

Für Mensch und Umwelt

Stand: 4. April 2022

Fachbibliothek Umwelt

Neuerwerbungen März 2022



Die Fachbibliothek Umwelt – bei Twitter

Wir bieten Ihnen folgende Informationen:

- Ankündigung der Neuerwerbungsliste
- Ankündigung der Mitarbeiterveröffentlichungen
- Änderungen der Öffnungszeiten
- Links zu neu angeschafften Büchern
- Veranstaltungshinweise
- Bilder und Fotos der Fachbibliothek
- Hinweise zu den Jahresjubiläen
- Interessante Fundstücke im Internet
z.B. Recherchetests, Artikel rund um das Informationswesen, Suchmaschinenneuigkeiten...

Folgen auch Sie uns und erhalten Sie interessante Wissenshäppchen für zwischendurch!
<http://twitter.com/FabibUmwelt>



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.

Titelaufnahmen mit der Information [**elektronische Ressource**] sind ausschließlich in elektronischer Form vorhanden. Teilweise vorhandene Abstracts/Inhaltsangaben sind den jeweiligen Informationen der herausgebenden Verlage entnommen.

Die aufgeführten Online-Zeitschriften im Neuzugang, sind ausschließlich hausintern Mitarbeitern/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.....	5
AU	Aus- und Fortbildung.....	6
ED	Elektronische Datenverarbeitung (EDV), Informationstechnologie (IT), Digitalisierung	6
EN	Energie, Kernenergie.....	7
GE	Geowissenschaften, Bodenkunde	8
JU	Rechtswissenschaft.....	9
KL	Klimatologie, Meteorologie.....	12
LA	Lärminderung, Erschütterungen	13
LF	Land- und Forstwirtschaft	13
LU	Luftreinhaltung	14
NA	Naturschutz, Landschaftsplanung, Landschaftspflege	14
RA	Raumplanung, Siedlungswesen, Verkehr	15
SO	Sozialwissenschaften	16
TE	Technik.....	17
UR	Umweltrecht.....	17
WA	Wasserwirtschaft	18
EA	Einzelansätze	18
EB	Onlinebücher	21
FB	Forschungsberichte	33
PO	Poster	48
VO	Vorträge	49

**AL Allgemeine Nachschlagewerke, Wörterbücher, Informationsmittel,
Verzeichnisse**

1. Signatur: AL350003/206,2021,PDF

Deutsches Institut für Normung [Herausgebendes Organ]: **Beton - Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität : DIN EN 2036 = Concrete - Specification, performance, production and conformity** / Deutsches Institut für Normung. - Berlin : Beuth-Verlag GmbH, Juni 2021. - 1 Onlineressource (105 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,40 MB

1 Exemplar (Online-Ressource, pdf-Datei)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/AL350003-206,2021.pdf> [3,40 MB ; Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: AL350007/17225-4,PDF

Deutsches Institut für Normung [Herausgebendes Organ]: **Biogene Festbrennstoffe - Brennstoffspezifikationen und -klassen - Teil 4: Klassifizierung von Holzhackschnitzeln : DIN EN ISO 17225-4 = Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 4: Graded wood chips** / Deutsches Institut für Normung. - Berlin : Beuth-Verlag GmbH, Juni 2021. - 1 Onlineressource (17 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,14 MB

1 Exemplar (Online-Ressource, pdf-Datei)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/AL350007-17225-4.pdf> [2,14 MB ; Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

3. Signatur: AL350007/17225-9,PDF

Deutsches Institut für Normung [Herausgebendes Organ]: **Biogene Festbrennstoffe - Brennstoffspezifikationen und -klassen - Teil 9: Klassifizierung von grobem Schredderholz und Holzhackschnitzeln für die industrielle Verwendung : DIN EN ISO 17225-9 = Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 9: Graded hog fuel and wood chips for industrial use /** Deutsches Institut für Normung. - Berlin : Beuth-Verlag GmbH, Oktober 2021. - 1 Onlineresource (14 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,20 MB

1 Exemplar (Online-Ressource, pdf-Datei)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/AL350007-17225-9.pdf> [2,20 MB ; Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

AU Aus- und Fortbildung

4. Signatur: AU330150

Fachstufe, Technische IT-Berufe : Lernfelder 6-9 / Autoren: Gratzke, Jürgen [und drei weitere]. - 1. Auflage. - Braunschweig : Westermann, [2022]. - 436 Seiten : Illustrationen. - (IT - Berufe). - ISBN 978-3-14-220036-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

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

5. Signatur: ED100122

Krooß, René: **Algorithmen und Datenstrukturen : praktische Übungen für die Vorlesungen und Praktika /** René Krooß. - 1. Auflage. - München : Hanser, [2022]. - 528 Seiten. - ISBN 978-3-446-47222-8

1 Exemplar (Bibl. Berlin, entleihbar)

EN Energie, Kernenergie

6. Signatur: EN420356

Sachverständigenrat für Umweltfragen [Herausgebendes Organ]: **Klimaschutz braucht Rückenwind: Für einen konsequenten Ausbau der Windenergie an Land** / SRU Sachverständigenrat für Umweltfragen. - [1. Auflage]. - Berlin : Sachverständigenrat für Umweltfragen (SRU), Februar 2022. - 100 Seiten : Illustrationen. (Stellungnahme) - ISBN 978-3-947370-08-5

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

URL:

<https://d-nb.info/1249420709/04> [Inhaltsverzeichnis]

7. Signatur: EN750510

Bader, Fabian: **Die Bedeutung der Interdependenz zwischen Planung und Regulierung für die Steuerung des Ausbaus der Onshore-Windenergieerzeugung : am Beispiel des EEG-Ausschreibungsmodells** / Fabian Bader. - 1. Auflage. - Göttingen : Cuvillier Verlag, 2021. - XXIV, 372 Seiten : Karten. - (Studien zum öffentlichen Wirtschaftsrecht / Stober, Rolf ; Band 86) Dissertation, Technische Universität, Chemnitz, 2021. - ISBN 978-3-7369-7488-3

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1241349215/04> [Inhaltsverzeichnis]

8. Signatur: EN750511

Klostermeier, Lara: **Artenschutz und Windenergie : Tauglichkeit und Inhalte einer Technischen Anleitung (TA) Artenschutz/Wind zur Bewältigung des Konflikts zwischen Artenschutz und Windenergie** / Lara Klostermeier. - Leipzig : Verlag für alternatives Energierecht, 2022. - XXXVI, 369 Seiten. - Dissertation, Technische Universität, Chemnitz, 2021. - ISBN 978-3-941780-20-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1248367774/04> [Inhaltsverzeichnis]

GE Geowissenschaften, Bodenkunde

9. Signatur: GE100062/15

Geowissenschaftliche Mitteilungen von Thüringen, Band 15 / Bearbeiter: S. Schmidt (TLUBN) [und viele weitere] ; Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz. - Jena, [November 2021]. - 59 Seiten : Illustrationen, Fotografien, Karten. - (Geowissenschaftliche Mitteilungen von Thüringen ; Band 15/2021)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

10. Signatur: GE100178/4

GeoTouren in Hessen : geologische Streifzüge durch die schönsten Regionen Hessens / Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie. - Band 4. Lahn-Dill-Bergland, Waldecker Land, Kellerwald und Frankenberger Bucht, Reinhardswald und Kurhessisches Bergland mit der Niederhessischen Senke. - Wiesbaden, 2021. - XII, Seite 717 - 1090 : Illustrationen, Fotografien, Karten. - (Umwelt und Geologie / Herausgeber und Vertrieb: Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie). - ISBN 978-3-89026-392-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

11. Signatur: GE450584

Weber, Isabelle: **Quantifizierung des Bodenwasserhaushalts von Lysimetern mit Böschungen aus natürlichen Böden und technologischen Substraten** / vorgelegt von Master of Science Isabelle Weber. - Freiberg : Technische Universität Bergakademie Freiberg, 15.10.2021. - XIX, 195 Seiten : Illustrationen. - Dissertation, Technische Universität Bergakademie Freiberg, Freiberg, 2021

