

Fachbibliothek Umwelt

Neuerwerbungen Januar 2025

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

AL	Allgemeine Nachschlagewerke, Wörterbücher, Informationsmittel, Verzeichnisse.....	4
AR	Architektur, Bauwesen, Ökologisches Bauen	4
BI	Biologie	5
GE	Geowissenschaften, Bodenkunde	5
JU	Rechtswissenschaft.....	6
KL	Klimatologie Meteorologie.....	6
LA	Lärminderung, Erschütterungen	6
LF	Land- und Forstwirtschaft	7
LU	Luftreinhaltung	8
ME	Medizin	10
NA	Naturschutz, Landschaftsplanung, Landschaftspflege.....	11
PL	Planungswissenschaft Verwaltungswissenschaft.....	12
RA	Raumplanung, Siedlungswesen, Verkehr	12
SO	Sozialwissenschaften	13
TE	Technik.....	14
UM	Umweltschutz allgemein, Umweltpolitik, Umweltgeschichte	14
WA	Wasserwirtschaft	15
EA	Einzelaufsätze	17
EB	Onlinebücher	26
FB	Forschungsberichte	32
MM	Multimedia.....	42
PO	Poster	44
VO	Vorträge	45

AL Allgemeine Nachschlagewerke, Wörterbücher, Informationsmittel, Verzeichnisse

1. Signatur: AL350015/18076

Deutsches Institut für Normung [Herausgebendes Organ]: **Außenluft - Äquivalenz von automatischen Messungen von elementarem Kohlenstoff (EC) und organischem Kohlenstoff (OC) in PM : Technischer Report DIN CEN/TR 18076 = Ambient air - equivalence of automatic measurements of elemental carbon (EC) and organic carbon (OC) in pm** / Deutsches Institut für Normung. - Deutsche Fassung. - Berlin : Beuth Verlag, Oktober 2024. - 18 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

AR Architektur, Bauwesen, Ökologisches Bauen

2. Signatur: AR750042

Dahmen, Ursula: **Doppelte Innenentwicklung durch Städtebaurecht** / Ursula Dahmen. - 1. Auflage. - Baden Baden : Nomos, 2024. - 381 Seiten. - (Umweltrechtliche Studien / Sabine Schlacke [Hrsg.] ... ; Band 61). - Dissertation, Universität, Münster, 2024. - ISBN 978-3-7560-1782-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

BI Biologie

3. Signatur: BI450666

McAlsiter, Erica: **Metamorphosis : how insects are changing our world** / Erica McAlsiter with Adrian Washbourne. - London : Natural History Museum, [2024]. - 216 pages : Fotografien. - ISBN 978-0-565-09556-7

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

GE Geowissenschaften, Bodenkunde

4. Signatur: GE070148/2024

Bodenatlas 2024 : Daten und Fakten über eine lebenswichtige Ressource / Heinrich-Böll-Stiftung. - 1. Auflage. - Berlin : Heinrich-Böll-Stiftung, Januar 2024. - 50 Seiten : Illustrationen. - Der Bodenatlas 2024 ist ein Kooperationsprojekt von Heinrich-Böll-Stiftung, Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. und TMG - Think Tank für Sustainability, TMG Research GmbH. - ISBN 978-3-86928-260-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

5. Signatur: GE070148/2024(2)

Bodenatlas 2024 : Daten und Fakten über eine lebenswichtige Ressource / Heinrich-Böll-Stiftung. - 2. Auflage. - Berlin : Heinrich-Böll-Stiftung, Mai 2024. - 50 Seiten : Illustrationen. - Der Bodenatlas 2024 ist ein Kooperationsprojekt von Heinrich-Böll-Stiftung, Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. und TMG - Think Tank für Sustainability, TMG Research GmbH. - ISBN 978-3-86928-260-2

1 Exemplar (Bibl. Berlin, entleihbar)

JU Rechtswissenschaft

6. Signatur: JU310219/2024

Effertz, Jörg; Terhorst, Andreas: **TVöD Bund Kommentar 2024 : Jahrbuch mit allen wichtigen Tariftexten und der Entgeltordnung Bund** / Jörg Effertz, Andreas Bach-Terhorst. - 1. Auflage. - Regensburg : Walhalla und Praetoria, 2024. - 1360 Seiten. - (Wissen für die Praxis). - ISBN 978-3-8029-7909-5

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

KL Klimatologie Meteorologie

7. Signatur: KL750055

Burandt-Gröschel, Lara-Katharina: **Die Stadt als Akteur im internationalen Klimaschutzrecht : Transnationalisierung des Klimaschutzrechts?** / Lara-Katharina Burandt-Gröschel. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2024. - 337 Seiten. - (Schriften zum Umweltenergierecht / hrsg. von Helmuth Schulze-Fielitz ... ; Band 44). - Dissertation, Universität, Hamburg, 2024. - ISBN 978-3-7560-1781-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

LA Lärminderung, Erschütterungen

8. Signatur: LA060002/3745,2,E

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Prognose von Schießgeräuschmissionen : VDI 3745, Blatt 2, Entwurf** / Verein Deutscher Ingenieure. - Berlin : DIN Media, Januar 2025. - 42 Seiten : Illustrationen. - (VDI Handbuch Lärminderung, Teil 1-4 / Verein Deutscher Ingenieure ; 3745,2,E)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

LF Land- und Forstwirtschaft

9. Signatur: LF410510/2024

Hessen. Hessisches Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat [Herausgebendes Organ]: **Waldzustandsbericht 2024 / Hessisches Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat Hessen.** ; Uwe Paar Mitwirkende/r ; Ulrike Talkner [Mitwirkende]. - Göttingen : Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt, [2024]. - 47 Seiten : Illustrationen. - (Waldzustandsbericht / Hessen / Hessisches Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat Hessen. ; 2024)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

10. Signatur: LF410727/2024

Niedersachsen. Niedersächsisches Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz [Herausgebendes Organ]: **Waldzustandsbericht 2024 / Niedersächsisches Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz.** - Göttingen : Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt, 2024. - 47 Seiten : Illustrationen. - (Waldzustandsbericht / Niedersächsisches Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz / Niedersächsisches Ministerium für Ernährung Landwirtschaft und Verbraucherschutz Niedersachsen, Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt ; 2024)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

LU Luftreinhaltung

11. Signatur: LU060003/1,3783,12,2024

Kommission Reinhaltung der Luft [Herausgebendes Organ]: **Umweltmeteorologie ; Physikalische Modellierung von Strömungs- und Ausbreitungsvorgängen in der atmosphärischen Grenzschicht, Windkanalanwendungen : VDI 3738, Blatt 12 = Environmental meteorology, physical modelling of flow and dispersion processes in the atmospheric boundary layer, application of wind tunnels /** Kommission Reinhaltung der Luft. - Ausgabe deutsch/englisch. - Berlin : DIN Media, November 2024. - 67 Seiten : Illustrationen. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 1 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 3783,12)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

12. Signatur: LU060003/1,3786,1,2025

Kommission Reinhaltung der Luft [Herausgebendes Organ]: **Umweltmeteorologie, Meteorologische Messungen, Grundlagen : VDI Richtlinie 3786, Blatt 1 = Environmental meteorology, Meteorological measurements, fundamentals /** VDI/DIN-Kommission Reinhaltung der Luft (KRdL)-Normenausschuss. - Berlin : DIN Media, Januar 2025. - 51 Seiten : Illustrationen. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 1 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 3786,1)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

13. Signatur: LU060003/1,3786,23

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Umweltmeteorologie - Bodengebundene Fernmessung meteorologischer Parameter, Mikrowellenradiometer : VDI 3786 ; Blatt 23 = Environmental meteorology - ground-based remote sensing of meteorological parameters, microwave radiometers /** Verein Deutscher Ingenieure. - Ausgabe deutsch/englisch. - Berlin : DIN Media, Januar 2025. - 72 Seiten : Illustrationen. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 1 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 3786,23)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

