

Für Mensch und Umwelt

Stand: 28. Februar 2022

Fachbibliothek Umwelt

Umweltforschung im 4. Quartal 2021

Abschlussberichte zu Forschungsvorhaben des Umweltbundesamtes und des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit

Hinweise für die Benutzung

Diese Liste beinhaltet eine Auswahl aktueller Abschluss- und Zwischenberichte aus dem Ressortforschungsplan, dem Umweltinnovationprogramm sowie Sondervorhaben, die vom Umweltbundesamt sowie dem Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit betreut und gefördert wurden. Aufgenommen wurden Titel, die sich im Bestand der Fachbibliothek Umwelt befinden.

Diese Auswahlliste finden Sie neben weiteren Informationen im INTERNET auf der Website der Fachbibliothek Umwelt 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

1. Signatur: FB0000625/3

Fehrenbach, Horst; Busch, Mirjam; Brück, Silvana: Flächenrucksäcke von Gütern und Dienstleistungen: Ermittlung und Verifizierung von Datenquellen und Datengrundlagen für die Berechnung der Flächenrucksäcke von Gütern und Dienstleistungen für Ökobilanzen - Teilbericht III: Daten / von Horst Fehrenbach, [und sieben weiteren]. - September 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (146 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 6,56 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/170)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/flaechenrucksaecke-von-guetern-dienstleistungen-1 [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000625-3.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

2. Signatur: FB000108/ENG,ZW,9

Führ, Martin; Schenten, Julian; Jepsen, Dirk: **Advancing REACH: Strengthening control of emerging risk: final report** / by Prof. Dr. Martin Führ [and three others]. - Report completed in: June 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, October 2021. - 1 Onlineresource (64 pages): Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,21 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/132)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/advancing-reach-strengthening-control-of-emerging [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000108-ENG-ZW-9.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

3. Signatur: FB000113/ZW,4

Clausen, Jens; Fichter, Klaus; Griese, Jan-Niklas: Innovation und Nachhaltigkeit in der Weiterbildung: ein Beitrag zur Weiterentwicklung der deutschen Umweltinnovationspolitik / von Jens Clausen [und zwei weiteren] (Borderstep Institut). - Abschlussdatum: April 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (30 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 513,24 KB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer]; 2021/09)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/innovation-nachhaltigkeit-in-derweiterbildung [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000113-ZW-4.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

4. Signatur: FB000113/ZW,6

Clausen, Jens; Fichter, Klaus: **Die Diffusion von Umweltinnovationen : ein Beitrag zur Weiterentwicklung der deutschen Umweltinnovationspolitik** / von Jens Clausen [und einem weiteren] (Borderstep Institut, Berlin). - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (65 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 942,22 KB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer] ; 2021/10)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/die-diffusion-von-umweltinnovationen [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000113-ZW-6.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Petschow, Ulrich; Sharp, Helen; Riousset, Pauline: Potenziale, Hemmnisse und Perspektiven neuer Allianzen für sozial-ökologische Transformationen: Umwelt-, gewerkschafts- und sozialpolitische Akteure im Spannungsfeld unterschiedlicher Kontexte, Logiken und Zukunftsvorstellungen; Abschlussbericht / von Ulrich Petschow [und sieben weiteren]. - Abschlussdatum: April 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (312 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,65 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/134)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/potenziale-hemmnisse-perspektiven-neuerallianzen [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000127.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

6. Signatur: FB000127/ZW,1

Petschow, Ulrich; Riousset, Pauline; Sharp, Helen: Neue Allianzen für Nachhaltigkeitspolitik - Systematisierung der sozialen Dimension von Umweltpolitik: Teilbericht / von Ulrich Petschow [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: April 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (63 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 865,57 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/133)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/neue-allianzen-fuer-nachhaltigkeitspolitik [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000127-ZW-1.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Schrode, Alexander; Meyer-Ohlendorf, Lutz; Engelhardt, Helen: Sozial-ökologische
Transformation des Ernährungssystems - Politische Interventionsmöglichkeiten auf Basis
aktueller Erkenntnisse der Transformationsforschung : Abschlussbericht / von Alexander
Schrode [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2020. - Dessau-Roßlau :
Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (48 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße
/ Dateiumfang: 1,29 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ;
2021/137)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/sozial-oekologische-transformation-des [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000136.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

8. Signatur: FB000192

Blanck, Ruth; Zimmer, Wiebke; Mottschall, Moritz: Mobilität in die Zukunft steuern: Gerecht, individuell und nachhaltig: Abschlussbericht zum UBA-Vorhaben "Fiskalische Rahmenbedingungen für eine postfossile Mobilität" / von Ruth Blanck [und sieben weiteren]. - Abschlussdatum: April 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (228 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,53 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/85)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/mobilitaet-in-die-zukunft-steuern-gerecht [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000192.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

9. Signatur: FB000277/ZW,3

Tebert, Christian; Jepsen, Dirk: **Umweltzeichen Blauer Engel für Druckerzeugnisse : Hintergrundbericht zur Überarbeitung der Vergabekriterien DE-UZ 195, Ausgabe Januar 2021**/ von Christian Tebert [und einen weiteren] (Ökopol Institut für Ökologie und Politik GmbH). Abschlussdatum: Dezember 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2021. 1 Onlineressource (97 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,11 MB. - (Texte /
Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/127)

URL:

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

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000277-ZW-3.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

10. Signatur: FB000295/1,ENG

Duwe, Matthias; Evans, Nick; Duscha, Vicki: **Support to the development of ambitious climate change scenarios in Europe : final report** / by Matthias Duwe [and three others]. - Report completed in: February 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, December 2021. - 1 Onlineressource (65 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 940,80 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/73)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/support-to-the-development-of-ambitious-climate [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000295-1-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Rudolf, Heino; Opitz, Jens; Koppenhagen, Ines: Analyse und strategische Weiterentwicklung der Berichtsprozesse im nationalen und europäischen Gewässerschutz: Schlussbericht / von Dr. Heino Rudolf [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: April 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (138 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,32 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/172)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/analyse-strategische-weiterentwicklung-der [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000346.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