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1250260205/04> [Inhaltsverzeichnis]

12. Signatur: JU100105/(5)

Pense, Uwe; Lüdde, Jan Stefan: **Basiswissen Methodik der Fallbearbeitung im Studium und Examen : Wie schreibe ich eine Klausur?** / Dr. Uwe Pense Richter am Landgericht, Jan Stefan Lüdde Rechtsanwalt und Repititor. - 5. Auflage. - Münster, Westf : Alpmann und Schmidt, 2022. - IV, 144 Seiten. - (B-Basiswissen). - ISBN 978-3-86752-814-6

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1246767414/04> [Inhaltsverzeichnis]

13. Signatur: JU200176/(8)

Müller, Frank: **Basiswissen Schuldrecht Allgemeiner Teil** / Frank Müller. - 8. Auflage. - Münster, Westf : Alpmann und Schmidt, 2022. - IV, 90 Seiten. - (B-Basiswissen). - ISBN 978-3-86752-823-8

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1247934780/04> [Inhaltsverzeichnis]

14. Signatur: JU200178/(9)

Pechstein, Christoph: **Basiswissen BGB Allgemeiner Teil** / Dr. Christoph Pechstein, Rechtsanwalt und Repetitor. - 9. Auflage. - Münster : Alpmann und Schmidt, 2021. - IX, 148 Seiten. - (B-Basiswissen). - ISBN 978-3-86752-802-3

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1239204396/04> [Inhaltsverzeichnis]

15. Signatur: JU200179/(45)

Walker, Wolf-Dietrich: **Allgemeiner Teil des BGB** / begründet von Dr. Hans Brox (weiland Bundesverfassungsrichter, o. Professor der Rechte an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster) ; seit der 31. Auflage allein fortgeführt von Dr. Wolf-Dietrich Walker (Universitätsprofessor, ehemals Justus-Liebig-Universität Gießen). - 45., neu bearbeitete Auflage. - München : Verlag Franz Vahlen, 2021. - XXIX, 407 Seiten. - (Academia iuris). - ISBN 978-3-8006-6535-8

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1234331217/04> [Inhaltsverzeichnis]

16. Signatur: JU300485/(32)

Basistexte Öffentliches Recht : Staatsrecht, Verwaltungsrecht, Europarecht / Textausgabe mit Sachregister und einer Einführung von Prof. Dr. Steffen Detterbeck (Philipps-Universität Marburg, Richter am Hessischen Staatsgerichtshof). - 32. Auflage, Stand: 1. August 2021. - München : dtv ; München : C.H. Beck, [2021]. - XXVI, 891 Seiten. - (Beck-Texte im dtv ; 5756(32)). - ISBN 978-3-423-53115-3

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1239922205/04> [Inhaltsverzeichnis]

17. Signatur: JU300540/(13)

Gröpl, Christoph: Staatsrecht I : **Staatsgrundlagen, Staatsorganisation, Verfassungsprozess ; mit Einführung in das juristische Lernen** / von Dr. Christoph Gröpl (o. Professor an der Universität des Saarlandes). - 13. Auflage. - München : C.H. Beck, 2021. - XLII, 465 Seiten. - (Lernbücher Jura). - ISBN 978-3-406-77574-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1240417772/04> [Inhaltsverzeichnis]

18. Signatur: JU300541/(18)

Manssen, Gerrit: **Staatsrecht II : Grundrechte** / von Dr. Gerrit Manssen (o. Professor an der Universität Regensburg). - 18. Auflage. - München : C.H. Beck, 2021. - XXIV, 305 Seiten. - (Lernbücher Jura). - ISBN 978-3-406-76775-3

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1224238125/04> [Inhaltsverzeichnis]

19. Signatur: JU300657/(8)

Wüstenbecker, Horst: **Basiswissen Verwaltungsrecht : Grundlagen des Allgemeinen Verwaltungsrechts und des Verwaltungsprozessrechts** / Horst Wüstenbecker, Rechtsanwalt und Repetitor. - 8. Auflage. - Münster : Alpmann und Schmidt, 2021. - VIII, 141 Seiten. - (B-Basiswissen). - ISBN 978-3-86752-768-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1225809185/04> [Inhaltsverzeichnis]

20. Signatur: JU300658/(8)

Wüstenbecker, Horst: **Fälle Verwaltungsrecht : Allgemeines Verwaltungsrecht und Verwaltungsprozessrecht** / Horst Wüstenbecker, Rechtsanwalt und Repetitor. - 8. Auflage. - Münster : Alpmann und Schmidt, 2021. - II, 144 Seiten. - (F-Fälle / Horst Wüstenbecker). - ISBN 978-3-86752-803-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1239204094/04> [Inhaltsverzeichnis]

21. Signatur: JU310319

Zwenger, Dietmar: **Zwischen Stellenblockade und Bewerberschutz : das beamtenrechtliche Konkurrentenstreitverfahren um höherwertige Ämter in der Praxis** / von Dietmar Zwenger. - Jena : Friedrich-Schiller-Universität Jena. Rechtswissenschaftliche Fakultät, 2021. - 358 Seiten. - Dissertation, Friedrich Schiller Universität, Jena, 2021

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1247775461/04> [Inhaltsverzeichnis]

KL **Klimatologie, Meteorologie**

22. Signatur: KL520519

Mahmood, Nasir: **Climate change impacts on rainfed wheat farming and farmers`adaptation response: evidence from Pakistan** / Nasir Mahmood. - 1.Auflage. - Berlin : Verlag Dr. Köster, Februar 2021. - xii, 111 Seiten : Illustrationen, Diagramme. - (Schriften zur internationalen Agrarentwicklung ; Bd. 95). - Dissertation, Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin, 2021. - ISBN 978-3-96831-003-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1227626622/04> [Inhaltsverzeichnis]

LA Lärminderung, Erschütterungen

23. Signatur: LA060002/2081,1

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgeber/in]: **Raumlufttechnik - Geräuscherzeugung und Lärminderung : VDI 2081, Blatt 1 = Air-conditioning - noise generation and noise reduction** / Verein Deutscher Ingenieure. - Berlin : Beuth-Verlag GmbH, April 2022. - 100 Seiten : Illustrationen + 1 CD-ROM. - (VDI Handbuch Lärminderung, Teil 1-4 ; 2081, Blatt 1)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

LF Land- und Forstwirtschaft

24. Signatur: LF350373

Thiermann, Insa Maria: **Strukturwandel in der deutschen Nutztierhaltung einer sich verändernden Umweltgesetzgebung** / vorgelegt von Insa Maria Thiermann, M.Sc. - Kiel : Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, 07.07.2021. - vi, 203 Seiten : Diagramme. - Dissertation, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Kiel, 2021

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/124430350x/04> [Inhaltsverzeichnis]

25. Signatur: LF401037

Radke, Naomi K.: **Robust decision approaches for forest management under climate change uncertainty** / Naomi K. Radke. - Freiburg : Albert-Ludwigs-Universität, [2021]. - 142 Seiten : Illustrationen, Diagramme, Tabellen. - (Research Papers / Universität Freiburg im Breisgau. Professur für Forstökonomie und Forstplanung ; Volume 10). - Dissertation, Albert-Ludwigs-Universität, Freiburg, 2021. - ISBN 978-3-943842-11-1

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1245469665/04> [Inhaltsverzeichnis]

LU Luftreinhaltung

26. Signatur: LU400071/2020

Immissionsschutzbericht 2020 / Sachsen-Anhalt / Herausgeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. - Halle (Saale), [Oktober 2021]. - 165 Seiten : Illustrationen, Karten, Diagramme. - (Immissionsschutzbericht / Sachsen-Anhalt, Landesamt für Umweltschutz / Herausgeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt [und ein weiterer] ; 2020)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