14. Signatur: LU060003/1,3786,24

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Umweltmeteorologie - Meteorologische Messungen, Crowdsourcing : VDI 3786 ; Blatt 24 = Environmental meteorology -meteorological measurements, crowdsourcing** / Verein Deutscher Ingenieure. - Ausgabe deutsch/englisch. - Berlin : DIN Media, November 2024. - 45 Seiten : Illustrationen. - (VDI/DIN Handbuch Reinhaltung der Luft, Teil 1 / Kommission Reinhaltung der Luft ; 3786,24)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

15. Signatur: LU060003/5,15267-3,2024

Deutsches Institut für Normung [Herausgebendes Organ]: **Luftbeschaffenheit - Beurteilung von Einrichtungen zur Überwachung der Luftbeschaffenheit - Teil 3: Mindestanforderungen und Prüfprozeduren für stationäre automatische Messeinrichtungen zur kontinuierlichen Überwachung von Emissionen aus stationären Quellen : DIN EN 15267-3 = Air quality - Assessment of air quality monitoring equipment - Part 3: Performance criteria and test procedures for stationary automated measuring systems for continuous monitoring of emissions from stationary sources** / Deutsches Institut für Normung. - Deutsche Fassung. - Berlin : DIN Media, September 2024. - 70 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

16. Signatur: LU060003/5,15267-4

Deutsches Institut für Normung [Herausgebendes Organ]: **Luftbeschaffenheit - Beurteilung von Einrichtungen zur Überwachung der Luftbeschaffenheit - Teil 4: Mindestanforderungen und Prüfprozeduren für portable automatische Messeinrichtungen für wiederkehrende Messungen von Emissionen aus stationären Quellen : DIN EN 15267-4 = Air quality - Assessment of air quality monitoring equipment - Part 4: Performance criteria and test procedures for portable automated measuring systems for periodic measurements of emissions from stationary sources** / Deutsches Institut für Normung. - Deutsche Fassung. - Berlin : DIN Media, September 2024. - 62 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

17. Signatur: LU350453/2023

Mecklenburg-Vorpommern. Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie
[Herausgebendes Organ]: **Jahresbericht zur Luftgüte 2023 / Landesamt für Umwelt,
Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern.** - Güstrow : Mecklenburg-
Vorpommern. Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie, Juni 2024. - 39 Seiten :
Illustrationen. - (Jahresbericht zur Luftgüte / Naturschutz und Geologie Mecklenburg-
Vorpommern. Landesamt für Umwelt ; 2023) (Schriftenreihe des Landesamtes für Umwelt,
Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern / Landesamt für Umwelt, Naturschutz
und Geologie Mecklenburg-Vorpommern ; 2024, Heft 1)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

ME Medizin

18. Signatur: ME100370

One Health : StadtGesundheit und Biodiversität ; Rundgespräch am 9. April 2024 in München
/ herausgegeben von der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, Forum Ökologie ;
Organisation der Tagung: Prof. Dr. Michael Schloter, Prof. Dr. Johannes Kollmann ; Redaktion:
Dr. Claudia Deigele, Forum Ökologie. - Günding : Verlag Dr. Friedrich Pfeil, November 2024. -
120 Seiten : Illustrationen, Diagramme, Karten, Pläne. - (Rundgespräche Forum Ökologie /
Bayerische Akademie der Wissenschaften ; 51). Enthält: Der Band enthält die überarbeiteten
Vorträge und Diskussionen der Fachtagung "One Health: StadtGesundheit und Biodiversität im
April 2024" (Vorwort). - ISBN 978-3-89937-297-7

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

NA Naturschutz, Landschaftsplanung, Landschaftspflege

19. Signatur: NA040097/2023

Deutsche Wildtier-Stiftung [Herausgebendes Organ]: **Jahresbericht der Deutschen Wildtier Stiftung 2023 / Deutsche Wildtier Stiftung**. - Hamburg : Deutsche Wildtier Stiftung, [2024?]. - 61 Seiten : Illustrationen. - (Jahresbericht / Deutsche Wildtier Stiftung / Deutsche Wildtier-Stiftung ; 2023)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

20. Signatur: NA100495

Im Takt der Natur : das Leben auf der Erde folgt natürlichen Rhythmen - manche ändern sich jetzt / Herausgeberin: Katja Kohlhammer. - Leinfelden-Echterdingen : Konradin-Verlag, [2025]. - 126 Seiten : Illustrationen. - (Bild der Wissenschaft. Sonderausgabe ; 2025)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

http://www.gbv.de/dms/weimar/toc/1913065421_toc.pdf [Inhaltsverzeichnis]

21. Signatur: NA260581

Wildtieren auf der Spur im Nationalpark Bayerischer Wald / Herausgeber: Nationalparkverwaltung Bayerischer Wald. - Stand: Mai 2024. - Grafenau : Nationalparkverwaltung Bayerischer Wald, 2024. - 94 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

https://www.nationalpark-bayerischer-wald.bayern.de/service/downloads/doc/broschuere/wildtieren_auf_der_spur.pdf [Internet]

PL Planungswissenschaft Verwaltungswissenschaft

22. Signatur: PL300347

Fehlverhalten im öffentlichen Dienst : Ursache - Prävention - Reaktion /

Kawik/Michaelis/Immich. - 1. Auflage. - Hürth : Luchterhand Verlag, 2024. - XVIII, 329 Seiten. - ISBN 978-3-472-09857-7

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1346625514/04> [Inhaltsverzeichnis]

RA Raumplanung, Siedlungswesen, Verkehr

23. Signatur: RA201255

Ferber, Uwe: Gutes Leben in Stadt und Land : Wertschöpfung und Ressourcenschutz

zusammen denken / Texte: Uwe Ferber [und fünf weitere] ; Herausgeber: Deutscher Städte und Gemeindebund (DStGB) und Umweltbundesamt (UBA). - Berlin : Deutscher Städte- und Gemeindebund, Oktober 2024. - 58 Seiten : Illustrationen, Fotografien. - (DStGB-Dokumentation / Deutscher Städte- und Gemeindebund ; No 177). - Enthält: Vorwort von Prof. Dirk Messner [Präsident des Umweltbundesamts]

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

24. Signatur: RA750844

Schubert, Jonas Alexander: Die Beschaffung sauberer Fahrzeuge : eine kritische

Auseinandersetzung mit dem Gesetz über die Beschaffung sauberer Straßenfahrzeuge /

Jonas Alexander Schubert. - 1. Auflage. - Baden-Baden : Nomos, 2024. - 249 Seiten. - (Schriften zum Verkehrsmarktrecht / herausgegeben von Prof. Dr. Matthias Knauff, LL.M. Eur. ; Band 16). - Dissertation, Universität Jena, 2024. - ISBN 978-3-7560-0963-3

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

SO Sozialwissenschaften

25. Signatur: SO150114

Balanceakt : vom Umgang mit Kipppunkten / oekom e. V - Verein für ökologische Kommunikation (Hrsg.) ; mitherausgegeben vom Wissenschaftlichen Beirat des BUND. - München : oekom, [2024]. - 120 Seiten : Illustrationen. - (Politische Ökologie / Oekom e.V. ; 179). - ISBN 978-3-98726-129-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

26. Signatur: SO150114

Psychologische Perspektiven im Klimawandel : Strategien und Konzepte / Berufsverband Deutscher Psychologinnen und Psychologen. - Berlin : Deutscher Psychologen Verlag GmbH, 2024. - 112 Seiten. - (Psychologie, Gesellschaft, Politik). - ISBN 978-3-942761-87-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

27. Signatur: SO380144/(2)

Ertel, Frank; Klein, Christian; Lohmann, Ute: **Gespräche auf den Punkt : Impulse für zielorientierte Gespräche** / Frank Ertel [und drei weitere]. - 2., durchgesehene und überarbeitete Auflage. - Göttingen : Vandenhoeck & Ruprecht, [2024]. - 144 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-525-77703-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1304641503/04> [Inhaltsverzeichnis]

TE Technik

28. Signatur: TE550040/2025

Bricks / Yearbook 2025 : Brick architecture. - Gütersloh : Bauverlag, [2024]. - 223 Seiten : Illustrationen. - (Bricks / Yearbook : Architecture ; Material ; Production = Ziegel / Jahrbuch : Ziegel / Edition ; 2025). - ISBN 978-3-7625-3707-6

