kienzler, Sarah [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.6 - Expositionsschätzung, gesundheitsbezogene Indikatoren] : **Die Gesundheitsbelastung durch Feinstaub (PM_{2,5}) in Deutschland 2010-2021** / Sarah Kienzler [und zwei weitere]. - 1 Online-Ressource (Seiten 50-61) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 550,24 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2024), Heft 1

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_5_dnk.pdf [Internet]

6. Signatur: EA007868

Liebmann, Liana [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.2 - Toxikologie, gesundheitsbezogene Umweltbeobachtung] : **Europäische Partnerschaft zur Bewertung von Risiken durch Chemikalien (PARC) – Deutschlands Beitrag im Überblick** / Liana Liebmann [und acht weitere]. - 1 Online-Ressource (Seiten 37-49); Dateigröße / Dateiumfang: 238,28 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2024), Heft 1

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_4_dnk_0.pdf [Internet]

7. Signatur: EA007869

Tobollik, Myriam [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.5 - Umweltmedizin und gesundheitliche Bewertung] : **How to estimate the environmental burden of disease of children and young adolescents in Germany – limitations and how to deal with them** / Myriam Tobollik [and three others] (German Environment Agency). - 1 Online-Ressource (24 pages) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 461 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - (2024)

URL:

<http://doi.org/10.2139/ssrn.4881504> [Internet]

8. Signatur: EA007870

Hintzsche, Matthias : **The European Environmental Noise Directive in Germany** / Matthias Hintzsche. - 1 Online-Resource (pages 98-102) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 478,41 KB. In: Proceedings of the NOISE-CON 2024 / NOISE-CON (2024 : New Orleans) (10. - 12. Juni 2024 : New Orleans). - Washington, DC. - (2024)

URL:

http://doi.org/10.3397/NC_2024_0011 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA007870.pdf>

[Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

EB Onlinebücher

1. Signatur: EB014282

Vogt, Rolf David : **Trends and patterns in surface water chemistry in Europe and North America between 1990 and 2020, with particular focus on calcium** / Author(s): Rolf David Vogt [and 19 others]. - Oslo, 29.01.2024. - 1 Online-Resource (64 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 7,7 MB. - (ICP Waters Report ; 156/2024) (NIVA rapport / Norsk Institutt for Vannforskning Herausgebendes Organ ; 7931/2024). - ISBN 978-82-577-7667-1

URL:

<https://niva.brage.unit.no/niva-xmlui/bitstream/handle/11250/3115580/7931-2024%20-%20Trends%20and%20patterns%20in%20surface%20water%20chemistry%20in%20Europe%20and%20North%20America%2C%20with%20a%20focus%20on%20calcium.pdf?sequence=4>

[Internet]

2. Signatur: EB014283

Wehnmann, Kai [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet V.1.2 - Strategien und Szenarien zu Klimaschutz und Energie] : **Treibhausgas-Projektionen 2024 - Ergebnisse kompakt** / von Kai Wehnmann, Karlotta Schultz (Umweltbundesamt, Dessau) ; Redaktion: Wehnmann, Kai, Schultz, Karlotta, op de Hipt, Kirsten, Purr, Katja. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2024. - 1 Onlineressource (26 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 17,0 MB. - (Treibhausgas-Projektionen für Deutschland / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/treibhausgas-projektionen-2024-ergebnisse-kompakt> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014283.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

3. Signatur: EB014284

Meilinger, Valentin [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.6 - Kompass - Klimafolgen und Anpassung in Deutschland] : **Ziele und Politikinstrumente für klimaresiliente Schwammstädte : Ergebnisse aus dem Forschungsprojekt "Neues Europäisches Bauhaus weiterdenken - AdNEB"** / Autorinnen und Autoren: Dr. Valentin Meilinger, Natàlia Garcia Soler, Andreas Vetter (Umweltbundesamt). - Stand: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Juni 2024]. - 1 Onlineressource (36 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 7,0 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ziele-politikinstrumente-fuer-klimaresiliente-schwammstaedte> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014284.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

4. Signatur: EB014285

Wieck, Stefanie [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet IV.1.2 - Biozide] :
Shaping a proper use of biocides : learning from national examples to enhance environmental protection during the use-phase of biocides / by Stefanie Wieck, Maren Ahting, Christoph Stang (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, June 2024. - 1 Online-Ressource (37 pages); Dateigröße / Dateiumfang: 980 KB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/shaping-a-proper-use-of-biocides> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014285.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

