

Fachbibliothek Umwelt

Umweltforschung im 1. Quartal 2021

**Abschluss- und Zwischenberichte 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 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

1. Signatur: FB000108/ENG,ZW,10

Bunke, Dirk: **Advancing REACH - REACH and substitution : final report** / by Dirk Bunke [and four others]. - Report completed in: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineresource (152 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,82 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/08)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/advancing-reach-reach-substitution> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000108.ENG.ZW.10.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

2. Signatur: FB000108/ENG,ZW,2

Ciatti, Fabrizio: **Development of REACH - Review of evidence on the benefits & costs of REACH : final report** / by Fabrizio Ciatti [and five others]. - Report completed in: October 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineresource (119 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,01 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/06)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/development-of-reach-review-of-evidence-on-the> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000108.ENG.ZW.2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

3. Signatur: FB000108/ENG,ZW,5,4

Wirth, Olaf: **Assessment of the Authorisation Process under REACH : final report** / by Olaf Wirth [and three others]. - Report completed in: December 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, March 2021. - 1 Onlineresource (106 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,35 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/41)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/assessment-of-the-authorisation-process-under-reach> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000108-ENG-ZW-5-4.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

4. Signatur: FB000113/ZW,1

Gandenberger, Carsten: **Innovationen für die Circular Economy - aktueller Stand und Perspektiven : ein Beitrag zur Weiterentwicklung der deutschen Umweltinnovationspolitik** / von Carsten Gandenberger (Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung). - Abschlussdatum: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (48 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,48 MB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer] ; 2021/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/innovationen-fuer-die-circular-economy-aktueller> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000113.ZW.1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

5. Signatur: FB000113/ZW,2

Bergset, Linda: **High-Sustainability-Gründerfonds : Bedarf und Optionen nachhaltigkeitsorientierter staatlicher Start-up-Finanzierung ; Abschlussbericht** / von Dr. Linda Bergset [und einen weiteren] (Borderstep Institut für Innovation und Nachhaltigkeit gemeinnützige GmbH). - Abschlussdatum: Januar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (74 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,29 MB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer] ; 2021/05)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/high-sustainability-gruenderfonds> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000113-ZW-2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

6. Signatur: FB000149/ZW,4

Gossen, Maike: **"Zukunft? Jugend fragen! 2019" : Teilbericht** / von Maike Gossen [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (137 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,42 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/12)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/zukunft-jugend-fragen-2019> [Internet]
<http://webde/Gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000149.ZW.4.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

7. Signatur: FB000206

Lorentz, Helmut: **Einfluss eines Großflughafens auf zeitliche und räumliche Verteilungen der Außenluftkonzentrationen von Ultrafeinstaub < 100 nm, um die potentielle Belastung in der Nähe zu beschreiben - unter Einbeziehung weiterer Luftschadstoffe : Endbericht** / von Herrn Helmut Lorentz [und fünf weiteren]. - Stand 20. Juli 2019 (am 05.11.2020 z.T. Alternativtexte ergänzt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [März 2021]. - 1 Onlineressource (147 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 17,20 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/14)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/einfluss-eines-grossflughafens-auf-zeitliche> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000206.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

8. Signatur: FB000229

Fehrenbach, Horst: **Weiterentwicklung von Kriterien und Ansätzen einer Nachhaltigkeitsbewertung der Bioenergie im Rahmen der GBEP : Abschlussbericht** / von Horst Fehrenbach [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineressource (26 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 691,02 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/18)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/weiterentwicklung-von-kriterien-ansaetzen-einer> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000229.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

9. Signatur: FB000263/ANH,ENG

Liebich, Axel: **Detailed analyses of the system comparison of storable energy carriers from renewable energies : annex** / by Axel Liebich [and 20 others]. - Abschlussdatum: November 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, March 2021. - 1 Onlineresource (364 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 83,16 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/40,ANH)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/system-comparison-of-storable-energy-carriers-from> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000263-ANH-ENG.pdf> [Interner