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

29. Signatur: TE750057

WPG: Wärmeplanungsgesetz : Kommentar / herausgegeben von Dr. Philipp Neidig, Prof. Dr. Thomas Schomerus ; bearbeitet von Dr. Florian Emanuel [und sechs weiteren]. - 1. Auflage. - Berlin : Erich Schmidt Verlag, [2025]. - XLIV, 544 Seiten. - (Berliner Kommentare). - ISBN 978-3-503-23914-6

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

UM Umweltschutz allgemein, Umweltpolitik, Umweltgeschichte

30. Signatur: UM040253/2024

Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (Berlin) [Herausgebendes Organ]:
Institutsbericht 2024 / Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW) : Schwerpunkt: Bürger*innen an Forschung beteiligen / Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW). - Berlin : Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), Juni 2024. - 41 Seiten : Illustrationen. - (Geschäftsbericht / Institut für ökologische Wirtschaftsforschung GmbH (IÖW) / Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (Berlin) ; 2024)

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

31. Signatur: UM040636/2023

Heinrich-Böll-Stiftung [Herausgebendes Organ]: **Jahresbericht 2023 / Heinrich-Böll-Stiftung.** - Berlin : Heinrich-Böll-Stiftung e.V., [2024]. - 64 Seiten : Illustrationen. - (Jahresbericht / Heinrich-Böll-Stiftung e.V. / Heinrich-Böll-Stiftung ; 2023)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

32. Signatur: UM040707/2024

Vernetzen Kooperieren Gestalten : für eine nachhaltige Zukunft ; DTV-Jahrbuch 2024 / Deutscher Textilreinigungs-Verband e.V. - Bonn : Deutscher Textilreinigungs-Verband e.V., August 2024. - 114 Seiten : Illustrationen. - (DTV Jahrbuch / Deutscher Textilreinigungs-Verband ; 2024)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

WA Wasserwirtschaft

33. Signatur: WA070107

Wasseratlas 2025 : Daten und Fakten über die Grundlage allen Lebens / Heinrich-Böll-Stiftung. - 1. Auflage. - Berlin : Heinrich-Böll-Stiftung, Januar 2025. - 58 Seiten : Illustrationen. - Der Wasseratlas 2025 ist ein Kooperationsprojekt von Heinrich-Böll-Stiftung und Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e. V. (Bund). - ISBN 978-3-86928-269-5

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

34. Signatur: WA311116

Nicholene Likando: **Investigating groundwater contamination: assessment of biowaste leachate impact on groundwater quality at Kupferberg landfill site through the elusion method and multivariate statistical analysis** / Nicholene Likando. - 1. Auflage. - Pirna : Eigenverlag des Forum für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., 2024. - xix, 303 Seiten : Illustrationen. - (Beiträge zu Abfallwirtschaft / Altlasten / B. Bilitewski [Hrsg.] ; P. Werner [Hrsg.] ; Band 116). - Dissertation, Technische Universität, Dresden, 2024. - ISBN 978-3-947923-09-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

35. Signatur: WA311117

Göksu Celik: **Environmental hazard assessment of heterocyclic polyaromatic hydrocarbons in aquatic compartment : biodegradation, bioaccumulation, acute toxicity and chronic toxicity /** for the attainment of the academic degree Doctor rerum naturalis - Dr. rer. nat. - by Göksu Celik. - Dresden : Technische Universität Dresden. Fakultät Umweltwissenschaften, [8th January, 2024]. - XXIII, 184 Seiten : Illustrationen. - Dissertation, Technische Universität Dresden, 2024

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

36. Signatur: WA540184

Becker, Gero: **About the reclamation of phosphate in hydrothermal carbonization** / Gero Becker. - Düren : Shaker Verlag, [2024]. - XIV, 94 Seiten : Illustrationen. - (Schriftenreihe des Fachgebiets Konversionstechnologien nachwachsender Rohstoffe / Hrsg. Prof. Dr. Andrea Kruse ; Band 12). - Dissertation, Universität Hohenheim, 2023

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1336308761/04> [Inhaltsverzeichnis]

EA Einzelaufsätze

1. Signatur: EA007972

Sarkki, Simo: **Transformative science–policy interfacing: the case of biodiversity and ecosystem services** / Simo Sarkki [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (19 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 979 KB. In: Sustainability science. - (2024)

URL:

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

<http://doi.org/10.1007/s11625-024-01593-4> [Internet]

2. Signatur: EA007973

Sell, Paulina [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.6 - Expositionsschätzung, gesundheitsbezogene Indikatoren]: **Environmental burden of disease resulting from long-term nitrogen dioxide exposure in Germany** / Paulina Sell [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (15 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,85 MB. In: BMC public health. - 25 (2025)

URL:

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

<http://doi.org/10.1186/s12889-024-21200-6> [Internet]

3. Signatur: EA007974

Muschke, Matthias: **Fate of persistent and mobile chemicals in the water cycle: From municipal wastewater discharges to river bank filtrate** / Matthias Muschket [und sechs weitere]. - 1 Onlineresource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,9 MB. In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 266 (2024)

URL:

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

<http://doi.org/10.1016/j.watres.2024.122436> [Internet]

4. Signatur: EA007975

Reus, Astrid: **Genotoxische activiteit in bronnen en zuivering van drinkwater meten met bioassays** / Geschreven door Astrid Reus [und vier weiteren]. - 1 Onlineresource (8 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 448 KB. In: H2O-Online : Waternetwerk / Koninklijk Nederlands Waternetwerk Herausgebendes Organ. - Den Haag. - (2024) vom 16.9.2024

URL:

<http://www.h2owaternetwerk.nl/vakartikelen/genotoxische-activiteit-in-bronnen-en-zuivering-van-drinkwater-meten-met-bioassays> [Internet]

5. Signatur: EA007976

Jovanovic, Dragana: **Workshop on water, sanitation, and hygiene improvements under the implementation of the Protocol on Water and Health in Serbia** / Dragana Jovanović [und sechs weitere]. - 1 Onlineresource (Seite 134); Dateigröße / Dateiumfang: 90,9 KB. In: Book of Abstracts - International congress Public health – achievements and challenges / Institut za javno zdravlje Srbije „Dr Milan Jovanović Batut” Herausgebendes Organ ; International Congress of Public Health - Achievements and Challenges (2024 : Belgrade). - Belgrade. - (2024) - ISBN 978-86-7358-139-2

URL:

<http://doi.org/10.5937/BatutPHCO24089J> [Internet]

6. Signatur: EA007977

Gimkiewicz, Jan [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.1.1 - Übergreifende Aspekte des produktbezogenen Umweltschutzes, Nachhaltige Konsumstrukturen, Innovationsprogramm]: **NiCE: Von der Nische zum Zentrum – Stadtzentren als Orte für zirkuläre Lebensstile : Interview mit Projektkoordinator Jan Gimkiewicz vom Umweltbundesamt über das Interreg B-Projekt NiCE** / Autor:in Jan Gimkiewicz (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (1 Blogbeitrag) : Illustrationen. In: Interreg B : Zusammenarbeit. Transnational ; Blog / Herausgeber: Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) [und ein weiterer]. - Bonn. - (2024) vom 17.7.2024

URL:

<http://www.interreg.de/INTERREG2021/DE/Aktuelles/InterregBlog/2024/blog-240717/blog-gimkiewicz-nice.html> [Internet]

7. Signatur: EA007978

Scutaru, Ana Maria [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.3 - Innenraumhygiene, gesundheitsbezogene Umweltbelastungen] **Risk mitigation for indoor air quality on example of construction products** / Ana Maria Scutar (German Environment Agency). - 1 Onlineresource (3 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 123 KB. In: 44th AIVC Conference "Retrofitting the Building Stock: Challenges and Opportunities for Indoor Environmental Quality" : Proceedings / International Energy Agency. Energy Conservation in Buildings and Community Systems Programme. Air Infiltration and Ventilation Centre Herausgebendes Organ. - Ghent. - (2024)