NA Naturschutz, Landschaftsplanung, Landschaftspflege

27. Signatur: NA100184/172,2.1

Ssymank, Axel: **BfN-Handbuch zur Umsetzung der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie und der Vogelschutzrichtlinie / Deutschland. Bundesamt für Naturschutz. - Band 2.1. Lebensraumtypen der Meere und Küsten, der Binnengewässer sowie der Heiden und Gebüsche** / Axel Ssymank [und 8 weitere]. - Bonn - Bad Godesberg : Bundesamt für Naturschutz, 2021. - 798 Seiten : Illustrationen. - (Naturschutz und Biologische Vielfalt ; 172 (2.1)). - ISBN 978-3-7843-4072-2

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1229283714/04> [Inhaltsverzeichnis]

28. Signatur: NA260228/2019

Vogelmonitoring in Sachsen-Anhalt / herausgegeben durch das Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Staatliche Vogelschutzwarte : in Zusammenarbeit mit dem Ornithologenverband Sachsen-Anhalt (OSA). - 2019. Vogelmonitoring in Sachsen-Anhalt 2019. - Halle (Saale), [November 2021]. - 88 Seiten : Illustrationen, Fotografien, Karten. - (Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt / herausgegeben durch das Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt ; 2021/1)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

29. Signatur: NA400401

Sachsen-Anhalt / Landesamt für Umweltschutz / Fachbereich Naturschutz [Herausgebendes Organ]: **Biodiversität in der Agrarlandschaft / Sachsen-Anhalt / Landesamt für Umweltschutz / Fachbereich Naturschutz**. - Halle (Saale) : Sachsen-Anhalt / Landesamt für Umweltschutz / Fachbereich Naturschutz, 2021. - 159 Seiten : Illustrationen. - (Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt / Sachsen-Anhalt / Landesamt für Umweltschutz / Abteilung Naturschutz ; Sonderheft 2020)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

RA Raumplanung, Siedlungswesen, Verkehr

30. Signatur: RA450295

Schulte, Ulrich: **Methoden der Baufeldfreimachung in Reptilienhabitaten, Landhabitaten von Amphibien und Habitaten der Haselmaus** / Ulrich Schulte (Büro für faunistische Gutachten - Dr. Ulrich Schulte, Borgholzhausen). - Bremen : Fachverlag NW in der Carl-Schünemann-Verlag-GmbH, Juli 2021. - 171 Seiten : Illustrationen, Fotografien. - (Forschung Straßenbau und Straßenverkehrstechnik ; Heft 1137). - ISBN 978-3-95606-586-6

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

31. Signatur: RA450296

Brieger, Falko: **Wirtschaftliche Randbedingungen für die Herstellung und Unterhaltung von Wildschutzmaßnahmen an Bundesfernstraßen sowie bundesweite Evaluation und Analyse von Wildunfalldaten** / Falko Brieger (Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg, Abteilung Wald und Gesellschaft, Fachbereich Wildtierökologi) [und vier weitere]. - Bremen : Fachverlag NW in der Carl-Schünemann-Verlag-GmbH, Dezember 2021. - 131 Seiten : Illustrationen, Fotografien, Karten. - (Forschung Straßenbau und Straßenverkehrstechnik ; Heft 1138). - ISBN 978-3-95606-627-6

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

32. Signatur: RA450297

Schleicher, Andrea: **Minderung der indirekten Fallenwirkung für Tiere in Straßenseitenräumen** / Dr. Andrea Schleicher [und fünf weitere]. - Bremen : Fachverlag NW in der Carl-Schünemann-Verlag-GmbH, [Dezember 2021]. - 106 Seiten : Illustrationen, Fotografien, Karten. - (Forschung Straßenbau und Straßenverkehrstechnik ; Heft 1139). - ISBN 978-3-95606-632-0

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

33. Signatur: RA450298

Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen. Arbeitsgruppe Erd- und Grundbau Merkblatt zur Berücksichtigung der Wasserrahmenrichtlinie in der Straßenplanung / Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen. Arbeitsgruppe Erd- und Grundbau. - Ausgabe 2021. - Köln, 2021. - 71 Seiten. - (FGSV / Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen : R2). - ISBN 978-3-86446-306-8

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

SO Sozialwissenschaften

34. Signatur: SO210159

Holub, Felix: **Essays in Labor and Environmental Economics** / im Frühjahrs-/Sommersemester 2021 vorgelegt von Felix Holub. - Mannheim : Universität Mannheim, [2021]. - xii, 240 Seiten : Diagramme, Tabellen. - Dissertation, Universität, Mannheim, 2021

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

35. Signatur: SO320136/2020; XE000973

Umweltbewusstsein in Deutschland 2020 : Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage / Redaktion: Heike Williams [und eine weitere] ; Herausgeber: Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) [und ein weiterer]. - 1. Auflage. - Berlin ; Dessau-Roßlau, Januar 2022. - 82 Seiten : Illustrationen

4 Exemplare (1. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 2. Ex.: Bibl. Dessau, entleihbar; 3. Ex.: Bibl. Berlin, entleihbar; 4. Ex.: Bibl. Bad Elster, entleihbar)

TE Technik

36. Signatur: TE060071/4020

Verein Deutscher Ingenieure [Herausgebendes Organ]: **Einführung in die funktionale Sicherheit nach IEC 61508 : VDI-EE 4020** / Verein Deutscher Ingenieure. - Berlin : Beuth-Verlag GmbH, März 2022. - 49 Seiten : Illustrationen

1 Exemplar (Bibl. Dessau, Präsenzbestand)

37. Signatur: TE250629

12 Fakten rund um E-Fuels : der unverzichtbare Beitrag synthetische Kraft- und Brennstoffe für eine erfolgreiche Energiewende / Bundesverband Mittelständischer Mineralölunternehmen UNITI Herausgebendes Organ. - Stand: Januar 2022. - Berlin : UNITI, Bundesverband Mittelständischer Mineralölunternehmen, [2022]. - 55 Seiten : Illustrationen. - (UNITI informiert / Bundesverband Mittelständischer Mineralölunternehmen UNITI)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

38. Signatur: TE260088

Sauter, Verena: **A charging infrastructure network for battery electric trucks in Europe** / Verena Sauter [und drei weitere]. - Karlsruhe, 2021. - 28 Seiten : Illustrationen, Karten. - (Working paper sustainability and innovation / Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ; No. S 02/2021)

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

UR Umweltrecht

39. Signatur: UR100050/(31)

Umweltrecht : wichtige Gesetze und Verordnungen zum Schutz der Umwelt / Textausgabe mit ausführlichem Sachverzeichnis und einer Einführung von Prof. Dr. Peter-Christoph Storm. - 31., neu bearbeitete Auflage ; Stand: 1. Dezember 2021. - München : Deutscher Taschenbuch Verlag ; München : C. H. Beck, 2022. - XXXVII, 1689 Seiten. - (Beck-Texte im dtv ; 5533(31)). - ISBN 978-3-423-53133-7

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

URL:

<https://d-nb.info/1250023424/04> [Inhaltsverzeichnis]

WA Wasserwirtschaft

40. Signatur: XE000972; WA33

Stange, Claudia: **Microbial source tracking - Identifizierung fäkaler Eintragsquellen** / vorgelegt von Dipl.-Ing. (FH) Claudia Stange. - Karlsruhe : TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser, Oktober 2021. - VIII, 165 Seiten : Illustrationen, Diagramme, Tabellen. - (Veröffentlichungen aus dem DVGW-Technologiezentrum Wasser Karlsruhe (TZW) / Technologiezentrum Wasser ; 99) - Dissertation, Technische Universität, Dresden, 2021

1 Exemplar (Bibl. Bad Elster, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1251428827/04> [Inhaltsverzeichnis]

41. Signatur: WA520804

Shee, Ali: **Evaluation of copper-based-catalysts for treatment of halogenated organic compounds in water** / Ali Shee. - Leipzig : UFZ Helmholtz Centre for Environmental Research, 2021. - 175 Seiten. - (Dissertation / Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung - UFZ / Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung ; 2021/10). - Dissertation, Universität, Leipzig, 2021

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/125070863x/04> [Inhaltsverzeichnis]