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

10. Signatur: FB000263/ENG

Liebich, Axel: **System comparison of storable energy carriers from renewable energies : final report** / by Axel Liebich [and 20 others]. - Study completed in: November 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, March 2021. - 1 Onlineresource (49 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,19 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/40)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/system-comparison-of-storable-energy-carriers-from> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000263-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

11. Signatur: FB000266/KURZ,ENG

Peter, Martin: **The transnational impacts of global climate change for Germany : abridged version** / by Martin Peter [and six others]. - Report completed in: July 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineresource (40 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,33 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/03)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-transnational-impacts-of-global-climate-change> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000266.KURZ.ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

12. Signatur: FB000268

Rückert-John, Jana: **Umweltpolitische Unterstützungs- und Förderstrategien zur Stärkung sozial-ökologischer Formen von Zusammenleben und Gemeinwohlorientierung** / von Jana Rückert-John [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (105 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,27 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/34)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltpolitische-unterstuetzungs-foerderstrategien> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000268.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

13. Signatur: FB000277/ZW,2

Jäger, Ismene: **Umweltzeichen Blauer Engel für Schuhe und Einlegesohlen : Hintergrundbericht zur Überprüfung der Vergabekriterien DE-UZ 155, Ausgabe Juli 2018 ; Teilbericht** / von: Ismene Jäger [und ein weiterer]. - Abschlussdatum: April 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (30 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 538,58 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/03)

URL:

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

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000277.ZW.2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

14. Signatur: FB000291

Spengler, Laura: **Wissenschaftliche Begleitung der Umsetzung der Ökodesign-Richtlinie und Energieverbrauchskennzeichnungs-Richtlinie - Drittes Arbeitsprogramm : Abschlussbericht** / von Laura Spengler [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: November 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (15 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 344,07 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/19)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wissenschaftliche-begleitung-der-umsetzung-der> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000291.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

15. Signatur: FB000293

Andrian-Werburg, Stefan von: **Thematischer Umweltatlas: Medienwirksame Aufbereitung von Umweltinformationen durch Verknüpfung von räumlichen Darstellungen, Umweltdaten und Fachbeiträgen : Abschlussbericht** / von Stefan von Andrian-Werburg [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: November 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineressource (76 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,28 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/10)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/thematischer-umweltatlas-medienwirksame> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000293.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

16. Signatur: FB000293/ANL,1

Andrian-Werburg, Stefan von: **Thematischer Umweltatlas: Medienwirksame Aufbereitung von Umweltinformationen durch Verknüpfung von räumlichen Darstellungen, Umweltdaten und Fachbeiträgen : Anlage 1: Rahmenkonzept** / von Stefan von Andrian-Werburg [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: November 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineressource (48 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,25 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/10,ANL,1)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/5750/publikationen/2021-01-18_texte_10-2021_umweltatlas_anhang1.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000293.ANL.1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

17. Signatur: FB000298/ANH

Warncke, Kristina; Osterheld, Steffi; Gschrey, Barbara: **Inventarermittlung der F-Gase 2017/2018 : Daten von HF(C)KW, FKW, SF6, NF3, SF5CF3, H(C)FE und PFPME für die nationale Emissionsberichterstattung gemäß Klimarahmenkonvention für die Berichtsjahre 2017 und 2018** / von Kristina Warncke (Öko-Recherche, Frankfurt) [und zwei weiteren] ; Redaktion: Kerstin Martens. - Abschlussdatum: November 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (104 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,42 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/02)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/inventarermittlung-der-f-gase-20172018> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000298-ANH.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

18. Signatur: FB000310

Born, Manfred: **Erprobung und Evaluierung von Kommunikationsformaten zur Stärkung privater Starkregenvorsorge - Das Projekt Regen//Sicher : Abschlussbericht zum Vorhaben "Analyse innovativer Beteiligungsformate zum Einsatz bei der Umsetzung und Weiterentwicklung der Deutschen Anpassungsstrategie an den Klimawandel (DAS)"** / von Manfred Born [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: Januar 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (399 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,40 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/07)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/erprobung-evaluierung-von-kommunikationsformaten> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000310.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