URL:

http://www.aivc.org/sites/default/files/Keynote_AIVC_Conference_keynote_Scutaru_2024.pdf [Internet]

8. Signatur: EA007979

Plaß, Dietrich [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.6 - Expositionsschätzung, gesundheitsbezogene Indikatoren]: **Estimating the environmental burden of disease resulting from exposure to chemicals in European countries – potentials and challenges revealed in selected case studies** / Dietrich Plass [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (24 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 867 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - (2025)

URL:

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.de> [Lizenz] CC BY-NC-ND 4.0
<http://doi.org/10.1016/j.envres.2025.120828> [Internet]

9. Signatur: EA007980

Kolossa-Gehring, Marike [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.2 - Toxikologie, gesundheitsbezogene Umweltbeobachtung]: **Umweltbundesamt: Beurteilungswert für Weichmacher in Urin festgelegt : Pressemitteilung** / Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seite M310). In: Ernährungs Umschau : Forschung & Praxis / Deutsche Gesellschaft für Ernährung. - (2024), Heft 6 Umweltbundesamt, Pressemeldung vom 25.03.2024

URL:

<http://www.ernaehrungs-umschau.de/print-news/12-06-2024-beurteilungswert-fuer-weichmacher-in-urin> [Internet]

<https://www.umweltbundesamt.de/presse/pressemitteilungen/beurteilungswert-fuer-weichmacher-in-urin> [Internet]

10. Signatur: EA007981

Ludwig, Werner: **Land will bei Sonnenschutzmitteln genauer hinschauen : schädliche Weichmacher** / Werner Ludwig ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - 1 Onlineresource. In: Stuttgarter Nachrichten. - (2024) vom 1.3.2024

URL:

<http://www.stuttgarter-nachrichten.de/inhalt.schaedliche-weichmacher-land-will-bei-sonnenschutzmitteln-genauer-hinschauen.5b4712b5-1de3-4bf0-9f6b-b858ab19d0a9.html> [Internet]

11. Signatur: EA007982

Schlak, Martin: **Bundesamt verdächtigt Sonnenschutzmittel als Quelle für verbotenen Weichmacher : Gefährlicher Giftstoff** / Von: Martin Schlak ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - 1 Onlineresource. In: Der Spiegel : das deutsche Nachrichten-Magazin. - (2024), Heft 7 vom 8.2.2024

URL: <http://www.spiegel.de/wissenschaft/umweltbundesamt-verdaechtigt-sonnenschutzmittel-als-quelle-fuer-verbotenen-weichmacher-a-c2d5339e-8e7b-4ab2-99f7-fed9bf8fc7f1> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Logindaten bitte in der Bibliothek anfragen]

12. Signatur: EA007983

"Diese Substanz sollte nicht im Körper auftauchen" : Weichmacher in Kinderurin / Interview von Hanno Charisius ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - 1 Onlineressource. In: Süddeutsche Zeitung : SZ. - (2024) vom 7.2.2024

URL:

<http://www.sueddeutsche.de/gesundheit/weichmacher-phthalate-umweltbundesamt-nrw-1.6345424?reduced=true> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Logindaten bitte in der Bibliothek anfragen]

13. Signatur: EA007984

Kattwinkel, Tom: **"Es ist ein Krimi" : Weichmacher im Urin** / Interview: Tom Kattwinkel ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - 1 Onlineressource : Illustration. In: Die Zeit : Wochenzeitung für Politik, Wirtschaft, Handel und Kultur. - (2024) vom 9.2.2024

URL:

<http://www.zeit.de/gesundheit/2024-02/weichmacher-urin-di-n-hexyl-phthalat-gesundheit-risiko-umweltbundesamt> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Logindaten bitte in der Bibliothek anfragen]

14. Signatur: EA007985

Gefährlicher Weichmacher in Urin zahlreicher Menschen festgestellt / Frank Nowak ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - 1 Onlineressource : Illustration. In: MDR Wissen / Mitteldeutscher Rundfunk. - Leipzig. - (2024) vom 5.2.2024

URL:

<http://www.mdr.de/wissen/umweltbundesamt-stellt-gefaehrlichen-weichmacher-in-urin-zahlreicher-menschen-fest-100.html> [Internet]

15. Signatur: EA007986

Hüttemann, Daniela: **Phthalat in vielen Urinproben vielleicht von Sonnencremes : Hypothese** / Daniela Hüttemann ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - 1 Onlineressource. In: Pharmazeutische Zeitung online : PZ. - (2024) vom 9.2.2024

URL:

<http://www.pharmazeutische-zeitung.de/phthalat-in-vielen-urinproben-vielleicht-von-sonnencremes-145396/> [Internet]

16. Signatur: EA007987

Wie Weichmacher die Gesundheit schädigen können : Gefährliche Stoffe / Hellmuth Nordwig ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r [und weitere]. - Köln, 11.02.2024. - 1 Onlineressource : Illustration

URL:

<http://www.deutschlandfunk.de/weichmacher-102.html> [Internet]

17. Signatur: EA007988

Anuforo, Philemon Chinemezu: **Draft genome sequences of Pseudomonas chengduensis strain BW1 and Sphingobium sp. strain MK2 isolated from oil sands process-affected water** / Authors: Philemon Chinemezu Anuforo [und drei weitere]. - 1 Onlineressource (3 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 164 KB. In: Microbiology Resource Announcements : MRA. - (2024) vom 19.12.2024

URL:

<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de> [Lizenz] CC-BY 4.0
<http://doi.org/10.1128/mra.00677-24> [Internet]

18. Signatur: EA007989

Kalweit, Cynthia [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.3.4 - Trinkwasserverteilung]: **Anforderung an den Geruch von Trinkwasser - Bestimmung des Geruchsschwellenwertes (TON) nach Trinkwasserverordnung** / Cynthia Kalweit [und vier weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 125-126). In: Vom Wasser : das Journal / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Wasserchemische Gesellschaft Herausgeber/in. - 122 (2024), Heft 4 vom 17.12.2024

URL:

<http://doi.org/10.1002/vomw.202400021> [Internet]

19. Signatur: EA007990

Ginzky, Harald [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.1-Übergreifende Angelegenheiten Wasser und Boden]: **Effective control mechanisms of research on climate engineering techniques for the public good - The London Protocol regulatory approach as a role model** / Harald Ginzky [und ein weiterer]. - 1 Onlineresource (7 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 160 KB. In: Frontiers in climate. - 6 (2024) vom 1.11.2024

URL:

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

<http://doi.org/10.3389/fclim.2024.1474993> [Internet]

20. Signatur: EA007991

Kronsbein, Anna Lena [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.5-Labor für Wasseranalytik]: **Ad-hoc assessment of Non-Target Screening data for regulatory water monitoring of the future** / Anna Lena Kronsbein [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 127-128) : Diagramme. In: Vom Wasser : das Journal / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Wasserchemische Gesellschaft Herausgeber/in. - 122 (2024), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.1002/vomw.202400022> [Internet]

21. Signatur: EA007993

Pannicke-Prochnow, Nadine [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.2.5 - Nachhaltige Raumentwicklung, Umweltprüfungen]: **Integrierte regionale Ansätze für eine effiziente Flächennutzung in Stadt und Land** / Nadine Pannicke-Prochnow [und zwei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 21-30); Dateigröße / Dateiumfang: 138,4 KB. In: Flächennutzungsmonitoring. - 15. Flächennutzungsmonitoring XVI : Daten – Methoden – Analysen / Gotthard Meinel [und drei weitere] (Hrsg.). - Berlin : Rhombos-Verlag. - (2024) vom 17.12.2024

URL:

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

<http://doi.org/10.5281/zenodo.14637262> [Internet]

22. Signatur: EA007994

Henn, Elisabeth: **Perspektiven eines politikplanenden Biodiversitätsschutzgesetzes: Rechtsrahmen, Ausgestaltung und Forschungsbedarf** / Elisabeth V. Henn [und sieben weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 234-242; Dateigröße / Dateiumfang: 210 KB. In: Natur und Recht : Zeitschrift für das gesamte Recht zum Schutze der natürlichen Lebensgrundlagen und der Umwelt. - 46 (2024) vom 18.4.2024