EA Einzelaufsätze

1. Signatur: EA007174

Häusler, Richard: **Psychologische Wende zur Nachhaltigkeit : warum vieles in uns selbst begründet ist** / von Richard Häusler [und einer weiteren]. - 1 Onlineressource. - Online-Ausgabe. - In: Forum Nachhaltig Wirtschaften. - (2021), Heft 4. - Langfassung

URL:

<http://www.forum-csr.net/default.asp?news=15871> [Internet]

2. Signatur: EA007193

Sorg, Diana [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.9 - Ländliche Entwicklung, Landwirtschaft und internationaler Bodenschutz]: **Measuring livestock CH4 emissions with the laser methane detector: a review** / by Diana Sorg (German Environment Agency). - 1 Onlineresource (pages 38-57) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,06 MB. - In: Methane. - 1 (2022), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.3390/methane1010004> [Internet]

3. Signatur: EA007199

"Die gegenwärtige Krise kann ungeahnte Kräfte freisetzen" / Interview: Alexandra Endres. - 1 Onlineresource. - Online-Ausgabe. - In: Die Zeit : Wochenzeitung für Politik, Wirtschaft, Handel und Kultur. - (2022) vom 16.3.2022

URL:

http://www.zeit.de/wissen/umwelt/2022-03/dirk-messner-klimaziele-russisches-gas-energiesparen-interview?utm_referrer=https%3A%2F%2Ft.co%2F [Internet]

4. Signatur: EA007200

Simon, Eszter: **Biological effect and chemical monitoring of Watch List substances in European surface waters: steroidal estrogens and diclofenac - effect-based methods for monitoring frameworks** / Eszter Simon [and 15 others]. - 1 Onlineresource (12 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,75 MB. - In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 159 (2022)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2021.107033> [Internet]

5. Signatur: EA007201

Rüdel, Heinz: **Tissue concentrations of per- and polyfluoroalkyl substances (PFAS) in German freshwater fish: derivation of fillet-to-whole fish conversion factors and assessment of potential risks** / Heinz Rüdel [and five others]. - 1 Onlineresource (9 pages). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,90 MB. - In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 292 (2022)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2021.107033> [Internet]

6. Signatur: EA007202

Richtwerte für Methanol in der Innenraumluft : Mitteilung des Ausschusses für Innenraumrichtwerte (AIR) / Ausschuss für Innenraumrichtwerte (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 128-136). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 231,02 KB. - In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 65 (2022), Heft 1

URL:
<https://doi.org/10.1007/s00103-021-03461-3> [Internet]

7. Signatur: EA007203

Köhn, Marina [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Beratungsstelle nachhaltige Informations- und Kommunikationstechnik (Green-IT)]: **Hat Software eine Umweltwirkung?** / von Marina Köhn. - 1 Onlineresource : Illustrationen. - Online-Ausgabe. - In: Linux-Magazin. - (2022), Heft 2

URL:
<http://www.linux-magazin.de/ausgaben/2022/02/blauer-engel/> [Internet]

8. Signatur: EA007204

Wang, He: **Attachment, re-mobilization, and inactivation of bacteriophage MS2 during bank filtration following simulation of a high virus load and an extreme rain event** / He Wang [and five others]. - 1 Onlineresource (13 pages). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 4,85 MB. - In: Journal of Contaminant Hydrology. - 246 (2022)

URL:
<http://doi.org/10.1016/j.jconhyd.2022.103960> [Internet]

9. Signatur: EA007205

Li, Lifeng: **Advancing soil governance for sustainable development** / Lifeng Li [and another]. - 1 Onlineresource (2 pages). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 243,10 KB. - In: Soil security. - (2021), Heft 5

URL:
<http://doi.org/10.1016/j.soisec.2021.100021> [Internet]

10. Signatur: EA007206

Goedecke, Caroline: **Development of a routine screening method for the microplastic mass content in a wastewater treatment plant effluent** / Caroline Goedecke [and ten others]. - 1 Onlineresource (Pages). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,52 MB. - In: *Frontiers in environmental chemistry*. - 3 (2022) vom 22.3.2022

URL:

<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fenvc.2022.844633/full> [Internet]

EB Onlinebücher

1. Signatur: EB012909

Erneuerbare Energien in Deutschland : Daten zur Entwicklung im Jahr 2022 / Redaktion: Geschäftsstelle der Arbeitsgruppe Erneuerbare Energien-Statistik (AGEE-Stat) am Umweltbundesamt. - Stand: März 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [März 2022]. - 1 Onlineresource (27 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 3,12 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/erneuerbare-energien-in-deutschland-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB012909.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: EB013496

Kunststoffhaltige Tretschichten auf Reitplätzen / Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen. Landesamt für Natur Herausgebendes Organ. - Stand: Dezember 2021. - Recklinghausen : LANUV, 2021. - 1 Onlineresource (50 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 3,12 MB. - (LANUV-Arbeitsblatt / Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen / Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen. Landesamt für Natur Herausgebendes Organ ; 53)

URL:

http://www.lanuv.nrw.de/umwelt/bodenschutz-und-altlasten/bodenschutz/service-bodenschutz/details?tx_cartproducts_products%5Bproduct%5D=1042&cHash=be1069af764f8d5d01f9cc46cb2436b7 [Internet]

3. Signatur: EB013504

Hemker, Olaf: **Sondierung zu Zuschlagstoffen in Reitböden** / Olaf Hemker [und zwei weitere]. - Bonn, 2022. - 1 Onlineressource (156 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 13,26 MB. - BISP-Forschungsprojekt "Sondierung: Ersatz von synthetischen Zuschlagstoffen durch biologische Zuschlagstoffe für Reitböden im Spitzensport". - ISBN 978-3-96523-055-2

URL:

http://www.bisp.de/SharedDocs/Downloads/Publikationen/Publikationssuche_Sonderpublikationen/ZuschlagstoffeReitboeden.pdf [Internet]

4. Signatur: EB013505

Hintergrundpapier zur Herleitung des Konzepts zur Beurteilung von Kunststoffmaterialien in Tretschichten auf Reitplätzen im LANUV-Arbeitsblatt 53 / Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen. Landesamt für Natur Herausgebendes Organ. - Stand: Dezember 2021. - Recklinghausen : LANUV, 2021. - 1 Onlineressource (28, 6 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1,81 MB

URL:

http://www.lanuv.nrw.de/umwelt/bodenschutz-und-altlasten/bodenschutz/service-bodenschutz/details?tx_cartproducts_products%5Bproduct%5D=1042&cHash=be1069af764f8d5d01f9cc46cb2436b7 [Internet]

5. Signatur: EB013506

Boden des Jahres 2022 : Pelosol / Gemeinschaftsaktion: Kuratorium Boden des Jahres [und zwei weitere]. - Dessau-Roßlau, [Dezember 2021]. - 1 Onlineressource (1 Flyer) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,23 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/flyer-boden-des-jahres-2022-pelosol> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013506.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

6. Signatur: EB013507

Friedl, Christa: **Mobilität neu steuern : ein Steuer- und Abgabekonzept für klimaschonenden und sozial gerechten Verkehr bis 2050** / Autorinnen: Christa Friedl [und eine weitere]. - Stand: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2022]. - 1 Onlineressource (26 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 3,59 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/mobilitaet-neu-steuern> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013507.pdf> [[Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

7. Signatur: EB013508

Sedello, Cornelia [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.2.3 - Anlagensicherheit]: **Aktualisierte Umwelterklärung 2021 des Umweltbundesamtes** : Reg.-Nr. D-157-00119 / Autorinnen und Autoren: Cornelia Sedello. Redaktion: Antje Schindler [und ein weiterer] (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineressource (27 Seiten) : Diagramme. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 2,67 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/aktualisierte-umwelterklaerung-2021-des> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013508.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