19. Signatur: FB000342/ENG

Zotz, Ferdinand: **Contributions to the further development of the EC Waste Shipment Regulation : final report** / by Ferdinand Zotz [and three others]. - Report completed in: November 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineresource (101 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,25 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/13)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/contributions-to-the-further-development-of-the-ec> [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000342.ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

20. Signatur: FB000377

Römbke, Jörg: **Entwicklung eines ökotoxikologischen Bewertungsansatzes für Böden auf Basis der bioverfügbaren Fraktion von Schadstoffen unter Berücksichtigung der unterschiedlichen Filter- und Puffereigenschaften von Böden : Abschlussbericht** / von Jörg Römbke [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (226 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,96 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/44)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/entwicklung-eines-oekotoxikologischen> [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000377.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

21. Signatur: FB000380/ZW,1,ENG

Görlach, Benjamin; Fuentes Hutfilter, Ursula: **Options for multilateral initiatives to close the global 2030 climate ambition and action gap : policy field energy transition** / by Benjamin Görlich (Ecologic Institute, Berlin) [and one other] ; edited by: Hannah Auerochs (Umweltbundesamt). - Report completed in: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineressource (VI, 30 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 719, 96 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/options-multilateral-initiatives-global-2030-climate-ambition-action-gap-energy-transition> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000380-ZW,1,ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

22. Signatur: FB000380/ZW,2,ENG

Cames, Martin; Böttcher, Hannes; Fuentes Hutfilter, Ursula: **Options for multilateral initiatives to close the global 2030 climate ambition and action gap : policy field synthetic e-fuels** / by Martin Cames (Oeko-Institut, Berlin) [and three others] ; edited by: Hannah Auerochs (Umweltbundesamt). - Report completed in: December 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineressource (vi, 25 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 572,73 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/02)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/options-multilateral-initiatives-global-2030-climate-ambition-action-gap-synthetic-efuels> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000380-ZW,2,ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

23. Signatur: FB000380/ZW,3,ENG

Böttcher, Hannes: **Background Paper: Methodology and criteria for assessing multilateral initiatives to close the global 2030 climate ambition and action gap** / by Hannes Böttcher (and another). - Report completed in: March 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, April 2021. - 1 Onlineresource (17 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 228,83 KB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/12)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/background-paper-methodology-criteria-for-assessing> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000380-ZW-3-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

24. Signatur: FB000380/ZW,4,ENG

Wunder, Stephanie: **Options for multilateral initiatives to close the global 2030 climate ambition and action gap - Policy field Sustainable Food Systems** / by Stephanie Wunder [and two others]. - Report completed in: March 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, April 2021. - 1 Onlineresource (56 pages) : Diagramme. Dateigröße / Dateiumfang: 1,01 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/13)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/options-for-multilateral-initiatives-to-close-the> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000380-ZW-4-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

25. Signatur: FB000389

Graulich, Kathrin: **Entwicklung und Erprobung eines Konzepts zur Einführung unabhängiger Produktkontrollen am Markt beim Umweltzeichen Blauen Engel : Abschlussbericht** / von Kathrin Graulich [und drei weiteren] (Öko-Institut e.V., Freiburg). - Abschlussdatum: Mai 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineressource (114 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,48 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/35)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/entwicklung-erprobung-eines-konzepts-zur> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000389.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

26. Signatur: FB000401/1

Ostertag, Katrin: **Optionen für ökonomische Instrumente des Ressourcenschutzes : Abschlussbericht** / von Dr. Katrin Ostertag [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: August 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineressource (204 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,33 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/31)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/optionen-fuer-oekonomische-instrumente-des> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000401.1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

27. Signatur: FB000401/2

Jacob, Klaus: **Handlungsfelder zur Steigerung der Ressourceneffizienz : Potenziale, Hemmnisse und Maßnahmen** / von Klaus Jacob [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: August 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (100 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,73 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/32)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/handlungsfelder-zur-steigerung-der>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000401.2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