5. Signatur: EB014287

Ecker, Wolfgang : **Edge AI: KI nahe am Endgerät : Technologie für mehr Datenschutz, Energieeffizienz und Anwendungen in Echtzeit ; Whitepaper** / Autorinnen und Autoren: Prof. Dr. Wolfgang Ecker [und vier weitere]. - Stand: Juli 2024. - München, 4. Juli 2024. - 1 Online-Ressource (25 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 613 KB. - (Plattform Lernende Systeme / Lernende Systeme - Die Plattform für Künstliche Intelligenz Herausgebendes Organ ; Deutsche Akademie der Technikwissenschaften Mitwirkende/r)

URL:

<http://www.acatech.de/publikation/edge-ai/> [Internet]

6. Signatur: EB014288

Stieß, Immanuel : **Planetare Gesundheit und nachhaltige Ernährung in Kommunen : Ein Orientierungsrahmen für die kommunale Ernährungswende** / Autoren: Immanuel Stieß [und zwei weitere]. - Frankfurt am Main : ISOE, 2024. - 1 Online-Ressource (10 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,40 MB. - (ISOE Policy Brief ; 10)

URL:

<http://doi.org/10.5281/zenodo.11209674> [Internet]

7. Signatur: EB014289

Hillebrandt, Annette; Schwede, Dirk; Steretzeder, Josef : **Transformation zu einer zirkulären Bauwirtschaft als Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung** / Autorinnen und Autoren: Prof. Annette Hillebrandt, Prof. Dr. Dirk A. Schwede, Prof. Josef Steretzeder ; Redaktion: Markus Taubert. - Stand: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Juni 2024]. - 1 Onlineressource (48 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2460 KB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/transformation-zu-einer-zirkulaeren-bauwirtschaft> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014289.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

8. Signatur: EB014291

Deutschland. Umweltbundesamt ; Deutschland. Bundesamt für Naturschutz : **Für einen grünen und gerechten Wandel in Europa : Empfehlungen für die Umwelt- und Klimapolitik der EU in den kommenden Jahren** / von Umweltbundesamt (Dessau-Roßlau, Deutschland), Bundesamt für Naturschutz (Bonn, Deutschland). - Redaktionsschluss: 12. Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineressource (69 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1.358 KB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/fuer-einen-gruenen-gerechten-wandel-in-europa> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014291.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

1. Signatur: FB000977

Wittekind, Dietrich : **Lärmkartierung deutscher Meeresgebiete - Erstellung von interaktiven Lärmkarten für Nord- und Ostsee als Bewertungsgrundlage zur Umsetzung der EU Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie (MSRL)** / von Dr. Dietrich Wittekind (DW-ShipConsult GmbH, Schwentinental) ; Redaktion: Stefanie Werner. - Abschlussdatum: August 2014. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineresource (29 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,1 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/102)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/laermkartierung-deutscher-meeresgebiete-erstellung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000977.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: FB001283

Jacoby, Christian : **Umweltbelange des Tourismus in der Stadtplanung : Ermittlung von Umweltbelastungen und Minderungspotenzialen im Zusammenhang mit touristischen Aktivitäten im Kontext des urbanen Umweltschutzes ; Abschlussbericht** / von Prof. Dr.-Ing. Christian Jacoby, Vivien Kunze M.Sc. (Universität der Bundeswehr München), Prof. Dr. Thomas Bausch (Alpenforschungsinstitut GmbH) ; Redaktion: Ulrike Wachotsch. - Abschlussdatum: Dezember 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineresource (176 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 7,6 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/104)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltbelange-des-tourismus-in-der-stadtplanung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001283.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

3. Signatur: FB001291/ENG

Niklaß, Malte : **Testing of a verification scheme for integrating non-CO2 aviation effects into EU ETS : final report** / by Malte Niklaß [and three others] ; edited by: Kay Köhler. - Report completed in: July 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2024. - 1 Online-Resource (41 pages) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 3,0 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/26)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/testing-of-a-verification-scheme-for-integrating> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001291-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

4. Signatur: FB001292

Wozny, Florian : **Umsetzung der Clusterung in TREMOD : Abschlussbericht** / von Florian Wozny, Janina Scheelhaase (DLR Institut für Flughafenwesen und Luftverkehr, Köln) ; Redaktion: Kay Köhler. - Abschlussdatum: Mai 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineresource (13 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 656 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/28)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umsetzung-der-clusterung-in-tremod> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001292.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