8. Signatur: EB013509

Biewald, Anne [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.8-Schutz der Arktis und Antarktis]; Balzer, Frederike [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.8-Schutz der Arktis und Antarktis]: **Mehr Natürlichkeit im Obst- und Gemüseregal - gut für Umwelt und Klima : Empfehlungen des Umweltbundesamtes zur Senkung handelspezifischer Vorgaben** / Text und Redaktion: Dr. Anne Biewald [und sieben weitere]. - Stand: Februar 2022, 2. Auflage. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2022]. - 1 Onlineressource (17 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 4,52 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/mehr-natuerlichkeit-im-obst-gemueseregal-gut-fuer> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013509.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

9. Signatur: EB013510

Schiller, Georg; Lützkendorf, Thomas; Knappe, Florian: **Materialinventare und Materialkataster : Empfehlungen zur Stärkung der Ressourceneffizienz und des Ressourcenmanagements** / von Georg Schiller [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: Januar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2022]. - 1 Onlineresource (8 Seiten). - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 264,92 KB

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/kartal_iv_haendlungsempfehlungen.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013510.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

10. Signatur: EB013512

Paar, Angelika; Bergk, Fabian; Dingeldey, Miriam: **Klimaschutzpotenziale in Kommunen : Quantitative und qualitative Erfassung von Treibhausgasminderungspotenzialen in Kommunen ; Teilbericht** / von Angelika Paar [und vier weiteren] (Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg). - Abschlussdatum: Dezember 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (98 Seiten) : Diagramme. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,73 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/04)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/klimaschutzpotenziale-in-kommunen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/EB013512.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

11. Signatur: EB013513

Paar, Angelika; Bergk, Fabian; Dingeldey, Miriam: **Steckbriefe kommunaler Klimaschutzpotenziale : Quantitative und qualitative Erfassung von Treibhausgasminderungspotenzialen in Kommunen ; Teilbericht** / von Angelika Paar [und vier weiteren] (Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg). - Abschlussdatum: Januar 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineressource (43 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 10,57 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/04)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/texte_04-2022_klimaschutzpotenziale_in_kommunen_anhang-steckbriefe.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/EB013513.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

12. Signatur: EB013514

Paar, Angelika: **Klimaschutzpotenziale in Kommunen : Quantitative und qualitative Erfassung von Treibhausgasminderungspotenzialen in Kommunen** / Autorenschaft: Angelika Paar (Institut für Energie- und Umweltforschung Heidelberg). - Stand: 25. Januar 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Februar 2022]. - 1 Onlineressource (13 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 995,36 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/klimaschutzpotenziale-in-kommunen-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013514.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

13. Signatur: EB013515

Heyen, Dirk Arne: **Auf dem Weg zu einer nachhaltigen Wirtschaft : den Strukturwandel erfolgreich gestalten** / Autorinnen und Autoren: Dirk Arne Heyen (Öko-Institut e.V.), unter Mitarbeit von Carl-Otto Gensch [und neun weiteren]. - Stand: Dezember 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Februar 2022]. - 1 Onlineresource (38 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 5,60 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/auf-dem-weg-zu-einer-nachhaltigen-wirtschaft> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013515.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

14. Signatur: EB013516

Heyen, Dirk Arne: **Towards a green economy : successfully shaping structural change** / Authors: Dirk Arne Heyen (Öko-Institut e.V.), with the collaboration of Carl-Otto Gensch [and nine others]. - As at: December 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [February 2022]. - 1 Onlineresource (38 pages) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 5,54 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/towards-a-green-economy> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013516.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

15. Signatur: EB013517

Leitfaden zur umweltfreundlichen öffentlichen Beschaffung: Grafische Papiere und Kartons aus 100 % Altpapier (Recyclingpapier und -karton) / Deutschland. Umweltbundesamt
Herausgebendes Organ. - Abschlussdatum: Oktober 2021. - Dessau-Roßlau :
Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (29 Seiten). - E-Book; Dateigröße /
Dateiumfang: 1,25 MB. - (Leitfäden und Handbücher / Umweltbundesamt / Herausgeber:
Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/leitfaden-zur-umweltfreundlichen-oeffentlichen-8> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013517.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

16. Signatur: EB013518

Koschorreck, Jan [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.4-Binnengewässer]; Rüther, Maria [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.2 - Toxikologie, gesundheitsbezogene Umweltbeobachtung]; Badry, Alexander [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.4-Binnengewässer]; Bandow, Nicole [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.5-Labor für Wasseranalytik]; Fettig, Ina [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.4-Binnengewässer]; Körner, Andrea [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.4-Binnengewässer]; Künitzer, Anita [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.3-Meeresschutz]; Nagorka, Regine [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.5-Labor für Wasseranalytik]; Wellnitz, Jörg [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.2.3-Meeresschutz]; Weber, Till [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.2 - Toxikologie, gesundheitsbezogene Umweltbeobachtung]: **Umweltprobenbank des Bundes : Bericht für das Jahr 2020** / von Jan Koschorreck [und 28 weitere]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (65 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 4,03 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltprobenbank-des-bundes-0> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013518.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

17. Signatur: EB013519

Kessinger, Susan [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.4.2 - Beurteilung der Luftqualität]: **Luftqualität 2021 : vorläufige Auswertung** / Autorinnen und Autoren: Susan Kessinger [und vier weitere]. - Stand: Februar 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Februar 2022]. - 1 Onlineresource (33 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,79 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/luftqualitaet-2021> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013519.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

18. Signatur: EB013520

Kessinger, Susan [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.4.2 - Beurteilung der Luftqualität]: **Air Quality 2021 : preliminary evaluation** / Authors: Susan Kessinger [and four others] (German Environment Agency). - As at: February 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [February 2022]. - 1 Onlineresource (33 pages) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1,90 MB. - (Background / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/air-quality-2021> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013520.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

19. Signatur: EB013521

Umweltbewusstsein in Deutschland 2020 : Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage / Redaktion: Heike Williams [und eine weitere] ; Herausgeber: Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) [und ein weiterer]. - 1. Auflage. - Berlin ; Dessau-Roßlau, Januar 2022. - 1 Onlineresource (82 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,11 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltbewusstsein-in-deutschland-2020> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013521.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

20. Signatur: EB013524

WaBoLu-Innenraumtage 2021 : Sonderband / von Andreas Schütze [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2022. - 1 Onlineresource (67 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 3,64 MB. (Umwelt & Gesundheit / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wabolu-innenraumtage-2021> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013524.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

21. Signatur: EB013525

Duwe, Matthias: **Making the EU climate governance fit for net zero : An analysis of the current landscape of relevant EU climate policy processes and recommendations for alignment with the climate neutrality objective** / by Duwe, Matthias (Ecologic Institute, Berlin). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, February 2022. - 1 Onlineresource (33 pages) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1,95 MB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/making-the-eu-climate-governance-fit-for-net-zero> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013525.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

22. Signatur: EB013526

Gennart, J-P.: **Developing worker and consumer exposure scenarios for identified uses of petroleum substances under REACH - 2020 edition** / J-P. Gennart (Concawe Science Executive) ; this report was prepared by: Gerald Bachler ; under the supervision of: M. Trantallidi (Concawe Science Associate). - Brüssel : Concawe, [October 2021]. - 1 Online-Ressource (V, 71 Seiten) : Illustrationen, Tabellen. - E-Book. - (Report / Oil Companies' European Organisation for Environmental and Health Protection / Oil Companies' European Organisation for Environmental and Health Protection ; No. 9/21) - ISBN 978-2-87567-147-9

URL:

https://www.concawe.eu/wp-content/uploads/Rpt_21-9.pdf [Internet]

23. Signatur: EB013527

Jetzke, Tobias: Focus on the future: **Meat of the future : trend report for assessing the environmental impacts of plant-based meat substitutes, edible insects and in vitro meat** / Authors: Tobias Jetzke [and five others]. - As at: March 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [March 2022]. - 1 Onlineresource (115 pages) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 7,82 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/focus-on-the-future-meat-of-the-future> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013527.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

24. Signatur: EB013528

Gennart, J-P.: **First aid - reference guide - 2021 update** / J-P. Gennart (Concawe Science Executive) [und vier weitere]. - Brüssel : Concawe, [October 2021]. - 1 Online-Ressource (VI, 26 Seiten) : Tabellen. - E-Book; 1,44 MB. - (Report / Oil Companies' European Organisation for Environmental and Health Protection / Oil Companies' European Organisation for Environmental and Health Protection ; No. 8/21) - ISBN 978-2-87567-146-2