URL:

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

<http://doi.org/10.1007/s10357-024-4330-2> [Internet]

23. Signatur: EA007995

Hornberg, Claudia: **Ökosalute Politik : Neuer Orientierungsrahmen für gesundheitsbezogene Umweltpolitik** / Von Claudia Hornberg [und einem weiteren]. In: Planetare Gesundheit : wie Mensch und Ökosysteme gesunden / oekom e.V.- Verein für ökologische Kommunikation (Hrsg.) ; mitherausgegeben von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt. - München : oekom verlag, Gesellschaft für ökologische Kommunikation mbH. - 177 (2024), Seiten 32-38. -

24. Signatur: EA007996

Köck, Wolfgang: **Die geplante "Große BauGB-Novelle" für die Stärkung der grünen Infrastruktur in den Städten nutzen!** / Professor Dr. Wolfgang Köck [und zwei weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 296-302). In: Neue Zeitschrift für Verwaltungsrecht : vereinigt mit Verwaltungsrechtsprechung. - 43 (2024), Heft 5

URL:

<http://beck-online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fnvwz%2F2024%2Fcont%2Fnvwz.2024.296.1.htm&anchor=Y-300-Z-NVWZ-B-2024-S-296-N-1> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

25. Signatur: EA007997

Michaelis, Julia [Affiliation: Sachverständigenrat für Umweltfragen]: **Sufficiency as a "Strategy of the Enough": Curbing ecological crises and injustices : a summary of the German Advisory Council on the Environment's discussion paper** / Julia Michaelis [und 18 weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 275-281); Dateigröße / Dateiumfang: 376 KB. In: Gaia : ökologische Perspektiven in Natur-, Geistes- und Wirtschaftswissenschaften / Verein Gaia. - 33 (2024), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.14512/gaia.33.3.3> [Internet]

26. Signatur: EA007998

Schleicher, Katharina [Affiliation: Sachverständigenrat für Umweltfragen]: **Dietary Behavior as a Target of Environmental Policy: Which Policy Instruments Are Adequate to Incentivize Plant-Based Diets?** / by Katharina Schleicher [und einer weiteren] (Sachverständigenrat für Umweltfragen). - 1 Onlineressource (20 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 739 KB. In: Sustainability / Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI). - 16 (2024), Heft 6

URL:

<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de> [Lizenz] CC-BY 4.0
<http://doi.org/10.3390/su16062415> [Internet]

27. Signatur: EA008000

Seelig, Jan Henning: **Ressourcen- und Klimaschutz durch Kreislaufwirtschaft** / Jan Henning Seelig [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 55-84). In: Einführung in die Kreislaufwirtschaft : Planung - Recht - Verfahren / Martin Kranert (Hrsg.). - 6. Auflage. - Wiesbaden : Springer Fachmedien. - (2024). - ISBN 978-3-658-41711-6

URL:

http://doi.org/10.1007/978-3-658-41711-6_2 [Internet]

EB Onlinebücher

1. Signatur: EB014486

Vanderreydt, Ive: **Plastics and biodiversity – Impacts of plastics on biodiversity and ecosystems** / Authors: Ive Vanderreydt [und fünf weitere]. - Mol, 19.12.2024. - 1 Onlineresource (27 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,48 MB. - (ETC CE Report / European Topic Centre on Circular Economy and Resource Use Herausgebendes Organ ; 2024/11)

URL:

<http://www.eionet.europa.eu/etcs/etc-ce/plastics-and-biodiversity-impacts-of-plastics-on-biodiversity-and-ecosystems> [Internet]

2. Signatur: EB014487

Book of Abstracts - International congress Public health – achievements and challenges / Institut za javno zdravlje Srbije „Dr Milan Jovanović Batut“ Herausgebendes Organ ; International Congress of Public Health - Achievements and Challenges (2024 : Belgrade). - Belgrade, 2024. - 1 Onlineresource (272 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 6,2 MB. - ISBN 978-86-7358-139-2

URL:

http://scindeks-clanci.ceon.rs/data/pdf/proc-0023/International_Congress_Public_Health_24.pdf [Internet]
<http://doi.org/10.5937/BatutPHCO24> [Internet]

3. Signatur: EBO14488

Arle, Jens [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.4-Binnengewässer]:
Wenn Pool, dann aber richtig... / AutorInnen: Arle J. [und zwölf weitere] (Umweltbundesamt).
- Stand: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 1 Onlineresource (2 Seiten) :
Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 260,02 KB

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2466/dokumente/uba50_flyer_dt_swimmingpools.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EBO14488.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

4. Signatur: EBO14489

Blumenberg, Martin: **BGR Energiestudie 2023 : Daten und Entwicklungen der deutschen und globalen Energieversorgung** / Autorenkreis: Martin Blumenberg [und 14 weitere]. -
Datenstand: 2022. - Hannover : BGR, Februar 2024. - 1 Onlineresource (151 Seiten) :
Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,2 MB. - (BGR Energiestudie / Bundesanstalt für
Geowissenschaften und Rohstoffe Herausgebendes Organ ; 25). - ISBN 978-3-948532-86-4

URL:

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

<http://doi.org/10.25928/es-2023> [Internet]

5. Signatur: EB014490

Ruppel, Patrick: **Ratgeber für mentale Gesundheit im Klimawandel** / Autor*innen: Patrick Ruppel [und drei weitere] ; Redaktion: Tomke Zschachlitz, Wolfgang Straff und Maria Bathow, Fachgebiet II 1.5 Umweltmedizin und gesundheitliche Bewertung. - Stand: August 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2025]. - 1 Onlineresource (40 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,6 MB. - (Ratgeber / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ratgeber-fuer-mentale-gesundheit-im-klimawandel-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014490.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

6. Signatur: EB014491

Köhler, Andreas: **Technische Ansätze zur Entfernung von Methan aus der Atmosphäre (methane removal) : Faktencheck und Diskussion** / Andreas R. Köhler, Wolfram Jörß (Öko-Institut e.V.). - Stand: 3. Dezember 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2025]. - 1 Onlineresource (20 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1.772 KB.

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/technische-ansaetze-zur-entfernung-von-methan-aus> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014491.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

7. Signatur: EB014491/ENG

Köhler, Andreas: **Technical approaches to removing methane from the atmosphere (methane removal) : fact check and discussion** / Andreas R. Köhler, Wolfram Jörß (Öko-Institut e.V.). - Status: 3. Dezember 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [January 2025]. - 1 Online-Resource (19 pages) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1.106 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/technical-approaches-to-removing-methane-from-the> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014491-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

8. Signatur: EB014492

Gong, Ke; Messner, Dirk [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Präsident/in]: **Shùzì huà yǔ lǜsè jìshù cùjìn kě chíchù fāzhǎn (2024) : Shùzì lǜsè shuāng zhuǎnxíng yǔ chéngshì kě chíchù fāzhǎn** / Prof. Ke Gong [und 40 weitere]. - Peking, September 2024. - 1 Onlineresource (62 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,8 MB

URL:

<http://www.cciced.net/zcyj/yjkt/bndkt/ztzcyj/cxykcxcsc/lzxykcxc/201803/P020241108317522514564.pdf> [Internet]

9. Signatur: EB014493

Wieck, Stefanie [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet IV.1.2 - Biozide]:
Reducing environmental exposure to biocides through drift during application : summary of two research projects on machinery for the application of biocides / Authors, institutions: Stefanie Wieck, Julia Anke, Maura Schwander (Section IV1.2 Biocides). - Completion: 08/2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 22. August 2024. - 1 Online-Resource (9 pages); Dateigröße / Dateiumfang: 1.383 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/reducing-environmental-exposure-to-biocides-through> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014493.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