5. Signatur: FB001293/ENG

Grewe, Volker : **DLR review of an EASA report requested by the European Commission : "Updated analysis of the non-CO2 climate impacts of aviation and potential policy measures pursuant to EU Emissions Trading System Directive Article 30(4)" ; final report** / by Volker Grewe [and five others] ; edited by: Kay Köhler. - Report completed in: December 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2024. - 1 Online-Resource (19 pages); Dateigröße / Dateiumfang: 506 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/29)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/dlr-review-of-an-easa-report-requested-the-european> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001293-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

6. Signatur: FB001294/ENG

Niklaß, Malte : **Decision parameters of an MRV scheme for integrating non-CO2 aviation effects into EU ETS : final report** / by Malte Niklaß [and eight others] ; edited by: Kay Köhler. - Report completed in: June 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2024. - 1 Online-Resource (20 pages) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1.243 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/30)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/decision-parameters-of-an-mrv-scheme-for> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001294-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

7. Signatur: FB001296

Döhler, Helmut : **Berechnung von Phosphor-Überschüssen der deutschen Landwirtschaft auf der Basis von regionalisierten P-Flächenbilanzen : Beschreibung der nationalen BVT in der Intensivtierhaltung unter der Berücksichtigung der BVT-Schlussfolgerungen (IRPP BREF 2017) im Bereich Aufbereitung von Gülle und Gärresten ; Abschlussbericht** / von Helmut Döhler, Susanne Döhler (DöhlerAgrar, Untermerzbach), Uwe Häußermann (Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement, Justus-Liebig-Universität Gießen, Gießen) ; Redaktion: Gabriele Borghardt. - Abschlussdatum: September 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineresource (50 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Karten; Dateigröße / Dateiumfang: 4,2 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/106)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/berechnung-von-phosphor-ueberschuessen-der> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001296.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

8. Signatur: FB001297

Döhler, Helmut : **Maßnahmen zur Minderung von Ammoniakemissionen und assoziierte Kosten für den Nutztierhaltungssektor Deutschlands : Umsetzung der nationalen BVT in der Intensivtierhaltung unter Berücksichtigung der BVT-Schlussfolgerungen des IRPP BREF 2017 ; Abschlussbericht** / von Helmut Döhler [und drei weiteren] ; Redaktion: Gabriele Borghardt. - Abschlussdatum: September 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineresource (124 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 6,7 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/105)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/massnahmen-zur-minderung-von-ammoniakemissionen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001297.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

9. Signatur: FB001301

Beaulieu, Michaël : **Hearing in penguins : Hörfähigkeiten von Pinguinen ; Abschlussbericht /** von Michaël Beaulieu [und 16 weiteren] ; Redaktion: Mirjam Müller. - Abschlussdatum: Juni 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineresource (109 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 4,4 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/100)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/hearing-in-penguins-hoerfaehigkeiten-von-pinguinen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001301.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

10. Signatur: FB001301/ENG

Beaulieu, Michaël : **Hearing in penguins : final report /** by Michaël Beaulieu [and 16 others] ; edited by: Mirjam Müller. - Report completed in: November 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2024. - 1 Online-Resource (108 pages) : Illustrationen, Diagramme, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 3,8 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/101)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/hearing-in-penguins> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001301-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

11. Signatur: FB001345

Toenges-Schuller, Nicola : **Stand des Wissens - Bedeutung von Vorläufersubstanzen für die Bildung von UFP : Abschlussbericht** / von Nicola Toenges-Schuller, Kirsten Etemad, Christiane Schneider (AVISO GmbH, Aachen) ; Redaktion: Dr. Bryan Hellack und Dr. Michael Elsasser. - Abschlussdatum: November 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juni 2024. - 1 Onlineresource (207 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 32,6 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/98)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/stand-des-wissens-bedeutung-von>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001345.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

12. Signatur: FB001360/ENG

Dahlmann, Katrin : **Software for a simplified estimation of CO2 equivalents of individual flights : final report** / by Katrin Dahlmann [and three others] ; edited by Kay Köhler. - Report completed in: December 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2024. - 1 Online-Resource (33 pages) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 3,2 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/27)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/software-for-a-simplified-estimation-of-co2>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001360-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

13. Signatur: FB001361/ENG

Plohr, Martin : **Testing of a monitoring and reporting scheme for integrating non-CO2 aviation effects into EU ETS : final report** / by Martin Plohr (DLR Institute of Propulsion Technology, Cologne), Katrin Dahlmann (DLR Institute of Atmospheric Physics, Oberpfaffenhofen), Malte Niklaß (DLR Air Transportation Systems) ; edited by: Kay Köhler. - Report completed in: December 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2024. - 1 Online-Resource (34 pages) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,4 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/25)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/testing-of-a-monitoring-reporting-scheme-for> [Internet
<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001361-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