28. Signatur: FB000406

Burstedde, Barbara: **Strommarkt und Klimaschutz: Transformation der Stromerzeugung bis 2050 : Abschlussbericht** / von Dr. Barbara Burstedde [und einen weiteren] (Connect Energy Economics). - Abschlussdatum: August 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineresource (254 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 14,04 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/08)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/strommarkt-klimaschutz-transformation-der>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000406.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

29. Signatur: FB000410

Dehoust, Günter: **Ermittlung der Praxis der Sortierung und Verwertung von Verpackungen im Sinne des § 21 VerpackG : Endbericht** / von Günter Dehoust [und fünf weiteren]. -

Abschlussdatum: Juli 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. -

1 Onlineresource (242 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 15,06 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/11)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ermittlung-der-praxis-der-sortierung-verwertung-von> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000410.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

30. Signatur: FB000413

Niederste-Hollenberg, Jutta: **Gebündelte Infrastrukturplanungen und -zulassungen und integrierter Umbau von regionalen Versorgungssystemen - Herausforderungen für Umwelt- und Nachhaltigkeitsprüfungen : INTEGRIS ; Abschlussbericht** / Deutschland.

Umweltbundesamt Herausgebendes Organ. - Abschlussdatum: Juni 2020. - Dessau-Roßlau :

Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (256 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,52 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/21)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/gebuendelte-infrastrukturplanungen-zulassungen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000413.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

31. Signatur: FB000426/ENG

Brockmann, Uwe: **Third assessment of the eutrophication status of German coastal and marine waters 2006 - 2014 in the North Sea according to the OSPAR Comprehensive Procedure : final report** / by Uwe Brockmann [and three others]. - Report completed in: November 2017. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (191 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 60,37 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/38)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/third-assessment-of-the-eutrophication-status-of> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000426-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

32. Signatur: FB000429

Potrykus, Alexander: **Prüfung möglicher Ansätze zur Stärkung des Recyclings, zur Schaffung von Anreizen zur Verwendung recycelbarer Materialien und zur verursachergerechten Zuordnung von Entsorgungskosten im Bereich der Bauprodukte : Abschlussbericht** / von Alexander Potrykus [und neun weiteren]. - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (241 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,09 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/05)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/pruefung-moeglicher-ansaetze-zur-staerkung-des> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000429.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

33. Signatur: FB000430

Börner, Georg: **Umwelt- und Naturschutzinformationssystem UNIS-D - Machbarkeitsstudie : Abschlussbericht** / von Georg Börner [und 15 weiteren]. - Abschlussdatum: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineressource (271 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 9,27 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/17)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umwelt-naturschutzinformationssystem-unis-d> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000430.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

34. Signatur: FB000432/1

Pallentin, Malte: **Entwicklung ausgewählter Indikatoren und Bewertungsansätze für die Meeresumwelt im Rahmen der Umsetzung der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie : Teil A: Phosphordeposition auf der Ostsee ; Abschlussbericht** / von Malte Pallentin [und einen weiteren] (Leibniz-Institut für Ostseeforschung Warnemünde). - Abschlussdatum: Dezember 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineressource (31 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,36 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/39)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/entwicklung-ausgewaehlder-indikatoren> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000432-1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

35. Signatur: FB000438/ENG

Doda, Baran: **Voluntary offsetting: credits and allowances : report** / by Dr. Baran Doda [and four others]. - Report completed in: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineresource (66 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,97 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/04)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/voluntary-offsetting-credits-allowances>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000438.ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

36. Signatur: FB000445/ENG

Butzengeiger, Sonja: **Urban components under Article 6 of the Paris Agreement : final report** / by Sonja Butzengeiger [and six others]. - Report completed in: May 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineresource (123 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,22 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/06)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/urban-components-under-article-6-of-the-paris> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000445.ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