10. Signatur: EB014494

Zhao, Xinyan: **Integrating the UN SDGs into WTO Law** / Xinyan Zhao. - Cham : Springer Nature Switzerland, Imprint: Springer, 2025. - 1 Onlineresource (XVIII, 293 Seiten); 7 MB. - (European yearbook of international economic law : EYIEL Monographs - Studies in European and International Economic Law / Series Editors: Marc Bungenberg, Christoph Herrmann, Markus Krajewski, Jörg Philipp Terhechte, Andreas R. Ziegler ; 41). - ISBN 978-3-031-73876-0

URL:

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

<http://doi.org/10.1007/978-3-031-73876-0> [Internet]

11. Signatur: EB014495

Spielanleitung : Klimawaage-Kartenspiel / Kompetenzzentrum Nachhaltiger Konsum. - [Dessau-Roßlau] : Umweltbundesamt, [Januar 2025]. - 1 Onlineresource (78 Seiten, zu druckende Seiten: 7-78) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1.106 KB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/klimawaage-kartenspiel> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014495.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

12. Signatur: EB014496

Bellingrath-Kimura, Sonoko Dorothea: **Der Boden als Kohlenstoffspeicher und Kohlenstoffsенke : Empfehlungen der Kommission Bodenschutz beim UBA** / Autorinnen und Autoren: Sonoko Dorothea Bellingrath-Kimura [und 13 weitere]. - Dezember 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2025]. - 1 Onlineresource (16 Seiten) : Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 1.930 KB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/der-boden-als-kohlenstoffspeicher-kohlenstoffsенke> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014496.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

13. Signatur: EB014498

Flächennutzungsmonitoring / Herausgeber Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung. - 15. Flächennutzungsmonitoring XVI : Daten – Methoden – Analysen / Gotthard Meinel [und drei weitere] (Hrsg.). - Berlin : Rhombos-Verlag, 2024. - 1 Onlineresource : Illustrationen. - (IÖR-Schriften / Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung Herausgebendes Organ)

URL:

<http://zenodo.org/communities/dfns/records?q=&l=list&p=1&s=10&sort=newest> [Internet]

1. Signatur: FB000421/ANH

Steyrer, Theresa: **Weiterentwicklung der EG-EMAS-Verordnung und deren nationaler Umsetzung : Abschlussbericht** / von Theresa Steyrer (Arqum GmbH, Berlin), Daniel Weiss, Alina Ulmer (adelphi, Berlin) ; Redaktion: Christoph Töpfer, Dr. Burkhard Huckestein. - Abschlussdatum: Mai 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineressource (41 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2,6 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/12)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/weiterentwicklung-der-eg-emas-verordnung-deren> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000421-ANH.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: FB001287

Schröder, Winfried: **Pilotstudien zur Eignung der Bioindikation mit Moosen zur Erfassung der atmosphärischen Deposition persistenter organischer Schadstoffe sowie Mikroplastik : Abschlussbericht** / von Prof. Dr. rer. nat. Winfried Schröder (Projektleitung) [und sieben weiteren] ; Redaktion: Alexander Moravek, Gundrun Schütze. - Abschlussdatum: Mai 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineressource (139 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Karten, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 7,2 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/02)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/pilotstudien-zur-eignung-der-bioindikation-moosen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001287.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

3. Signatur: FB001287/ANH

Schröder, Winfried: **Pilotstudien zur Eignung der Bioindikation mit Moosen zur Erfassung der atmosphärischen Deposition persistenter organischer Schadstoffe sowie Mikroplastik : Anhänge A - G** / von Prof. Dr. rer. nat. Winfried Schröder [und sechs weiteren] ; Redaktion: Alexander Moravek, Gundrun Schütze. - Abschlussdatum: Mai 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineresource (163 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Karten; Dateigröße / Dateiumfang: 17,6 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/02,ANH)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/pilotstudien-zur-eignung-der-bioindikation-moosen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001287-ANH.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

4. Signatur: FB001306

Jepsen, Dirk: **Die Umsetzung der EU-Textilstrategie : Begriffsbestimmungen und Definitionen als Grundlage für die Ableitung möglicher Ökodesign-Anforderungen ; Abschlussbericht** / von Dirk Jepsen [und fünf weiteren] ; Redaktion: Brigitte Zietlow. - Abschlussdatum: Mai 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineresource (81 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,0 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/05)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/die-umsetzung-der-eu-textilstrategie> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001306.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

5. Signatur: FB001306/ENG

Jepsen, Dirk: **The implementation of the EU Textile Strategy : terminology and definitions as a basis for the derivation of possible ecodesign requirements ; final report** / by Dirk Jepsen [and five others] ; edited by: Brigitte Zietlow. - Report completed in: May 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2025. - 1 Online-Resource (79 pages) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,7 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ;

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-implementation-of-the-eu-textile-strategy> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001306-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

6. Signatur: FB001390/ENG

Langkamp-Wedde, Tina: **Reduction of environmental impact of biocides : practical study of drift of biocide application equipment and development of drift mitigation measures ; final report** / by Dr. Tina Langkamp-Wedde [and four others] ; edited by: Stefanie Wieck, Julia Anke, Maura Schwander. - Report completed in: November 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2025. - 1 Online-Resource (174 pages) : Illustrationen, Diagramme, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 20,8 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/11)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/reduction-of-environmental-impact-of-biocides> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001390-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

7. Signatur: FB001420

Kirchhoff, Nikolas: **Fortsetzung der UBA-Zeitreihe zum Geräuschverhalten der deutschen Kfz-Flotte : Abschlussbericht** / von M.Sc. Nikolas Kirchhoff, Dipl.-Ing. (FH) MBA & Eng. Manuel Männel (Müller-BBM Industry Solutions GmbH, Planegg bei München) ; Redaktion: Jan Gebhardt. - Abschlussdatum: August 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineressource (136 Seiten) : Illustrationen. Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 18,2MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/08)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/fortsetzung-der-uba-zeitreihe-geraeuschverhalten> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001420.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

8. Signatur: FB001470/ENG

Siemons, Anne: **Analysis of ten selected crediting methodologies for climate-friendly soil management : annex to the final report "Funding climate-friendly soil management: appropriate policy instruments and limits of market-based approaches" ; final report** / by Anne Siemons [and six others] ; edited by: Dr. Friederike Erxleben, Dr. Tobias Herzfeld (Fachbegleitung). - Report completed in: November 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2025. - 1 Online-Resource (85 pages); Dateigröße / Dateiumfang: 2,1 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/02)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/annex-analysis-ten-crediting-methodologies-soil-management> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001470-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

9. Signatur: FB001516

Kopp, Lukas: **Einträge von Bioziden in Gewässer über Mischwasserentlastungen und Regenwassereinleitungen und die Auswirkungen auf die Gewässerqualität am Beispiel der Stadt Karlsruhe : Endbericht** / von Lukas Kopp, PD DR. Stephan Fuchs (Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Institut für Wasser und Umwelt (IWU), Fachbereich Wassergütewirtschaft, Karlsruhe), Dr. Frank Sacher (DVGW-Technologiezentrum Wasser (TZW), Abteilung Analytik und Wasserbeschaffenheit, Karlsruhe) ; Redaktion: Dr. Christiane Meier, Korinna Ziegler. - Abschlussdatum: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineresource (147 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 6,4 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/09)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/eintraege-von-bioziden-in-gewaesser-ueber> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001516.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

10. Signatur: FB001585

Cayé, Nicolas: **Bundesweite Erhebung von Daten zum Verbrauch von Getränken in Mehrweggetränkeverpackungen : Bezugsjahr 2022 ; Abschlussbericht** / von Nicolas Cayé [und drei weiteren] ; Redaktion: Sonia Grimminger. - Abschlussdatum: Februar 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineresource (102 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 3,5 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/03)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/bundesweite-erhebung-von-daten-verbrauch-von-2#> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001585.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

11. Signatur: FB001589

Schmidt, Kerstin: **Erweiterung der Datenbank "Biozide in der Umwelt"** / von Kerstin Schmidt, Jörg Schmidtke, Paul Schmidt (BioMath GmbH, Hamburg/ Rostock) ; Redaktion: Christiane Meier, Korinna Ziegler. - Abschlussdatum: August 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2024. - 1 Onlineresource (45 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,1 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/173)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/erweiterung-der-datenbank-biozide-in-der-umwelt> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001585.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