12. Signatur: FB000357

Bauknecht, Dierk; Ritter, David; Palacios, Sebastian: Untersuchung von Instrumenten und Maßnahmen zur Erschließung des aus Klimaschutzsicht zusätzlich erforderlichen Erneuerbaren-Energien-Ausbaus: klimagerechter EE-Ausbau; Abschlussbericht / von Prof. Dr. Dierk Bauknecht [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: Juli 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (30 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 392,13 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/63)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/untersuchung-von-instrumentenmassnahmen-zur [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000357.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

13. Signatur: FB000357 ZW,ANH,1

Ritter, David; Bauknecht, Dierk; Krieger, Susanne: Wirtschaftlichkeit von Photovoltaik-Dachanlagen: eine differenzierte Betrachtung von Volleinspeise- und Eigenverbrauchsanlagen / von David Ritter [und zwei weiteren] (Öko-Institut e.V., Freiburg). - Abschlussdatum: April 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (33 Seiten): Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 822,86 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/66)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wirtschaftlichkeit-von-photovoltaik-dachanlagen [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000357-ZW-ANH-1.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

14. Signatur: FB000357 ZW,ANH,2

Palacios, Sebastian; Bauknecht, Dierk; Kahles, Markus: **Förderprogramm für Bürgerenergiegesellschaften in der Vorentwicklungsphase** / von Sebastian Palacios [und zwei weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (44 Seiten): Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 384,03 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/65)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/foerderprogramm-fuer-buergerenergiegesellschaften [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000357-ZW-ANH-2.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

15. Signatur: FB000357/ZW,ANH,3

Scheuing, Hannah; Müller, Thorsten: **Die Koordination von Klimaschutzzielen: Analyse des Klimaschutzgesetzes und der Maßnahmengesetze am Beispiel des EEG : Kurzgutachten /** von Hannah Scheuing [und einem weiteren] (Stiftung Umweltenergierecht, Würzburg). - Abschlussdatum: September 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (50 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 465,78 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/64)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/die-koordination-von-klimaschutzzielenanalyse-des [Internet]

http://webde/Gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000357-ZW-ANH-3.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

16. Signatur: FB000393

Quicker, Peter; Stockschläder, Jan; Stapf, Dieter: Möglichkeiten und Grenzen der Entsorgung carbonfaserverstärkter Kunststoffabfälle in thermischen Prozessen: Abschlussbericht / von Peter Quicker [und zehn weiteren]. - Abschlussdatum: April 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (XXVII, 152 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 12,73 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/131)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/moeglichkeiten-grenzen-der-entsorgung [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000393.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Oehlmann, Malte; Linsenmeier, Manuel; Kahlenborn, Walter: **Wirkungen veränderter Einkommen auf den Ressourcenverbrauch : Abschlussbericht** / von Dr. Malte Oehlmann [und sieben weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2018. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,60 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/04)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wirkungen-veraenderter-einkommen-aufden [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000402.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

18. Signatur: FB000418/ZW,6,ENG

Graichen, Jakob; Inclan, Carolina; La Hoz Theuer, Stephanie: **The Mexican Emission Trading System and the Electricity Market: influence of market structures and market regulation on the carbon market: case study report** / by Jakob Graichen [and two others]. - Report

completed in: February 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, October 2021.
1 Onlineresource (61 pages): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,64 MB. - (Climate

Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/62)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-mexican-emission-trading-system-the-electricity [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000418-ZW-6-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

19. Signatur: FB000434/ZW,1

Fischer, Corinna; Hanke, Gerolf; Seidl, Roman: Nachhaltiger Konsum im Dialog:

Bürgerbeteiligung und soziale Teilhabe im Rahmen der Umsetzung des Nationalen

Programms für Nachhaltigen Konsum: neue Impulse für das bürgerschaftliche Engagement;

Abschlussbericht / von Corinna Fischer [und 14 weiteren]. - Abschlussdatum: März 2021.
Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, September 2021. - 1 Onlineressource (214 Seiten):

Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,67 MB. - (Texte / Umweltbundesamt /

Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/124)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/nachhaltiger-konsum-im-dialog [Internet] http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000434-ZW-1.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

20. Signatur: FB000477/ZW,2

Zimmermann, Till; Hauschke, Fynn; Memelink, Robin: Die Ökologisierung des Onlinehandels: neue Herausforderungen für die umweltpolitische Förderung eines nachhaltigen Konsums; Teilbericht II / von Till Zimmermann [und sechs weitere]. - Abschlussdatum: September 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (235 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 11,73 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/142)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/die-oekologisierung-des-onlinehandels-0 [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000477-ZW-2.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

21. Signatur: FB000478/1

Tettenborn, Felix; Burger, Axel Michael; Hillenbrand, Thomas: Umwelteinträge von Arzneimittelwirkstoffen - Bilanzierung der Emissionen sowie Konsequenzen für Risikobewertung und -management: Abschlussbericht - Teil I: Konzepterstellung der Befragungen / von Dr. Felix Tettenborn, [und vier weiteren]. - Januar 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (64 Seiten): Diagramme. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/154)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umwelteintraege-von-arzneimittelwirkstoffen [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000478-1.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

22. Signatur: FB000481/ANH

Bendisch, Bianca; Kleinsteuber, Andreas: **Bürgerdialog ProgRess III - Deutsches Ressourceneffizienzprogramm : Abschlussbericht** / von Bianca Bendisch [und einem weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (121 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 9,79 MB. - (Dokumentationen / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/04)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/buergerdialog-progress-iii-deutsches [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000481-ANH.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

König, Niels; Krinninger, Michael; Schad, Tobias: Entwicklung und Test von Methoden zur Messung der nassen Quecksilberdeposition unter dem Kronendach von Wäldern:

Abschlussbericht / von Niels König, [und fünf weitere]. - Februar 2021. - Dessau-Roßlau:
Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (137 Seiten): Illustrationen. Dateigröße / Dateiumfang: 6,22 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber:
Umweltbundesamt; 2021/157)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/entwicklung-test-von-methoden-zur-messung-der [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000497.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

24. Signatur: FB000522

Verbücheln, Maic; Pichl, Josefine; Bunzel, Arno: Steuerbare urbane Stoffströme - Möglichkeiten und Grenzen der nachhaltigen Steuerung städtischer und stadtregionaler Stoffströme mittels Instrumenten der Stadtplanung: Abschlussbericht / von Maic Verbücheln [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: März 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Juni 2021. - 1 Onlineressource (280 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 10,51 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/90)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/steuerbare-urbane-stoffstroeme-moeglichkeiten [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000522.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Toschki, Andreas; Oellers, Johanna; Rumohr, Quintana: Integriertes Monitoring in der Agrarlandschaft - Erfassung der ökologischen Auswirkungen des chemischen Pflanzenschutzes: Abschlussbericht / von Andreas Toschki [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: März 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (114 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,77 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/136)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/integriertes-monitoring-in-deragrarlandschaft [Internet]
http://webde/Gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000534.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

26. Signatur: FB000534/ZUS

Toschki, Andreas; Oellers, Johanna; Rumohr, Quintana: Integriertes Monitoring in der Agrarlandschaft - Erfassung der ökologischen Auswirkungen des chemischen Pflanzenschutzes: Abschlussbericht; Zusammenfassung / von Andreas Toschki [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: März 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (25 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,52 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/136,ZUS)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/texte_136-2021 integriertes monitoring in der agrarlandschaft zusammenfassung.pdf [Internet] http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000534-ZUS.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

27. Signatur: FB000550/2

Rieprich, Robin; Kollenrott, Marie; Richwien, Martina: Überblickspapier zu möglichen

Formaten, um Kommunen die Agenda 2030 (SDGs) zu kommunizieren und zu aktivieren /
von Robin Rieprich [und drei weiteren] (IFOK GmbH). - Abschlussdatum: Januar 2019. - DessauRoßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (74 Seiten). - Dateigröße /
Dateiumfang: 1,03 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt;
2021/47)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ueberblickspapier-zu-moeglichen-formatenum [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000550-2.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

28. Signatur: FB000550/3

Riechel, Robert; Jossin, Jasmin; Grabow, Busso: **Bestandsaufnahme von Nachhaltigkeitsplattformen und ihrer Angebote für Kommunen** / von Robert Riechel [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: Januar 2019. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt,

November 2021. - 1 Onlineressource (123 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,56 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/46)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/bestandsaufnahme-von-nachhaltigkeitsplattformen [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000550-3.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Jewell, Kevin S.; Hermes, Nina; Ehlig, Björn: Methodik zur Anwendung von Non-Target Screening (NTS) mittels LC-MS/MS in der Gewässerüberwachung: Abschlussbericht / von Kevin S. Jewell [und neun weiteren] (Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz). - Abschlussdatum: Juni 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (107 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,97 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/144)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/methodik-zur-anwendung-von-non-targetscreening-nts [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000558.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

30. Signatur: FB000559

Düring, Ingo; Schmidt, Wolfram; Moldenhauer, Antje; Hoffmann, Tilo: Beispielhafte

Modellierung der NO2-, PM10- und PM2.5-Konzentrationen in 2030 an einer verkehrsnahen

Messstation auf Basis der Szenarien des nationalen Luftreinhalteprogrammes:

Abschlussbericht / von Dr. Ingo Düring, Wolfram Schmidt, Antje Moldenhauer, Tilo Hoffmann.
- Mai 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource
(77 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,99 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/162)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/beispielhafte-modellierung-der-no2-pm10-pm25 [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000559.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

31. Signatur: FB000561/ENG

Oehlmann, Malte; Nunes-Heinzmann, Anna-Catharina; Bertram, Christine: **The value of the German marine environment : costs of degradation of the marine environment using the example of the German North Sea and Baltic Sea; final report /** by Dr. Malte Oehlmann [and five others]. - Report completed in: August 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, September 2021. - 1 Onlineressource (65 pages): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,21 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/121)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-value-of-the-german-marine-environment [Internet]

http://webde/gruppen/Bibliothek/OnlineReports/FB000561-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

32. Signatur: FB000565

Bogaschewsky, Ronald; Blank, Felix; Keidel, Jennifer: Umweltfreundliche Beschaffung und Einsatz von Biozid-Produkten in Kommunen: Weiterentwicklung des Konzepts "Pestizidfreie Kommune" für den Biozidbereich; Abschlussbericht / von Prof. Dr. Ronald Bogaschewsky [und drei weiteren] (Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre und Industriebetriebslehre, Universität Würzburg). - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (128 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,54 MB. - (Umwelt & Gesundheit / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/05)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltfreundliche-beschaffung-einsatzvon-biozid [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000565.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

33. Signatur: FB000565/ANH,1

Bogaschewsky, Ronald; Blank, Felix; Keidel, Jennifer: Umweltfreundliche Beschaffung und Einsatz von Biozid-Produkten in Kommunen: Anhang I zum Abschlussbericht 2021 / von Prof. Dr. Ronald Bogaschewsky [und drei weiteren] (Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre und Industriebetriebslehre, Universität Würzburg). - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (20 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,12 MB. - (Umwelt & Gesundheit / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/05,ANH,1)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/uug 05-2021 umweltfreundliche beschaffung und einsatz von biozid-produkten in kommunen anhang 1.pdf [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000565-ANH-1.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

34. Signatur: FB000565/ANH,2

Bogaschewsky, Ronald; Blank, Felix; Keidel, Jennifer: Umweltfreundliche Beschaffung und Einsatz von Biozid-Produkten in Kommunen: Anhang II zum Abschlussbericht 2021 / von Prof. Dr. Ronald Bogaschewsky [und drei weiteren] (Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre und Industriebetriebslehre, Universität Würzburg). - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (18 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,01 MB. - (Umwelt & Gesundheit / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/05,ANH,2)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/uug 05-2021 umweltfreundliche beschaffung und einsatz von biozid-produkten in kommunen anhang 2.pdf [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000565-ANH-2.pdf [Interner
Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