37. Signatur: FB000455/1

Schetter, Gebhard: **Umweltrelevanz und Stand der Technik von Tierkrematorien : Abschlussbericht** / von Dr. Gebhard Schetter (Schetter GmbH & Co. KG). - Abschlussdatum: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (100 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,30 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/07)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltrelevanz-stand-der-technik-von>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000455.1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

38. Signatur: FB000456

Bulach, Winfried: **Ermittlung von Kriterien für hochwertige anderweitige Verwertungsmöglichkeiten von Bioabfällen : Endbericht** / von Dr. Winfried Bulach [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (167 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 6,74 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/09)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ermittlung-von-kriterien-fuer-hochwertige>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000456.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

39. Signatur: FB000457/1

Nicolosi, Marco: **Transformation des Strommarktes bis 2050 - Optionen für ein Marktdesign mit hohen Anteilen erneuerbarer Energien : Abschlussbericht** / von Dr. Marco Nicolosi [und einer weiteren] (Connect Energy Economics). - Abschlussdatum: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineressource (173 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,86 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/09)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/strommarkt-klimaschutz-transformation-der> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000457.1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

40. Signatur: FB000457/2

Nicolosi, Marco: **Kapazitätskredit erneuerbarer Energien - welchen Beitrag zur Versorgungssicherheit können Wind- und Solarenergie leisten? : Abschlussbericht** / von Dr. Marco Nicolosi [und einer weiteren] (Connect Energy Economics). - Abschlussdatum: November 2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineressource (49 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,74 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/10)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kapazitaetskredit-erneuerbarer-energien-welchen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000457.2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

41. Signatur: FB000460

Rückert-John, Jana: **Identifizierung soziologischer Bestimmungsfaktoren der Abfallvermeidung und Konzipierung einer zielgruppenspezifischen Kommunikation : Abschlussbericht** / von Prof. Dr. Jana Rückert-John [und sieben weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineressource (267 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,93 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/43)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/identifizierung-soziologischer-bestimmungsfaktoren> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000460.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

42. Signatur: FB000464/ENG

Bergmann, Elke: **Effects of ground-level ozone on vegetation modified by nitrogen and components of climate change: a literature study** / by Elke Bergmann [and another]. - Report completed in: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, February 2021. - 1 Onlineressource (155 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,86 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/29)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/effects-of-ground-level-ozone-on-vegetation> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000464.ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

43. Signatur: FB000467

Ostertag, Katrin: **Ressourcenschonung im Gesundheitssektor - Erschließung von Synergien zwischen den Politikfeldern Ressourcenschonung und Gesundheit : Abschlussbericht /** Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ. - Abschlussdatum: August 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineressource (263 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,87 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/15)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ressourcenschonung-im-gesundheitssektor> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000467.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

44. Signatur: FB000469/ZW

Loew, Thomas: **Management von Klimarisiken in Unternehmen: Politische Entwicklungen, Konzepte und Berichtspraxis : Teilbericht /** von Thomas Loew [und sechs weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2020. Korrektur am 30. Januar 2021 in Kapitel 5. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineressource (155 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 7,55 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/05)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/management-von-klimarisiken-in-unternehmen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000469.ZW.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

45. Signatur: FB000471

Reichenbach, Jan: **Umwelttechnologietransfer durch GIS-basierte Visualisierung internationaler Best Practice-Beispiele (Abfallwirtschaft) mit deutscher Beteiligung als Beitrag zur Exportinitiative Umwelttechnologien der Bundesregierung : Abschlussbericht /** von Dipl.-Ing. Jan Reichenbach (INTECUS GmbH Abfallwirtschaft und umweltintegratives Management). - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineresource (37 Seiten) : Karten. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,01 MB. - (Dokumentationen / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umwelttechnologietransfer-durch-gis-basierte-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000471.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

46. Signatur: FB000475

Keimeyer, Friedhelm: **Nationale Beschränkungen fossiler Brennstoffe in Heizungsanlagen im Lichte der Ökodesign-Richtlinie : Abschlussbericht /** von Friedhelm Keimeyer [und vier weiteren]. - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (72 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 636,54 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/16)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/nationale-beschaenkungen-fossiler-brennstoffe-in> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000475.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