12. Signatur: FB001597/ENG

Siemons, Anne: **Funding climate-friendly soil management : appropriate policy instruments and limits of market-based approaches ; final report** / by Anne Siemons [and seven others] ; edited by: Dr. Tobias Herzfeld, Dr. Friederike Erxleben (Fachbegleitung). - Report completed in: June 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2025. - 1 Online-Resource (119 pages) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,6 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/funding-climate-friendly-soil-management-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001597-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

13. Signatur: FB001599

Cayé, Nicolas: **Aufkommen und Verwertung von Verpackungsabfällen in Deutschland im Jahr 2022 : Abschlussbericht** / von Nicolas Cayé [und drei weiteren] ; Redaktion: Gerhard Kotschik.
- Abschlussdatum: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2024. - 1
Onlineressource (303 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 10,1 MB.
- (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/156)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/aufkommen-verwertung-von-verpackungsabfaellen-in-18> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001599.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

14. Signatur: FB001601

Sutcliffe, Laura: **Wirksamkeit von Biodiversitätsflächen(typen) zur Minderung der Umweltauswirkungen von Pflanzenschutzmitteln in Raumkulturen** / von Dr. Laura Sutcliffe, Dr. Rainer Oppermann (Institut für Agrarökologie und Biodiversität (IFAB), Mannheim) ;
Redaktion: Dr. Maria Schmied-Tobies. - Abschlussdatum: September 2024. - Dessau-Roßlau :
Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineressource (59 Seiten) : Illustrationen, Fotografien,
Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 11,0 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber:
Umweltbundesamt ; 2025/13)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wirksamkeit-von-biodiversitaetsflaechentypen-zur> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001601.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

15. Signatur: FB001676/ENG

Schumacher, Katja: **Identifying and supporting vulnerable households in light of rising fossil energy costs : interim report** / by Dr. Katja Schumacher, Dr. Viktoria Noka, Dr. Johanna Cludius (Öko-Institut, Berlin) ; scientific supervision: Dr. Kerstin Tews. - Report completed in: November 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2025. - 1 Online-Resource (84 pages) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 4,5 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/identifying-supporting-vulnerable-households-in> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001676-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

16. Signatur: FB001678

6. REACH-Kongress 2024 : für eine schadstofffreie Umwelt ; Dokumentation / REACH-Kongress ; von Dirk Jepsen, Andreas Ahrens & Antonia Reihlen (Ökopol GmbH, Hamburg) ; Redaktion: Johanna Rose, Lena Vierke. - Abschlussdatum: November 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineresource (46 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 6,0 MB. - (Dokumentationen / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/6-reach-kongress-2024> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001678.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

17. Signatur: FB001696

Keimeyer, Friedhelm: **Erneuerbare Wärmeversorgung im vermieteten Gebäudebestand : Analyse und Weiterentwicklung der Rechtslage nach der Novelle des Gebäudeenergiegesetzes ; Abschlussbericht** / von Friedhelm Keimeyer [und sechs weiteren] ; Redaktion: Stefan Rother, Herwig Unnerstall. - Abschlussdatum: August 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineressource (103 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Karten; Dateigröße / Dateiumfang: 2,7 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/10)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/erneuerbare-waermeversorgung-im-vermieteten> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001696.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

18. Signatur: FB001698

Sander, Marlene: **Wie nachhaltig sind die deutschen Supermärkte? : systematische Bewertung der acht umsatzstärksten Unternehmen des Lebensmitteleinzelhandels nach Umwelt-, Sozial- und Tierwohlkriterien ; Abschlussbericht** / von Marlene Sander [und neun weiteren] ; Redaktion: Hyewon Seo. - Abschlussdatum: Novembr 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2025. - 1 Onlineressource (289 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 9,1 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/07)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wie-nachhaltig-sind-die-deutschen-supermaerkte-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001698.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

19. Signatur: FB001721/ENG

Grüning, Carolin: **Cost allocation and incentive mechanisms for the environment, climate protection and resource conservation along global supply chains : roadmaps for the implementation of sustainable supply chain management approaches and instruments ; interim report** / by Carolin Grüning [and five others] ; technical supervision by: Christoph Töpfer and Jan Kosmol. - Report completed in: November 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2025. - 1 Online-Resource (104 pages) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,6 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2025/04)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/cost-allocation-incentive-mechanisms-for-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001721-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

20. Signatur: FB001732

Holthuizen, Taco: **Warmmieten-neutrale Sanierung von vier Gebäuden im Stadtquartier „Märkische Scholle“** / Autor/ -en: Taco Holthuizen [und sechs weitere]. - Berlin, Dezember 2024. - 1 Onlineresource (40 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 11,54 MB

URL:

<http://www.umweltinnovationsprogramm.de/projekte/warmmieten-neutrale-sanierung-von-vier-gebaeuden-im-stadtquartier-maerkische-scholle> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001732.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

21. Signatur: FB001746

Pescher, Georg: **Erwerb einer einstufigen Extrusions-Blasmaschine für Kunststoffe** / Autor/-en: Georg Pescher [und zwei weitere]. - Markdorf, 2024. - 1 Onlineresource (32 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1146 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001746.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

MM Multimedia

1. Signatur: MM000137

Chemie-Cocktail und mehr – Was uns wirklich im Blut liegt : Umweltgifte / Hellmuth Nordwig Erzähler/in ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r [und weitere]. - Köln, 12.12.2024. - 1 Onlineresource (1 Podcastfolge); 31 Minuten, 44 Sekunden. - (Zeitfragen. Feature / Deutschlandfunk Kultur Herausgebendes Organ)

URL:

<http://www.deutschlandfunkkultur.de/umweltgift-chemikalien-blut-100.html> [Internet]

2. Signatur: MM000138

Wie gefährlich Weichmacher sind / Florian Weiss Moderator/in ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - Mainz, 26.11.2024. - 1 Onlineresource (1 Fernsehbeitrag); Sonstige Angaben: 1 Stunde, 21 Minuten. - ausgestrahlt: "Volle Kanne" vom 26.11.2024. - Video verfügbar bis 26.11.2026

URL:

<http://www.zdf.de/gesellschaft/volle-kanne/volle-kanne--vom-26-november-2024-doro-pesch-100.html> [Internet]

3. Signatur: MM000139

Archiv der Gifte: Welche Funktion hat ein Schadstoffbunker? / Dominik Lermen Interviewte/r ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r ; - Unterföhring, 2024. - 1 Onlineressource (1 Fernsehbeitrag); 10 Minuten, 16 Sekunden. - Ausstrahlung: auf ProSieben in der Sendung "Galileo" vom 31.10.2024

URL:

http://www.prosieben.de/serien/galileo/videos/galileo-archiv-der-gifte-welche-funktion-hat-ein-schadstoffbunker-v_xcbzwx8c03um [Internet]

4. Signatur: MM000140

Weichmacher-Skandal: Neue Spur führt zu UV-Filter in Sonnencremes : RTL-Recherche / Von: Sonja Kolonko Moderator/in [und zwei weiteren] ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - Köln, 22.05.2024. - 1 Onlineressource (1 Video) : Illustrationen; Sonstige Angaben: 4 Minuten; 26 Sekunden

URL:

<http://www.rtl.de/cms/weichmacher-skandal-nach-rtl-recherche-fuehrt-eine-neue-spur-zu-uv-filter-in-sonnencreme-5078487.html> [Internet]

5. Signatur: MM000141

Verbotene Weichmacher im Urin gefunden?! / von Shayan Mirmoayedi Moderator/in [und einer weiteren] ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - Baden-Baden, 02.02.2024. - 1 Onlineressource (1 Radiobeitrag) : Illustration. - ausgestrahlt: "DASDING NEWSZONE" vom 02.02.2024

URL:

<http://www.dasding.de/newszone/umweltbundesamt-verbotene-weichmacher-urin-100.html> [Internet]

PO Poster

1. Signatur: PO000412

Regulation of PFAS in the novel German Drinking Water Ordinance / Layout: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - München, 14.03.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 200,52 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000412.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