35. Signatur: FB000573/ENG

Oberpriller, Quirin; Peter, Martin; Füssler, Jürg: Climate cost modelling - analysis of damage and mitigation frameworks and guidance for political use / by Dr. Quirin Oberpriller [and eight others]. - Report completed in: March 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 18,99 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/68)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/climate-cost-modelling [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000573-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

36. Signatur: FB000574/KURZ,ENG

Kahlenborn, Walter; Porst, Luise; Voß, Maike: Climate Impact and Risk Assessment 2021 for Germany: summary / by Walter Kahlenborn [and eight others]. - Report completed in: June 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, October 2021. - 1 Onlineresource (111 pages): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,23 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/27)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/KWRA-English-Summary [Internet] http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000574-KURZ-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Dworak, Thomas; Lotter, Franziska; Hoffmann, Peter: Folgen des Klimawandels für den Tourismus in den deutschen Alpen- und Mittelgebirgsregionen und Küstenregionen sowie auf den Badetourismus und flussbegleitende Tourismusformen: Abschlussbericht / von Thomas Dworak [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: Januar 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (160 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 11,74 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/117)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/folgen-des-klimawandels-fuer-den-tourismus-in-den [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000583.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

38. Signatur: FB000586

Kahmann, Birte; Wachten, Annika: Kommunikations- und Fachkonzept zur Wanderausstellung "Umwelt und Gesundheit": Kommunikation positiver und negativer Einflüsse der Umwelt auf die menschliche Gesundheit im Rahmen einer interaktiven, multimedialen und handlungsorientierten Wanderausstellung; Abschlussbericht / von Birte Kahmann [und einer weiteren] (Zentrum für Umweltkommunikation der Deutschen Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück). - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (85 Seiten, Anhang): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 15,89 MB. - (Umwelt & Gesundheit / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/07)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kommunikations-fachkonzept-zurwanderausstellung [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000586.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Jörß, Wolfram: Berechnung der jährlichen Emissionsmengen nach §4(1) BEHG für die Jahre 2021 und 2022: Abschlussbericht; Kurzstudie im Rahmen des Projektes: Nationaler Emissionshandel: Konzeptionelle Beratung zu datenbezogenen Fragen des Anwendungsbereiches / von Wolfram Jörß. - März 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (40 Seiten). -; Dateigröße / Dateiumfang:; 391 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/72)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/berechnung-der-jaehrlichenemissionsmengen-nach [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000593.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

40. Signatur: FB000597

Bendix, Phillip; Berg, Holger; Sebestyén, János: **Förderung einer hochwertigen Verwertung von Kunststoffen aus Abbruchabfällen sowie der Stärkung des Rezyklateinsatzes in Bauprodukten im Sinne der europäischen Kunststoffstrategie** / von Dr. Phillip Bendix, [und sieben weitere]. - April 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (222 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 14,7 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/151)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/foerderung-einer-hochwertigenverwertung-von [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000597.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

41. Signatur: FB000597/ENG

Bendix, Phillip; Berg, Holger; Sebestyén, János: **Promoting the high-quality recycling of plastics from demolition waste and enhancing the use of recycled materials in construction products in accordance with the European Plastics Strategy** / von Dr. Phillip Bendix, [und sieben weitere]. - April 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (219 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,05 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/152)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/promoting-the-high-quality-recycling-of-plastics [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000597-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

42. Signatur: FB000600

Eilers, Silke; Raabe, Thomas; Ardelean, Adorian: Weiterentwicklung ausgewählter Indikatoren und Bewertungsansätze für die Meeresumwelt und Konkretisierung von Umweltzielen im Rahmen der Umsetzung der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie / von Silke Eilers [und vier weiteren] (AquaEcology GmbH und Co KG). - Abschlussdatum: Oktober 2019. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (143 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 9,24 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/145)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/weiterentwicklung-ausgewaehlter-indikatoren [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000600.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Ewen, Christoph; Lenz, Jakob: Operationalisierung des Klimaschutzes im Bereich des Ausbaus der erneuerbaren Energien - Strategien für akzeptable Lösungen vor Ort : Abschlussbericht / von Dr. Christoph Ewen [und einem weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (66 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 729,00 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/147)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/operationalisierung-des-klimaschutzes-imbereich [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000601.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

44. Signatur: FB000602

Heinrichs, Eckhart; Kumsteller, Falk; Rath, Sibylle: Lärmbilanz 2020 : Analyse der Lärmminderungsplanung in Deutschland / von Eckhart Heinrichs [und vier weiteren] (LK Argus GmbH, Berlin). - Abschlussdatum: Februar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (118 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,03 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/135)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/laermbilanz-2020 [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000602.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Bons, Marian; Jakob, Martin; Pape, Carsten: Auswirkungen von Gesetzesänderungen auf Raumordnungspläne am Beispiel aktueller Entwicklungen in Thüringen: Ad-hoc-Analyse im Rahmen des Vorhabens "Flächenverfügbarkeit und Flächenbedarfe für den Ausbau der Windenergie an Land" / von Marian Bons [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (23 Seiten): Karten. - Dateigröße / Dateiumfang: 824,61 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/67)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/auswirkungen-von-gesetzesaenderungenauf [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000603.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

46. Signatur: FB000604

Lintzmeyer, Florian; Sava±ç·, Günden; Schwarz, Claudia: **Erfolgsfaktoren und Hemmnisse für eine umweltorientierte Verkehrspolitik**: **Abschlussbericht** / von Florian Lintzmeyer [und sieben weitere]. - September 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (282 Seiten): Illustrationen. Dateigröße / Dateiumfang: 5,24 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/173)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/erfolgsfaktoren-hemmnisse-fuer-eine [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000604.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Olliges, Julia; Polanía Giese, Jan Christian; Bickel, Manuel: **Erarbeitung konkreter Strategien und Beiträge für die nationale Umsetzung der UN-2030-Agenda für nachhaltige Entwicklung für SDG 12 : Abschlussbericht** / von Julia Olliges [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: März 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (135 Seiten) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,56 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/138)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/erarbeitung-konkreter-strategien-beitraege-fuer-die [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000606.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