14. Signatur: FB001401

Mustafa, Osama : **Identifizierung schützenswerter Gebiete mit fernerkundlichen Methoden zum Zwecke der Ausweitung des kohärenten Netzwerks an Schutzgebieten in der Antarktis : Abschlussbericht** / von Osama Mustafa [und drei weiteren] ; Redaktion: Fritz Hertel. - Abschlussdatum: Dezember 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineresource (243 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Karten, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 71,7 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/99)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/identifizierung-schuetzenswerter-gebiete> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001401.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

15. Signatur: FB001482/ENG

Reise, Judith : **Potential of blue carbon for global climate change mitigation : final report** / by Judith Reise [and four others] ; edited by: Katja Voß; Dr. Friederike Erxleben. - Report completed in: April 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2024. - 1 Online-Resource (39 pages) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 752 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/24)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/potential-of-blue-carbon-for-global-climate-change> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001482-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

MM Multimedia

1. Signatur: MM000124

Biomonitoring auf schädliche Chemikalien / Dr. Aline Murawski (Umweltbundesamt). - Köln, 16.07.2024. - 1 Online-Ressource (Podcast); Sonstige Angaben: 6 Minuten und 36 Sekunden. - ausgestrahlt am 16.07.2024 um 19:10 Uhr im Podcast "Zeitfragen"

URL:

<http://www.deutschlandfunkkultur.de/biomonitoring-auf-schaedliche-chemikalien-dlf-kultur-7ee0ae2d-100.html> [Internet]

2. Signatur: MM000125

Umwelt und Gesundheit: Wie passt das zusammen? / Dietrich Plaß [und eine weitere]. - Dessau-Roßlau, 2024. - 1 Online-Ressource (Podcast); 31 Minuten und 23 Sekunden. - (Podcast "Pustebume" / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ ; Folge 1)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/themen/podcast-pustebume-zu-umwelteinfluessen-auf-die> [Internet]

3. Signatur: MM000126

Wie misst man Gesundheit? / Dietrich Plaß [und zwei weitere]. - Dessau-Roßlau, 2024. - 1 Online-Ressource (Podcast); 35 Minuten und 6 Sekunden. - (Podcast "Pusteblume" / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ ; Folge 2)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/themen/podcast-pusteblume-zu-umwelteinflussen-auf-die> [Internet]

4. Signatur: MM000127

Wie kann man die globale Krankheitslast darstellen? / Dietrich Plaß [und zwei weitere]. - Dessau-Roßlau, 2024. - 1 Online-Ressource (Podcast); 38 Minuten und 2 Sekunden. - (Podcast "Pusteblume" / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ ; Folge 3)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/themen/podcast-pusteblume-zu-umwelteinflussen-auf-die> [Internet]

PO Poster

1. Signatur: PO000371

Coastal ecosystems : blue carbon storage / Reise, J. [and four others] ; design: Erik Tuckow. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [July 2024]. - 1 Online-Resource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 963 KB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/potential-of-blue-carbon-for-global-climate-change> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000371.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: PO000372

Küstenökosysteme : Blue Carbon Speicher / Reise, J. [und vier weitere] ; Gestaltung: Erik Tuckow. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [July 2024]. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 884 KB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/potential-of-blue-carbon-for-global-climate-change> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000372.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

VO Vorträge

1. Signatur: VO001587

Versauerungsmonitoring in deutschen Gewässern - Langzeitdaten aquatischer Lebensgemeinschaften zur Indikation von Umweltveränderungen / gehalten von: Jens Arle (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 12.03.2024. - 1 Online-Ressource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,3 MB

URL:

https://www.ufz.de/export/data/9/288097_2024-03_Arle_Versauerungsmonitoring_UBA_reduced.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001587.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: VO001588

Blinder Fleck Terrestrik: Wie das Projekt TerraChem zu einer Verbesserung der Risikobewertung von Chemikalien für terrestrische Ökosysteme beitragen möchte / gehalten von: Oliver Machate (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 11.03.2024. - 1 Online-Ressource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 666 KB

URL:

http://www.ufz.de/export/data/9/288113_2024-03_Machate_TerraChem_UBA.pdf [Internet]

3. Signatur: VO001589

Paralleles Monitoring von Pestiziden & biologischer Vielfalt / gehalten von: Philipp Vormeier (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 12.03.2024. - 1 Online-Ressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 813 KB

URL:

https://www.ufz.de/export/data/9/288199_2024-03_Vormeier_KgM_paralleles%20Monitoring%20von%20Pestiziden%20und%20biologischer%20Vielfalt_PV_red.pdf [Internet]