2. Signatur: PO000414

Biologische Relevanz des Betriebsschalls von Offshore-Windparks für den Schweinswal / Layout: Klaus Lucke [und zwei weitere]. - Hamburg, 29.05.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 904 KB

URL:

http://www.bsh.de/DE/PRESSE/Veranstaltungen/Termine/MUS/MUS_Nachklapp/_Anlagen/Downloads/MUS-2024/Poster/MUS_2024_Poster_Lucke_et_al.pdf?blob=publicationFile&v=2 [Internet]

3. Signatur: PO000415

Blauer Engel Umweltfreundliches Seeschiffsdesign / Layout: Ulrike Pirntke [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Hamburg, 29.05.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 664 KB

URL:

http://www.bsh.de/DE/PRESSE/Veranstaltungen/Termine/MUS/MUS_Nachklapp/_Anlagen/Downloads/MUS-2024/Poster/MUS_2024_Poster_Pirntke_Koppe.pdf?blob=publicationFile&v=2 [Internet]

VO Vorträge

1. Signatur: VO001673

Institutshistorische Aufarbeitung der NS_Vergangenheit des Instituts für Wasser-, Boden- und Lufthygiene : (WaBoLu im NS) / gehalten von: Julian Meyr (Umweltbundesamt). - Berlin, 13.12.2024. - 1 Onlineresource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,5 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001673.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

2. Signatur: VO001684

Emissionshandel für Abfallverbrennungsanlagen: Aktuelle Themen / gehalten von: Birgit Brahner [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Würzburg, 10.10.2024. - 1 Onlineresource (28 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,42 MB

URL:

<http://webde/Gruppen/Bibliothek/NBM/VO001684.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

3. Signatur: VO001685

Bedeutung von Pflanzenschutzmitteln im Trinkwasser / gehalten von: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - Nürnberg, 12.06.2024. - 1 Onlineresource (51 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,69 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001685.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

4 .Signatur: VO001686

Bewertung von PFAS im Trinkwasser: EU-Richtlinie, Trinkwasserverordnung und UBA

Empfehlungen / gehalten von: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - Nürnberg, 12.06.2024. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 810,63 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001686.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

5. Signatur: VO001687

Pflanzenschutzmittelwirkstoffe und ihre Metaboliten: Toxikologische Bewertung und regulatorische Einstufung

/ gehalten von: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - Osnabrück, 12.09.2024. - 1 Onlineressource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 586,98 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001687.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

6. Signatur: VO001688

Literaturrecherche und Auswertung toxikologischer Daten als Grundlage zur Bewertung von

PFAS in Trinkwasser / gehalten von: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - Bad Elster, 07.02.2024. - 1 Onlineressource (13 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 392,48 KB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001688.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG]

7. Signatur: VO001696

Rechtlicher Rahmen bei der Klärschlammbehandlung – Was ist wichtig zu wissen? / gehalten von: Andrea Roskosch [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Kassel, November 2024. - 1 Onlineresource (28 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,76 MB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001696.pptx> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

8. Signatur: VO001697

Quo vadis - Phosphorrückgewinnung? / gehalten von: Dr. Andrea Roskosch (Umweltbundesamt). - Kassel, November 2024. - 1 Onlineresource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,70 MB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001697.pptx> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

9. Signatur: VO001698

Phosphorrückgewinnung: Aktueller Stand und Ausblick / gehalten von: Dr. Andrea Roskosch [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Rostock, 04.07.2024. - 1 Onlineresource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,57 MB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001698.pptx> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

10. Signatur: VO001699

Test mining for exploitation activities : a specific proposal – options and food for thought /
gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Bremen, Dezember 2024. - 1
Onlineressource (8 Vortragsfolien) : Illustration; Dateigröße / Dateiumfang: 282 KB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001699.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen
des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

11. Signatur: VO001700

Test mining for exploitation activities - Introduction to Workshop / gehalten von: Dr. Harald
Ginzky (Umweltbundesamt). - Bremen, Dezember 2024. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien)
: Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 354 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001700.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen
des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

12. Signatur: VO001701

**Novellierung des BBodSchG – Ansätze, Herausforderungen und nächste Schritte : vom
Altlastengesetz zum Gesetz der nachhaltigen Bodenbewirtschaftung? /** gehalten von: Dr.
Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Bremen, Dezember 2024. - 1 Onlineressource (23
Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 613 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001701.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen
des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

13. Signatur: VO001702

Vom Altlastengesetz zum Gesetz der nachhaltigen Bodenbewirtschaftung? : Novelle

Bodenschutzrecht / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Rehburg-Loccum, 07.05.2024. - 1 Onlineressource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 410,56 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001702.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

14. Signatur: VO001703

A new soil law for Germany – challenges and conceptual approaches / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Stellenbosch, 19.04.2024. - 1 Onlineressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 402,10 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001703.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

15. Signatur: VO001704

A new soil law for Germany – challenges and conceptual approaches / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Gaborone, 19.04.2024. - 1 Onlineressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 398,86 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001704.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

16. Signatur: VO001705

Ein Modellgesetz für nachhaltige Bodenbewirtschaftung für Afrika : Warum? Wie? Ginzky? Chancen? / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Rehburg-Loccum, 07.05.2024. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,34 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001705.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

17. Signatur: VO001706

African Soil Governance Project - Towards a model law! : Contents, Template and Responsibilities / gehalten von: Prof. Dr. Oliver Ruppel [und einem weiteren]. - Dakar, July 2024. - 1 Onlineresource (11 Vortragsfolien) : Illustration

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001706.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

18. Signatur: VO001707

Ein Modellgesetz für nachhaltige Bodenbewirtschaftung für Afrika : Warum? Wie? Ginzky? Chancen? / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Hannover, 06.09.2024. - 1 Onlineresource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1427 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001707.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

19. Signatur: VO001708

Key Insights and Summary / gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einem weiteren]. - New Delhi, 04.12.2024. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 552 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001708.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

20. Signatur: VO001709

Marines Geoengineering – Steuerung unter London Protokoll / gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Hamburg, 28.05.2024. - 1 Onlineressource (20 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1189 KB

URL:

http://www.bsh.de/DE/PRESSE/Veranstaltungen/Termine/MUS/MUS_Nachklapp/_Anlagen/Downloads/MUS-2024/Vortraege/Vortrag_Leujak_Ginzky.html?nn=273348 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001709.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

21. Signatur: VO001710

Les reglements internationaux des techniques de géo-ingénierie marine / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Settat, 16.10.2024. - 1 Onlineressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 740 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001710.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

22. Signatur: VO001711

London Protocol and marine Geo-Engineering : Governance – now and in the future /
gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Hamburg, 04.11.2024. - 1
Onlineressource (7 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 341 KB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001711.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

23. Signatur: VO001712

Model Law for African on sustainable soil management : Purpose, Structure, Contents, Benefits /
gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einem weiteren]. - Nairobi, 05.12.2024. - 1
Onlineressource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 534 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001712.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

24. Signatur: VO001713

A new soil law for Germany – deficits and conceptual approaches / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - New Delhi, 04.12.2024. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 367 KB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001713.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

25. Signatur: VO001714

Model Law for African on sustainable soil management : Why? How? What? Chances? /

gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einer weiteren]. - New Delhi, 04.12.2024. - 1

Onlineressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1055 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001714.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

26. Signatur: VO001715

London Protocol and marine Geo-Engineering : Governance – now and in the future /

gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Washington, DC, 18.11.2024. - 1

Onlineressource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/NBM/VO001715.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

27. Signatur: VO001717

A Model law for sustainable soil management for Africa? : Transformative nature of the project design /

gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einem weiteren]. - Dessau-Roßlau, 05.08.2024. - 1 Onlineressource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 649,85 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001717.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

28. Signatur: VO001722

Politikinstrumente zur Mitigation von Nicht-CO2-Effekten / gehalten von: Dr. Olaf Hölzer-Schopoh (Deutsche Emissionshandelsstelle). - Berlin, 18.04.2024. - 1 Onlineressource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 705 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001722.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]