URL:

https://www.concawe.eu/wp-content/uploads/Rpt_21-8.pdf [Internet]

25. Signatur: EB013529

Cowls, Josh; Tsamados, Andreas: **The AI gambit: leveraging artificial intelligence to combat climate change - opportunities, challenges, and recommendations : summary of a research paper** / by Josh Cowls [und drei weitere]. - Berlin : Vodafone Institute for Society and Communications, [2021]. - 1 Online-Ressource (19 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; 4,82 MB

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/Onlinebuecher/EB013529.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

26. Signatur: EB013530

Weltwirtschaftsforum [Herausgebendes Organ]: **Fostering effective energy transition : insight report** / Economic World Forum [Hrsg.]. - 2021 edition. - Genf : World Economic Forum, April 2021. - 1 Online-Ressource (50 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 4,48 MB

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/Onlinebuecher/EB013530.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

27. Signatur: EB013531

Weltwirtschaftsforum [Herausgebendes Organ]: **Forests, food systems and livelihoods: trends, forecasts and solutions to reframe approaches to protecting forests : insight report** / World Economic Forum. - Genf : World Economic Forum, September 2021. - 1 Online-Ressource (34 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 8,21 MB

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/Onlinebuecher/EB013531.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

28. Signatur: EB013532

Weltwirtschaftsforum [Herausgebendes Organ]: **Urban transformation: integrated energy solutions : briefing paper** / Weltwirtschaftsforum. - Genf : World Economic Forum, September 2021. - 1 Online-Ressource (13 Seiten) : Illustrationen; 5,42 MB

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/Onlinebuecher/EB013532.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

29. Signatur: EB013535

Fendler, Roland [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.2.3 - Anlagensicherheit]; Kleiber, Michael [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.2.3 - Anlagensicherheit]; Watorowski, Johanna [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.2.3 - Anlagensicherheit]: **Jahresbericht 2018-2019 / Zentrale Melde- und Auswertestelle für Störfälle und Störungen in verfahrenstechnischen Anlagen (ZEMA)** / Autoren: Roland Fendler [und zwei weitere] (Umweltbundesamt). - Stand: Dezember 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (42 Seiten) : Diagramme. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 3,05 MB. - (Jahresbericht / Zentrale Melde- und Auswertestelle für Störfälle und Störungen in Verfahrenstechnischen Anlagen (ZEMA) / Michael Kleiber [Red.] ... ; 2018-19)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/zentrale-melde-auswertestelle-fuer-stoerfaelle> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013535.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

30. Signatur: EB013536

Reichart, Almut [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.2.1 - Übergreifende Angelegenheiten, Chemische Industrie, Feuerungsanlagen]: **FAQs für Recyclingpapier** / Autorinnen: Almut Reichart [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Stand: 21. Dezember 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2022]. - 1 Onlineresource (6 Seiten). - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 224,59 KB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/faqs-recyclingpapier> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013536.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

31. Signatur: EB013537

Hintzsche, Matthias [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.2.4 - Lärminderung bei Anlagen und Produkten, Lärmwirkungen]: **Testaufgaben zur "Berechnungsmethode zur Ermittlung der Belastetenzahlen durch Umgebungslärm (BEB)"** / von Matthias Hintzsche (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: Februar 2021, Version 1.0. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2022. - 1 Onlineresource (Seiten). - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1,89 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/26)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/testaufgaben-zur-berechnungsmethode-zur-ermittlung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013537.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

32. Signatur: EB013538

Deutschland. Umweltbundesamt: **Gewässertyp des Jahres 2022 : Grundwasser** / Deutschland. Umweltbundesamt. - Stand: März 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [März 2022]. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,43 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/faltblatt-gewaessertyp-des-jahres-2022> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013538.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

1. Signatur: FB000304/ENG

Willand, Wolfram; Baron, Yifaat; Blepp, Markus: **Best available techniques for PFOS substitution in the surface treatment of metals and plastics and analysis of alternative substances to PFOS when used in equipment for chromium plating and plastic etching : final report** / by Wolfram Willand [und vier weiteren]. - Completion date: Februar 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, February 2022. - 1 Onlineresource (218 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 4,42 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/13)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/best-available-techniques-for-pfos-substitution-in> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000304-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: FB000336/1

Duscha, Vicki; Fleiter, Tobias; Rehfeldt, Matthias: **Vermeidungskostenkurven für das Europäische Emissionshandelssystem (EU ETS) : Abschlussbericht** / von Vicki Duscha [und drei weiteren] (Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung). - Abschlussdatum: Juli 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (247 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 4,89 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/07)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/vermeidungskostenkurven-fuer-das-europaeische> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000336-1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

3. Signatur: FB000474

Hohenberger, Johannes; Kümmerer, Klaus: **Konzeptstudie zu Entwicklungsmöglichkeiten eines umweltverträglicheren Rodentizids : Abschlussbericht** / von Johannes Hohenberger [und einem weiteren] (Leuphana Universität Lüneburg). - Abschlussdatum: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineressource (111 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,91 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/14)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/konzeptstudie-zu-entwicklungsmoeglichkeiten-eines> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000474.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

4. Signatur: FB000551

Meyer-Ohlendorf, Nils; Riedel, Arne; Görlach, Benjamin: **Emission trading and regulation of financial markets : final report** / Dr. Nils Meyer-Ohlendorf [and six others]. - Abschlussdatum: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, February 2022. - 1 Onlineressource (182 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,71 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/05) - Enthält: Part 1: Emission trading and regulation of financial markets: recent reforms of financial market regulation. - Enthält: Part 2: Access to trading venues and intermediary traders in the EU ETS. - Enthält: Part 3: Marktzugangskanäle im EU-Emissionshandel

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/emission-trading-regulation-of-financial-markets> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000551.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

5. Signatur: FB000567

Wicke, Daniel; Tatis-Muvdi, Roberto; Rouault, Pascale: **Bauen und Sanieren als Schadstoffquelle in der urbanen Umwelt : Abschlussbericht** / von Daniel Wicke [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineressource (108 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 5,81 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/155)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/bauen-sanieren-als-schadstoffquelle-in-der-urbanen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000567.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

6. Signatur: FB000576

Liess, Matthias; Liebmann, Liana; Lück, Maren: **Umsetzung des Nationalen Aktionsplans zur nachhaltigen Anwendung von Pflanzenschutzmitteln (NAP) - Pilotstudie zur Ermittlung der Belastung von Kleingewässern in der Agrarlandschaft mit Pflanzenschutzmittel-Rückständen : Abschlussbericht** / von Matthias Liess [und 26 weitere]. - Abschlussdatum: April 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineressource (319 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 8,55 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/07)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umsetzung-des-nationalen-aktionsplans-zur-1> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000576.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

7. Signatur: FB000578

Crusius, Svetlana; Müller, Martin; Seehack, Susanne: **Auswirkungen von Additiven für Kraftstoffe auf Abgasnachbehandlungssysteme, Emissionen sowie Umwelt und Gesundheit : Abschlussbericht** / von Dr. Svetlana Crusius [und neun weiteren]. - Abschlussdatum: Februar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineressource (137 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,53 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/03)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/auswirkungen-von-additiven-fuer-kraftstoffe-auf> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000578.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

8. Signatur: FB000588

Ibbeken, Sebastian; Kohl, Werner; Huber, Bernd: **Testaufgaben zur BUF : für Fluglärm szenarien zur qualitätsgesicherten Anwendung der Berechnungsmethode für den Umgebungslärm von Flugplätzen** / von Sebastian Ibbeken [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineressource (87 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,88 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/10)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/testaufgaben-zur-buf> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000588.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