4. Signatur: VO001590

Extended Producer Responsibility - as a key tool in the e-waste collection and recycling system / presented by: Regina Kohlmeyer (German Environment Agency). - Bishkek, 08.02.2024. - 1 Online-Ressource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; 1,05 MB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001590.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

5. Signatur: VO001591

ROP (Rasschirennaja Otwetstvennostj Proiswoditelja) kak kljutschewoi instrument w sisteme sbora i pererabotki elektronnych otchodow / Regina Kohlmeyer (German Environment Agency). - Bishkek, 08.02.2024. - 1 Online-Ressource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; 1,05 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001591.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

6. Signatur: VO001592

Technologii sbora i pererabotki otsluschego svoi srok elektritscheskogo i elektronogo oborudowanija (OEEO) w Germanii / Regina Kohlmeyer (German Environment Agency). - Bishkek, 09.02.2024. - 1 Online-Ressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; 1,78 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001592.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

7. Signatur: VO001593

Kippunkte und Kippdynamiken im Klimasystem : Erkenntnisse und Risiken sowie klima- und sicherheitspolitische Relevanz / gehalten von: Dr. Mathias Ulrich (Umweltbundesamt). - Bamberg, 05.04.2024. - 1 Online-Ressource (41 Vortragsfolien) : Illustrationen

8. Signatur: VO001594

Ergebnisse der Lärmkartierung 2022 an Flughäfen / gehalten von: Matthias Hintzsche (Umweltbundesamt). - Frankfurt am Main, 13.04.2024. - 1 Online-Ressource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 9,09 MB

9. Signatur: VO001595

Prognosemodell für das Auftreten von Ausbrüchen des Puumala-Hantavirus / gehalten von: Dr. Anke Geduhn (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Online-Ressource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 962 KB

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/prognosemodell-fuer-das-auftreten-von-ausbruechen-des-puumala-hantavirus.pdf> [Internet]

10. Signatur: VO001596

Infektionserreger und Antibiotikaresistenzen im Abwasser: Wo stehen wir? / gehalten von: Birgit Walther (Umweltbundesamt). - Berlin, 18.04.2024. - 1 Online-Ressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,01 MB

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/infektionserreger-und-antibiotikaresistenzen-im-abwasser-wo-stehen-wir.pdf> [Internet]

11. Signatur: VO001597

Einzelstoffregulation der PFAS-20 nach Trinkwasserverordnung / gehalten von: Jochen Kuckelkorn (Umweltbundesamt). - Berlin, 19.04.2024. - 1 Online-Ressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 454 KB

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/einzelstoffregulation-der-pfas-20-nach-trinkwasserverordnung.pdf> [Internet]

12. Signatur: VO001598

Gerüche in der Innenraumluf : Forschungsergebnisse und -aktivitäten / gehalten von: Anja Daniels [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Berlin, 19.04.2024. - 1 Online-Ressource (30 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,03 MB

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/gerueche-in-der-innenraumluf-forschungsergebnisse-und-aktivitaeten.pdf> [Internet]

13. Signatur: VO001599

Heizen mit Holz – die Nebenwirkungen der Behaglichkeit und was durch angepasstes Verhalten verbessert werden kann / gehalten von: Christian Liesegang [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 19.04.2024. - 1 Online-Ressource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,77 MB

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/heizen-mit-holz-die-nebenwirkungen-der-behaglichkeit-und-was-durch-angepasstes-verhalten-verbessert-werden-kann.pdf> [Internet]

14. Signatur: VO001600

MnHexP bei Erwachsenen in Deutschland – vorläufige Ergebnisse aus GerES VI / gehalten von: Aline Murawski (Umweltbundesamt). - Recklinghausen, 19.04.2024. - 1 Online-Ressource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 847,27 KB

15. Signatur: VO001601

MnHexP bei Erwachsenen in Deutschland – vorläufige Ergebnisse aus GerES VI / gehalten von: Aline Murawski (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 18.04.2024. - 1 Online-Ressource (17 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,88 MB

16. Signatur: VO001602

Human-Biomonitoring – was Urin und Blut über die Schadstoffe in unserem Körper verraten / gehalten von: Dr. Aline Murawski (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 22.06.2024. - 1 Online-Ressource (24 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 776,58 KB

17. Signatur: VO001603

Die Stadt für morgen – ruhig und grün? / gehalten von: Matthias Hintzsche
(Umweltbundesamt). - Berlin, 23.04.2024. - 1 Online-Ressource (15 Vortragsfolien) :
Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 5,79 MB