48. Signatur: FB000607

Antony, Florian; Teufel, Jenny; Liu, Ran: Sichtbarmachung versteckter Umweltkosten der Landwirtschaft am Beispiel von Milchproduktionssystemen: Abschlussbericht / von Dr. Florian Antony [und sieben weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, September 2021. - 1 Onlineressource (292 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 10,05 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/129)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/sichtbarmachung-versteckterumweltkosten-der [Internet]

http://webde/gruppen/Bibliothek/OnlineReports/FB000607.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Schlegel, Irmela; Muthers, Stefan; Matzarakis, Andreas: **Einfluss des Klimawandels auf die Morbidität und Mortalität von Atemwegserkrankungen : Abschlussbericht** / von Irmela
Schlegel [und zwei weiteren] (Zentrum für Medizin-Meteorologische Forschung). Abschlussdatum: Juli 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2021. 1 Onlineressource (207 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 11,21 MB. - (Umwelt & Gesundheit / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/04)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/einfluss-des-klimawandels-auf-die-morbiditaet [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000608.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

50. Signatur: FB000609/ANH

Müller, Ria; Wiesemann, Eva; Hermann, Andreas: **Beschaffung von Kunststoffprodukten aus Post-Consumer-Rezyklaten: Handreichung für den öffentlichen Einkauf** / von Ria Müller [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: März 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (55 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 655,63 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/130)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/beschaffung-von-kunststoffprodukten-auspost [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000609-ANH.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

51. Signatur: FB000610/ENG

Schmidt, Alexandra; Bresch, Harald; Kämpf, Kerstin: **Development of a specific OECD test guideline on particle size and particle size distribution of nanomaterials : final report** / by Dr. Alexandra Schmidt [and five others]. - Study completed in: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, December 2021. - 1 Onlineresource (46 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,67 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/161)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/development-of-a-specific-oecd-test-guideline-on [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000610-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

52. Signatur: FB000611

Schmidt-Kloiber, Astrid; Hartmann, Anne; Vogl, Robert: Ökologische Typisierung der aquatischen Makrofauna und Flora Deutschlands: freshwaterecology.info-Handbuch fürdeutschsprachige Benutzer*innen; Abschlussbericht / von Astrid Schmidt-Kloiber [und zwei weiteren] (Arbeitsgruppe RHEOPHYLAX). - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (52 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,81 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/139)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/oekologische-typisierung-der-aquatischen-makrofauna [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000611.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Pannicke-Prochnow, Nadine; Krohn, Christopher; Albrecht, Juliane: Bessere Nutzung von Entsiegelungspotenzialen zur Wiederherstellung von Bodenfunktionen und zur Klimaanpassung: Abschlussbericht / von Nadine Pannicke-Prochnow [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (360 Seiten): Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,85 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/141)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/bessere-nutzung-vonentsiegelungspotenzialen-zur [Internet] http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000613.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

54. Signatur: FB000614

Rolauffs, Peter; Strackbein, Jörg; Hering, Daniel: Online-Version der Systeme zur biologischen Fließgewässerbewertung: Abschlussbericht / von Peter Rolauffs [und neun weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource (146 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,61 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/140)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/online-version-der-systeme-zur-biologischen [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000614.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Mustafa, Osama; Pfeifer, Christian; Rümmler, Marie-Charlott: **Untersuchung des Einflusses von Drohnen auf Kaiserpinguine : Abschlussbericht** / von Osama Mustafa [und zwei weiteren] (Thüringer Institut für Nachhaltigkeit und Klimaschutz, Jena). - Abschlussdatum: Juli 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (78 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,55 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/150)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/untersuchung-des-einflusses-von-drohnenauf [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000615.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

56. Signatur: FB000617

Rubik, Frieder; Müller, Ria; Marken, Gesa: **Umweltbewusstseinsstudie 2018 : Abschlussbericht** / von Dr. Frieder Rubik [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: Juli 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (151 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,09 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/171)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltbewusstseinsstudie-2018 [Internet] http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000617.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

57. Signatur: FB000623/ANH

Schipperges, Michael; Hirschnitz-Garbers, Martin; Araujo Sosa, Ariel: Trendradar - Ergebnisse der sozial-empirischen Fundierung: Trendradar, Arbeitspaket 3: Teilbericht aus dem Projekt: "Trendradar Ressourcenpolitik: Sozio-ökonomische und sozio-kulturelle Treiber der Ressourcennutzung und Potenziale nicht-technischer Maßnahmen und Instrumente der Ressourcenschonung" / von Michael Schipperges [und zwei weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezemeber 2021. - 1 Onlineressource (149 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,83 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/166)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/trendradar-ergebnisse-der-sozialempirischen [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000623-ANH.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

58. Signatur: FB000625/1

Fehrenbach, Horst; Busch, Mirjam; Brück, Silvana: Flächenrucksäcke von Gütern und Dienstleistungen: Ermittlung und Verifizierung von Datenquellen und Datengrundlagen für die Berechnung der Flächenrucksäcke von Gütern und Dienstleistungen für Ökobilanzen - Teilbericht I: Methoden / von Horst Fehrenbach, [und sieben weiteren]. - Dezember 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (157 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,42 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/168)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/flaechenrucksaecke-von-guetern-dienstleistungen [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000625-1.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