9. Signatur: FB000590/1,ENG

Wolff, Franziska; Jacob, Klaus; Teebken, Julia: **Towards a joint implementation of the 2030 Agenda / SDGs, the Paris Agreement and the Sendai Framework : discussion paper ; interim report** / by Franziska Wolff [and two others]. - Report completed in: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, February 2022. - 1 Onlineresource (51 pages) : Illustration. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 770,93 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/47)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/towards-a-joint-implementation-of-the-2030-agenda> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000590-1-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

10. Signatur: FB000590/2,ENG

Teebken, Julia; Petrova, Maria; Jacob, Klaus: **Towards a joint implementation of the 2030 Agenda / SDGs, the Paris Agreement and the Sendai Framework : conceptual and analytic paper ; interim report** / by Dr. Julia Teebken [and three others]. - Report completed in: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, February 2022. - 1 Onlineresource (123 pages) : Illustration. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,38 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/46)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/towards-a-joint-implementation-of-the-2030-agenda-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000590-2-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

11. Signatur: FB000594

Schiller, Georg; Lehmann, Ines; Gruhler, Karin: **Kartierung des anthropogenen Lagers IV: Erarbeitung eines Gebäudepass- und Gebäudekatasterkonzepts zur regionalisierten Erfassung des Materialhaushaltes mit dem Ziel der Optimierung des Recyclings : Konzepte für Materialinventare und -kataster ; Abschlussbericht** / von Georg Schiller [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: Januar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineresource (443 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 19,03 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/05)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kartierung-des-anthropogenen-lagers-iv-erarbeitung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000594.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

12. Signatur: FB000641/ENG

Reihlen, Antonia; Jepsen, Dirk; Zimmermann, Till: **Thematic conferences advanced materials : assessments of needs to act on chemical safety ; final report** / by Antonia Reihlen [and five others]. - Report completed in: August 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2022. - 1 Onlineresource (43 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,28 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/09)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/thematic-conferences-advanced-materials> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000641-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

13. Signatur: FB000642

Feil, Thomas; Bojunga, Heike; Handke, Volker: **Evaluierung der Bundeswettbewerbe Nachhaltige Tourismusdestinationen 2012/13 und 2016/17 (DTV, BMU, BfN) zur Förderung und Weiterentwicklung nachhaltiger Destinationen in Deutschland : Ergebnisbericht** / von Thomas Feil [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: März 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineressource (32 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,81 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/18)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/evaluierung-der-bundeswettbewerbe-nachhaltige> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000642.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

14. Signatur: FB000651

Keppner, Benno; Kahlenborn, Walter; Libbe, Jens: **Direkte und indirekte Umwelteffekte von intelligenten, vernetzten urbanen Infrastrukturen : Abschlussbericht** / von Benno Keppner [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineressource (204 Seiten) : Illustration. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,44 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/16)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/direkte-indirekte-umwelteffekte-von-intelligenten> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000651.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

15. Signatur: FB000652

Keppner, Benno; Kahlenborn, Walter; Libbe, Jens: **Smart Cities werden nachhaltig: Empfehlungen für den Bund : Policy Brief** / von Benno Keppner [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (15 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 395,74 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/16)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/texte_16-2022_smart_cities_werden_nachhaltig_policy_brief.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000652.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

16. Signatur: FB000661

Hünecke, Katja; Heyen, Dirk Arne; Ostertag, Katrin: **Strukturwandel zu einer Green Economy : Screening besonders betroffener Branchen ; Teilbericht (AP 1)** / von Katja Hünecke [und zwei weiteren]. - Abschlussdatum: März 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (124 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,02 MB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer] ; 2022/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/strukturwandel-zu-einer-green-economy> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000661.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

17. Signatur: FB000687

Born, Manfred; Galwoschus, Lars; Körner, Claudia: **Das deutsche Klimavorsorgeportal : Aufbau eines Dienstes zur Unterstützung der Anpassung an den Klimawandel (KlimAdapt) unter Erweiterung der Wissensbasis, Konkretisierung und Umsetzungsunterstützung ; Abschlussbericht** / von Manfred Born [und sieben weitere]. - Abschlussdatum: August 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2022. - 1 Onlineresource (170 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 11,54 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/11)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/das-deutsche-klimavorsorgeportal> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000687.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

18. Signatur: FB000694

Hesse, Tilman; Bleher, Daniel; Braungardt, Sibylle: **Nachhaltige Nutzung erneuerbarer Energien in effizienten Gebäuden und Quartieren : Abschlussbericht** / von Dr. Tilman Hesse [und neun weiteren]. - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2022. - 1 Onlineresource (285 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 12,25 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/27)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/nachhaltige-nutzung-erneuerbarer-energien-in> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000694.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

19. Signatur: FB000695

Becker, Stefan; Gutsche, Dominic; Schäffer, Beat: **Lärmauswirkungen des Einsatzes von Drohnen auf die Umwelt : Abschlussbericht** / von Stefan Becker [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: Oktober 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineresource (132 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,04 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/06)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/laermauswirkungen-des-einsatzes-von-drohnen-auf-die-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000695.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

20. Signatur: FB000704

Rüdenauer, Ina; Gröger, Jens: **Reduzierung des Energie- und Ressourcenverbrauchs vernetzter Elektro- und Elektronikgeräte - Mögliche Lösungs- und Regulierungsansätze im Rahmen der Ökodesign-Richtlinie : Kurzexpertise ; Teilbericht** / von Ina Rüdenauer [und einem weiteren] (Öko-Institut, Freiburg). - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineressource (54 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,23 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/17)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/reduzierung-des-energie-ressourcenverbrauchs> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000704.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

21. Signatur: FB000706/ENG

Kuneman, Ernst: **Influence of market structures and market regulation on the carbon market: Insights from selected emissions trading systems : final report** / by Ernst Kuneman (adelphi, Berlin). - Report completed in: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineressource (24 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 877,23 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/06)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/influence-of-market-structures-market-regulation-on> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000706-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

22. Signatur: FB000712

Glatzner, Ludwig; Loew, Thomas: **Umweltmanagementsysteme und Klimarisiken : Analyse der Standards für Umweltmanagementsysteme bezüglich des Managements klimabezogener Risiken und TCFD. Möglichkeiten zur Weiterentwicklung von ISO 14001 und EMAS** / von Ludwig Glatzner [und einem weiteren]. - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineressource (118 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,19 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/03)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltmanagementsysteme-klimarisiken> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/FB000712.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

23. Signatur: FB000712/KURZ

Glatzner, Ludwig; Loew, Thomas: **Umweltmanagementsysteme und Klimarisiken : Optionen zur Weiterentwicklung von ISO 14001 und EMAS ; zentrale Ergebnisse für Entscheidungsträger und ISO** / Verfasser: Ludwig Glatzner [und ein weiterer]. - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineresource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 967,54 KB

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/kurzfassung_managementsysteme-klimarisiken_uba_bericht_2022-01-12.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000712-KURZ.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

24. Signatur: FB000712/KURZ,ENG

Glatzner, Ludwig; Loew, Thomas: **Environmental management systems and climate risks. : options for the further development of ISO 14001 and EMAS ; key results for decision /** Authors: Dr. Ludwig Glatzner [and another]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2022. - 1 Onlineresource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 917,44 KB

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/exec_summary_management_systems_climate_risks-2022-01-12.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000712-KURZ-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

25. Signatur: FB000715

Prakash, Siddhartha; Schleicher, Tobias; Hilbert, Inga: **Erweiterte Integration sozialer Aspekte im Umweltzeichen Blauer Engel : Ergebnisse der Analyse der Wertschöpfungsketten und Sozialstandards sowie der Entwicklung produktgruppenspezifischer Formulierungsvorschläge für das Umweltzeichen Blauer Engel** / von Siddharth Prakash [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (268 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,50 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/10)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/erweiterte-integration-sozialer-aspekte-im-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000715.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

26. Signatur: FB000716

Dahlbeck, Elke; Gärtner, Stefan; Best, Benjamin: **Analyse des historischen Strukturwandels im Ruhrgebiet : (Fallstudie)** / von Elke Dahlbeck [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineressource (97 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,51 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/29)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/analyse-des-historischen-strukturwandels-im-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000716.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