59. Signatur: FB000625/2

Fehrenbach, Horst; Busch, Mirjam; Brück, Silvana: Flächenrucksäcke von Gütern und Dienstleistungen: Ermittlung und Verifizierung von Datenquellen und Datengrundlagen für die Berechnung der Flächenrucksäcke von Gütern und Dienstleistungen für Ökobilanzen - Teilbericht II: Fallbeispiele / von Horst Fehrenbach, [und sieben weiteren]. - September 2020. -

Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (112 Seiten) :

Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,54 MB. - (Texte / Umweltbundesamt /

Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/169)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/flaechenrucksaecke-von-guetern-dienstleistungen-0 [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000625-2.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

60. Signatur: FB000626

Riedel, Thomas; Nolte, Christoph; Beek, Tim aus der: Niedrigwasser, Dürre und Grundwasserneubildung - Bestandsaufnahme zur gegenwärtigen Situation in Deutschland, den Klimaprojektionen und den existierenden Maßnahmen und Strategien:

Abschlussbericht / von Thomas Riedel [und fünf weitere]. - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (310 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 12,49 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/174)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/niedrigwasser-duerre-grundwasserneubildung [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000626.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

61. Signatur: FB000627/ENG

Graumnitz, Stephanie; Jungmann, Dirk: **The database "Pharmaceuticals in the Environment": update for the period 2017-2020; final report** / by Stephanie Graumnitz, Dirk Jungmann. - May 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (33 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,21 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/163)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-database-pharmaceuticals-in-the-environment-0 [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000627-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

62. Signatur: FB000629

Habigt, Lisa; Hamacher, Lisa; Tryjanowski, Alexandra: Wissenschaftliche Unterstützung des Rechtsschutzes in Umweltangelegenheiten in der 19. Legislaturperiode: Abschlussbericht / von Lisa Habigt [und zwölf weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (215 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,39 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/149)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wissenschaftliche-unterstuetzung-desrechtsschutzes [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000629.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Gährs, Swantje; Bluhm, Hannes; Dunkelberg, Elisa: **Potenziale der Digitalisierung für die Minderung von Treibhausgasemissionen im Energiebereich : Abschlussbericht** / von Dr.

Swantje Gährs [und sieben weitere]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau :

Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (270 Seiten) : Illustrationen.
Dateigröße / Dateiumfang: 6,68 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber:

Umweltbundesamt ; 2021/74)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/potenziale-der-digitalisierung-fuer-die-minderung [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000633.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

64. Signatur: FB000637

Graaf, Lisa; Frank, Leonard; Jacob, Klaus: **Transformationsorientierte Umweltpolitik für einen sozial-ökologischen Wandel des Ernährungssystems in Deutschland : Teilbericht** / von Lisa Graaf [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: Februar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (84 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,07 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/160)

URL:

<u>http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/transformationsorientierte-umweltpolitik-fuer-einen</u> [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000637.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

65. Signatur: FB000640/ENG

Reihlen, Antonia; Jepsen, Dirk: **Harmonised VOC emission classes for construction products : a tool to achieve healthy buildings ; final report** / by Antonia Reihlen [and another] (Ökopol GmbH). - Report completed in: September 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineresource (42 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,48 MB. - (Dokumentationen / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/05)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/harmonised-voc-emission-classes-for-construction [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000640-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

66. Signatur: FB000645

Scholz-Böttcher, Barbara M.; Fischer, Marten; Meyer, Melanie: Bewertung und Quantifizierung von Auswirkungen mariner Abfälle auf Meeresorganismen (gemäß Deskriptor 10 MSRL): Mikroplastik in pelagischen und demersalen Fischen in Nordsee (Niedersächsisches Wattenmeer) und Ostsee (Wismar-Bucht / nördl. Rügen) / von Dr. Barbara Scholz-Böttcher [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: August 2015. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (67 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,46 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/146)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/bewertung-quantifizierung-vonauswirkungen-mariner [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000645.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Braungardt, Sibylle; Schumacher, Katja; Wolff, Franziska: Wirtschaftlichkeit neu denken: Investitionsentscheidungen im Dienste des Klima und Umweltschutzes; Abschlussbericht / von Dr. Sibylle Braungardt [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (187 Seiten): Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,50 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/179)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wirtschaftlichkeit-neu-denken [Internet] http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000648.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

68. Signatur: FB000649

Domhardt, Hans-Jörg; Mangels, Kirsten; Wahrhusen, Nina: **Kompakte, umweltverträgliche Siedlungsstrukturen im regionalen Kontext: Potenziale, Hemmnisse und Handlungsansätze einer integrierten Siedlungs- und Verkehrsplanung im Zusammenhang von Stadt und Region**/ von Hans-Jörg Domhardt [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: April 2019. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (353 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 17,42 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/175)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kompakte-umweltvertraeglichesiedlungsstrukturen-im [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000649.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Domhardt, Hans-Jörg; Mangels, Kirsten; Wahrhusen, Nina: **Kompakte, umweltverträgliche Siedlungsstrukturen im regionalen Kontext : Materialband** / von Hans-Jörg Domhardt [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: April 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (161 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 15,47 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/176)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kompakte-umweltvertraeglichesiedlungsstrukturen-im-0 [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000650.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

70. Signatur: FB000657

Bernecker, Tobias; Bramme, Matthias; Fichert, Frank: **Gesamtkonzept für eine umweltorientierte Organisation und Institutionalisierung einer verkehrsträgerübergreifenden Infrastruktur-finanzierung in Deutschland (GUIDE): Abschlussbericht** / von Prof. Dr. Tobias Bernecker, [und vier weitere]. - August 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (242 Seiten): Illustrationen;
Dateigröße / Dateiumfang: 4,19 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber:
Umweltbundesamt; 2021/153)

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/gesamtkonzept-fuer-eineumweltorientierte [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000657.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

71. Signatur: FB000657/KURZ

Bernecker, Tobias; Bramme, Matthias; Fichert, Frank: **Gesamtkonzept für eine umweltorientierte Organisation und Institutionalisierung einer verkehrsträgerübergreifenden Infrastruktur-finanzierung in Deutschland (GUIDE): Kurzfassung des Abschlussberichtes** / von Prof. Dr. Tobias Bernecker, [und vier weitere]. August 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineressource
(11 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 395 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber:
Umweltbundesamt; 2021/153, KURZ)

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/gesamtkonzept-fuer-eineumweltorientierte [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000657-KURZ.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

72. Signatur: FB000658

Brischke, Lars-Arvid; Over, Margarete; Parnow, Hanna: Verständliche monatliche
Heizinformation als Schlüssel zur Verbrauchsreduktion: Leitfaden für Messdienstleister,
Wohnungswirtschaft und Verbraucher:innen; Abschlussbericht / von Dr. Lars-Arvid Brischke
[und vier weiteren]. - Abschlussdatum: Oktober 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt,
November 2021. - 1 Onlineressource (43 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang:
1,85 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/69)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/verstaendliche-monatliche-heizinformationals [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000658.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

73. Signatur: FB000659/ENG

Zillmer, Sabine; Lüer, Christian; Badura, Marianne: **The impact of COVID-19 on economies in the Alpine region** / by Dr. Sabine Zillmer [and four others]. - Report completed in: August 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, December 2021. - 1 Onlineressource (56 pages): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,60 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/167)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-impact-of-covid-19-on-economies-in-the-alpine [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000659-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

74. Signatur: FB000664/ENG

Haase, Isabel; Duwe, Matthias; Böttcher, Hannes: Advancing multilateral cooperation on climate action: ideas for new initiatives across four policy areas and how to use existing international venues as stepping stones; final report / by Isabel Haase [and five others]. - Report completed in: November 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineresource (62 pages): Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 997,73 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/70)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/advancing-multilateral-cooperation-onclimate [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000664-ENG.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Heyen, Dirk Arne; Blanck, Ruth; Bunke, Dirk: Soziale Wirkungen von Umweltpolitik: Konzeptionelle Fragen, empirischer Forschungsstand und weiterer Forschungsbedarf; Teilbericht / von Dirk Arne Heyen; Unter Mitarbeit von Ruth Blanck, [und elf weiteren]. - Oktober 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (82 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,66 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/158)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/soziale-wirkungen-von-umweltpolitik [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000667.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

76. Signatur: FB000668

Friege, Henning; Feldwisch, Norbert; Fuhrmann, Irabella: **Strategien und Handlungsempfehlungen für die Bodenschutzpolitik der 20. Legislaturperiode : Abschlussbericht** / von Dr. rer.nat. habil. Henning Friege [und sechs weiteren]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 31.10.2021. - 1 Onlineressource (getrennte Zählung). - Dateigröße / Dateiumfang: 14,29 MB

URL:

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000668.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Burger, Alexandar; Cayé, Nicolas; Jaegermann, Corinna: **Aufkommen und Verwertung von Verpackungsabfällen in Deutschland im Jahr 2019 : Abschlussbericht** / von Alexandar Burger [und drei weiteren] (GVM Gesellschaft für Verpackungsmarktforschung mbH). - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineressource (260 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,87 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/148)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/aufkommen-verwertung-von-verpackungsabfaellen-in-15 [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000674.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

78. Signatur: FB000680

Böhme, Christa; Franke, Thomas; Preuß, Thomas: Kooperative Planungsprozesse zur Stärkung gesundheitlicher Belange - modellhafte Erprobung und Entwicklung von Ansätzen zur nachhaltigen Umsetzung: Teilbericht zur Dokumentenrecherche/ -analyse (Arbeitspaket 1) / von Christa Böhme, [und sechs weitere]; unter Mitwirkung von Prof. Dr. Claudia Hornberg. - September 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (110 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2 MB. - (Umwelt & Gesundheit / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/06)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kooperative-planungsprozesse-zur-staerkung [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000680.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Graichen, Verena; Jörß, Wolfram; Emele, Lukas: **UBA EU-ETS-Handbuch** / von Verena Graichen [und drei weiteren] (Öko-Institut, Berlin). - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (124 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,21 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/75)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/uba-eu-ets-handbuch [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000688.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

80. Signatur: FB000690

Bauer, Stefanie; Thobe, Ines; Wolter, Marc Ingo: **Grüne Karrieren - Berufe und Branchen mit Green-Economy-Relevanz** / von Stefanie Bauer [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: März 2020. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (114 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,07 MB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer]; 2021/11)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/gruene-karrieren-berufe-branchen-greeneconomy [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000690.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Jacob, Klaus; Teebken, Julia; Paulick-Thiel, Caroline: **Transformation wagen: Entwicklung eines Lernlabors im Umweltressort** / von Klaus Jacob [und elf weiteren]. - Abschlussdatum: Oktober 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (71 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,25 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/165)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/transformationen-wagen [Internet] http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000703.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

82. Signatur: FB000705

Gehrke, Birgit; Schasse, Ulrich: **Die Umweltwirtschaft in Deutschland : Produktion, Umsatz und Außenhandel ; aktualisierte Ausgabe 2021** / von Dr. Birgit Gehrke [und vier weiteren] (Center für Wirtschaftspolitische Studien). - Abschlussdatum: März 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (197 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,50 MB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer] ; 2021/12)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/die-umweltwirtschaft-in-deutschland [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000705.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Freeling, Finnian; Scheurer, Marco: Langzeittrends für Trifluoressigsäure in terrestrischen Umweltproben - Untersuchung von Pflanzenproben der Umweltprobenbank des Bundes (UPB) auf Trifluoressigsäure: Abschlussbericht / von M. Sc. Finnian Freeling [und einem weiteren] (TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser, Karlsruhe). - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (31 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,73 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/177)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/langzeittrends-fuer-trifluoressigsaeure-in [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000723.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