27. Signatur: FB000717/ENG

Dahlbeck, Elke; Gärtner, Stefan; Best, Benjamin: **Analysis of the historical structural change in the German hard coal mining Ruhr area : (case study)** / by Elke Dahlbeck [and five others]. - Study completed in: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2022. - 1 Onlineressource (95 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,16 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/30)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/analysis-of-the-historical-structural-change-in-the> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000717-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

28. Signatur: FB000718

Ragnitz, Joachim; Markwardt, Gunther; Schwartzkopff, Julian: **Analyse des historischen Strukturwandels in der Lausitz : (Fallstudie)** / von Prof. Dr Joachim Ragnitz [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineressource (131 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 7,78 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/31)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/analyse-des-historischen-strukturwandels-in-der> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000718.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

29. Signatur: FB000719/ENG

Ragnitz, Joachim; Markwardt, Gunther; Schwartzkopff, Julian: **Analysis of the historical structural change in the German lignite mining area of Lusatia : (case study) /** by Prof. Dr Joachim Ragnitz [and six others]. - Study completed in: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2022. - 1 Onlineresource (129 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 6,51 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/32)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/analysis-of-the-historical-structural-change-in-the-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000719-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

30. Signatur: FB000720/ENG

Reitzenstein, Alexander; Popp, Rebekka; Oei, Pao-Yu: **Structural change in coal regions as a process of economic and social-ecological transition - Lessons learnt from structural change processes in Germany /** by Alexander Reitzenstein [and seven others]. - Study completed in: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2022. - 1 Onlineresource (53 pages) : Diagramme. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,08 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/33)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/structural-change-in-coal-regions-as-a-process-of> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000720-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

31. Signatur: FB000740/ENG

Glatzner, Ludwig; Loew, Thomas: **Environmental management systems and climate risks : analysis of standards for environmental management systems with regard to the management of climate-related risks and TCFD. Opportunities for the further development of ISO 14001 and EMAS /** by Ludwig Glatzner [and another]. - Date of completion: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, March 2022. - 1 Onlineresource (113 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,89 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/10)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/environmental-management-systems-climate-risks> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000740-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

32. Signatur: FB00759/ENG

Lautermann, Christian; Hoffmann, Esther; Young, Carla: **Recommendations for the design of sustainability reporting standards under the Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) : Policy Paper** / by Christian Lautermann [and six others]. - Report completed in: January 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2022. - 1 Onlineresource (37 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,14 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/08)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/recommendations-for-the-design-of-sustainability> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB00759-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

33. Signatur: FB000761/ENG

Friege, Henning; Geupel, Markus [Affiliation: Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.4.3 - Luftreinhaltung und terrestrische Ökosysteme]; Wolter, Stefanie: **INI2021 - 8th Global Nitrogen Conference : nitrogen and the United Nations sustainable development goals ; final report** / by Henning Friege [and four others]. - Report completed in: October 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, March 2022. - 1 Onlineresource (147 pages). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,39 MB. - (Dokumentationen / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ini2021-8th-global-nitrogen-conference> [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000761-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

34. Signatur: FB000764

Riechel, Robert; Walter, Jan: **Kurzgutachten Kommunale Wärmeplanung** / von Robert Riechel [und einem weiteren] (Deutsches Institut für Urbanistik). - Abschlussdatum: Juli 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineresource (69 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 4,19 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/12)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kurzgutachten-kommunale-waermeplanung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000764.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

35. Signatur: FB000778

Ipsen, Nils; Wisniewski, Thomas; Plappert, Liesa: **Zur Verfassungsmäßigkeit des Brennstoffemissionshandelsgesetzes (BEHG) : Rechtsgutachten** / von Dr. Nils Ipsen [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2022. - 1 Onlineresource (55 Seiten). - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 740,91 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/04)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/zur-verfassungsmaessigkeit-des> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000778.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

36. Signatur: FB000785/ENG

Ebert, Volker; Helfmeier, Marcel; Müller, Lukas: **Market analysis on import, quality and use in Germany of seeds treated in the European Union : final report** / by Dr. Volker Ebert [and four others] (AFC Public Services GmbH). - Report completed in: February 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, March 2022. - 1 Onlineresource (124 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,79 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/23)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/market-analysis-on-import-quality-use-in-germany-of> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000785-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

37. Signatur: FB000786/ENG

Doda, Baran; Hall, Maia; Krause, Emma: **Carbon pricing potential in East and South Asia : jurisdiction factsheets and clusters ; interim report** / by Baran Doda [and six others]. - Report completed in: December 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, February 2022. - 1 Onlineresource (207 pages) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,24 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/09)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/carbon-pricing-potential-in-east-south-asia-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000786-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

38. Signatur: FB000792

Gröger, Jens; Behrens, Felix: **Umweltzeichen Blauer Engel für Co-Location-Rechenzentren : Hintergrundbericht zur Erarbeitung der Vergabekriterien DE-UZ 214, Ausgabe Januar 2020 /** von Jens Gröger [und einem weiteren] (Öko-Institut e.V., Berlin). - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2022. - 1 Onlineressource (42 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 748,17 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/25)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltzeichen-blauer-engel-fuer-co-location> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000792.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

39. Signatur: FB000797

Gröger, Jens; Liu, Ran; Behrens, Felix: **Umweltzeichen Blauer Engel für Server und Datenspeicherprodukte : Hintergrundbericht zur Erarbeitung der Vergabekriterien DE-UZ 213, Ausgabe Januar 2020 /** von Jens Gröger [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: September 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2022. - 1 Onlineressource (65 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,33 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/24)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltzeichen-blauer-engel-fuer-server> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000797.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

40. Signatur: FB000798

Stieß, Immanuel; Sunderer, Georg; Raschewski, Luca: **Repräsentativumfrage zum Umweltbewusstsein und Umweltverhalten im Jahr 2020 : Klimaschutz und sozial-ökologische Transformation ; Abschlussbericht /** von Immanuel Stieß [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2022. - 1 Onlineressource (170 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,67 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/20)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/repraesentativumfrage-umweltbewusstsein-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000798.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

41. Signatur: FB000807

Erdmann, Lorenz; Cuhls, Kerstin; Warnke, Philine: **Digitalisierung und Gemeinwohl - Transformationsnarrative zwischen Planetaren Grenzen und Künstlicher Intelligenz : Abschlussbericht** / von Lorenz Erdmann [und zwölf weiteren]. - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2022. - 1 Onlineresource (195 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 3,07 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2022/29)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/digitalisierung-gemeinwohl-transformationsnarrative> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000807.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

PO Poster

1. Signatur: PO000258

Boden des Jahres 2022 : Pelosol / Gemeinschaftsaktion: Kuratorium Boden des Jahres [und zwei weiterer]. - Dessau-Roßlau, [Dezember 2021]. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustration. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 10,59 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/poster-boden-des-jahres-2022-pelosol> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000258.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

VO Vorträge

1. Signatur: VO001239

Gerührt oder geschüttelt? : Wie lassen sich unbeabsichtigte Chemikalienmischungen bewerten & regulieren? Und welchen Cocktail mischt Brüssel? / gehalten von: Enken Hassold [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 12.01.2022. - 1 Onlineressource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,15 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001239.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

2. Signatur: VO001241

Novelle der EU Energiestatistik-Verordnung im Zuge der Umsetzung des European Green Deal / gehalten von: Marion Dreher [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 19.01.2022. - 1 Onlineressource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,38 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001241.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

3. Signatur: VO001242

Machine Learning in UBA Fachverfahren / gehalten von: Dr. Philipp Gärtner (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 18.01.2022. - 1 Onlineressource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 2,11 MB

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/NBM/VO001242.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

4. Signatur: VO001243

Vermeidung von Hitzeinseln durch klimaresiliente und klimaneutrale Quartiere / gehalten von: Daniel de Graaf (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 20.01.2022. - 1 Onlineressource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 7,08 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001243.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]