84. Signatur: FB000737

Warncke, Kristina; Gschrey, Barbara: Inventarermittlung der F-Gase 2019/2020: Daten von HF(C)KW, FKW, SF6, NF3, SF5CF3, H(C)FE und PFPMIE für die nationale Emissionsberichterstattung gemäß Klimarahmenkonvention für die Berichtsjahre 2019 und 2020 / von Kristina Warncke [und einer weiteren] (Öko-Recherche, Frankfurt am Main). - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (110 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,68 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/164)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/inventarermittlung-der-f-gase-20192020 [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000737.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Lautermann, Christian; Hoffmann, Esther; Young, Carla: Empfehlungen für die Gestaltung von Standards zur Nachhaltigkeitsberichterstattung im Rahmen der Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD): Policy Paper / von Christian Lautermann [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2021. - Dessau-Roßlau: Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (37 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,39 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt; 2021/159)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/empfehlungen-fuer-die-gestaltung-vonstandards-zur [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000759.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

86. Signatur: FB000768

Gerstetter, Christiane; Duin, Laurens; Tröltzsch, Jenny: **Umweltdelikte 2019 : Auswertung von Statistiken** / von Christiane Gerstetter [und zwei weiteren] (Ecologic Institut, Berlin). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineressource (109 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,13 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/180)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/479/publikationen/2021-12-28 texte 180-2021 umweltdelikte 2019.pdf [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000768.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Klinski, Stefan; Braungardt, Sibylle; Keimeyer, Friedhelm: **Teilwarmmietenmodelle im Wohnungsmietrecht als geeignetes Anreizinstrument zum Klimaschutz : Kurzstudie zur rechtlichen und praktischen Machbarkeit ; Teilbericht** / von Prof. Dr. Stefan Klinski [und zwei weiteren]. - Abschlussdatum: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt,
Dezember 2021. - 1 Onlineressource (42 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 958,24 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/178)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/teilwarmmietenmodelle-im-wohnungsmietrecht-als [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000769.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

88. Signatur: FB000779

Drägert, Jörg: **Recycling von Abfall-Polyolefinen** / Autor: Jörg Drägert (Graf Polymers GmbH). - Abschlussdatum: 31.12.2020. - Herbolzheim, November 2021. - 1 Onlineressource (57 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,40 MB

URL:

http://www.umweltinnovationsprogramm.de/projekte/recycling-von-abfall-polyolefinen
[Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000779.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Niendorf, Janina; Michel, Frank: Errichtung eines dynamischen und umweltfreundlichen Prüffelds der Zukunft / Autor/-en: Dr. Janina Niendorf [und ein weiterer] (Arntz Optibelt KG). - Abschlussdatum: 31.12.2019. - Höxter, 30.4.2021. - 1 Onlineressource (66 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,49 MB

URL:

http://www.umweltinnovationsprogramm.de/projekte/errichtung-eines-dynamischen-und-umweltfreundlichen-prueffelds-der-zukunft [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000780.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

90. Signatur: FB000781

Reichenbach, Nikolaus; Erhard, Julian: **Digital Packaging Solutions** / Autor/-en: Nikolaus Reichenbach [und ein weiterer]. - Abschlussdatum: 31.12.2019. - Worms, 30.06.2021. - 1 Onlineressource (30 Seiten): Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,63 MB

URL:

http://www.umweltinnovationsprogramm.de/projekte/digital-packaging-solutions-dps [Internet]

http://webde/Gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000781.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Popp, Jürgen: **EPPI: Energieeffizienter Prozess zur Herstellung von hochreinem Isobuten** / Autor: Jürgen Popp. - Burghausen, 01.10.2021. - 1 Onlineressource (19 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 535,11 KB

URL:

http://www.umweltinnovationsprogramm.de/projekte/eppi-energieeffizienter-prozess-zur-herstellung-von-hochreinem-isobuten

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000794.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

92. Signatur: FB000795

Reviol, Rebecca; Vester, André: Optimierung der Rauchgasreinigung der Thermischen Restabfallbehandlungsanlage in Leuna / Autor/-en: Dr.-Ing. Rebecca Reviol [und ein weiterer]. - Mannheim, 24.11.2021. - 1 Onlineressource (31 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,17 MB

URL:

http://www.umweltinnovationsprogramm.de/projekte/optimierung-der-rauchgasreinigung-der-thermischen-restabfallbehandlungsanlage-leuna [Internet]
http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000795.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Johnson, Rike; Scheuer, Simon; Derißen, Daniela: Innovative, material- und energieeffiziente Herstellung von Kavitäten mittels 3-Druck im SLM (Selective Laser Melting) Verfahren / Autoren: Rike Johnsen [und drei weitere]. - Lohmar, 21.12.2021. - 1 Onlineressource (94 Seiten): Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,29 MB

URL:

http://www.umweltinnovationsprogramm.de/projekte/innovative-material-undenergieeffiziente-herstellung-von-kavitaeten-mittels-3-druck-im [Internet] http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000796.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

94. Signatur: FB000804

Lenz, Christopher; Dierschke, Ilona; Lodde, Marcus: Innovatives ressourceneffizientes Webmaschinenkonzept / Autoren: Dr. Christopher Lenz [und zwei weitere]. - Heek, 09.11.2021. - 1 Onlineressource (43 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 962,91 KB

URL:

http://www.umweltinnovationsprogramm.de/projekte/innovatives-ressourceneffizientes-webmaschinenkonzept [Internet]

http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000804.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

95. Signatur: WA311012/2021,5

Taxonomie und Bestimmung ausgewählter mariner Makrozoobenthosgruppen:

5. Makrozoobenthos-Workshop; **13.11.** - **15.11.2019**, **Wilhelmshaven** / herausgegeben von Dr. Petra Schilling [und einer weiteren]. Unter Mitwirkung von Dr. Anna Dietrich [und elf weiteren]. - Dessau-Roßlau, 2021. - II, 296 Seiten: Illustrationen. - (Berichte der Qualitätssicherungsstelle des Bund/Länder-Messprogramms für die Meeresumwelt von Nordund Ostsee / Herausgeber: Umweltbundesamt. Qualitätssicherungsstelle des Bund/Länder-Messprogramms Nord- und Ostsee (BLMP); 2021/13)

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