47. Signatur: FB000479

Ewen, Christoph; Uth, Hans-Joachim: **Unterstützung der Erarbeitung einer Verwaltungsvorschrift zum angemessenen Sicherheitsabstand : Abschlussbericht** / von Dr. Christoph Ewen, Dr. Hans-Joachim Uth. - Abschlussdatum: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineressource (59 Seiten) : Karten. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,23 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/48)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/unterstuetzung-der-erarbeitung-einer> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000479.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

48. Signatur: FB000479/ANH,1

Ewen, Christoph; Uth, Hans-Joachim: **Unterstützung der Erarbeitung einer Verwaltungsvorschrift zum angemessenen Sicherheitsabstand : Anlagenband 1** / von Dr. Christoph Ewen, Dr. Hans-Joachim Uth. - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineressource (146 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 6,69 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/48,ANH,1)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/5750/publikationen/2021-03-25_texte_48-2021_sicherheitsabstand_anh_1.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000479-ANH-1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

49. Signatur: FB000479/ANH,2

Ewen, Christoph; Uth, Hans-Joachim: **Unterstützung der Erarbeitung einer Verwaltungsvorschrift zum angemessenen Sicherheitsabstand : Anlagenband 2** / von Dr. Christoph Ewen, Dr. Hans-Joachim Uth. - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (22 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 549,25 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/48,ANH,2)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/5750/publikationen/2021-03-25_texte_48-2021_sicherheitsabstand_anh_2.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000479-ANH-2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

50. Signatur: FB000481

Mohaupt, Franziska: **Der Bürgerratschlag zum Ressourceneffizienzprogramm der Bundesregierung (ProgRess III): wissenschaftliche Reflektion und Abgleich mit anderen Umweltpolitiken : Abschlussbericht** / von Franziska Mohaupt [und einem weiteren] (Institut für ökologische Wirtschaftsforschung, Berlin). - Abschlussdatum: Juni 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (37 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,75 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/37)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/der-buergerratschlag-ressourceneffizienzprogramm> [Internet]

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

51. Signatur: FB000483

Werg, Jana: **Jugend und Konsum: Entwicklung von Aktivierungsstrategien für nachhaltigen Konsum mit Hilfe des Design Thinking Ansatzes : Abschlussbericht** / von Jana Werg [und zwei weiteren]. - Abschlussdatum: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (168 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 14,90 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/42)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/jugend-konsum-entwicklung-von> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000483.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

52. Signatur: FB000491

Siebert, Julia: **Fachinformationsveranstaltungen für Stakeholder über Neuerungen bei der Einstufung von wassergefährdenden Stoffen nach der neuen Bundesverordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen "AwSV" : Abschlussbericht** / von Julia Siebert [und einen weiteren] (DIALOG BASIS). - Abschlussdatum: September 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineresource (42 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 837,69 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/30)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/fachinformationsveranstaltungen-fuer-stakeholder> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000491.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

53. Signatur: FB000498

Schlomann, Barbara: **Mögliche Ausgestaltung eines Energieeinsparverpflichtungssystems für Deutschland : Abschlussbericht** / von Barbara Schlomann [und zwei weiteren] (Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung). - Abschlussdatum: Oktober 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineresource (74 Seiten) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,47 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/11)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/moegliche-ausgestaltung-eines> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000498.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

54. Signatur: FB000499/ZW,1

Grünwald, Christian: **Narrative einer erfolgreichen Transformation zu einem ressourcenschonenden und treibhausgasneutralen Deutschland : erster Zwischenbericht** / von Dr. Christian Grünwald [und sieben weitere]. - Abschlussdatum: März 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineresource (106 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,12 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/26)

URL:

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

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000499.ZW.1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

55. Signatur: FB000506/ZW

Gitzhofer, Karlheinz: **Überarbeitung der Emissionsfaktoren für Luftschadstoffe in den Branchen Zementklinkerproduktion und Glasherstellung : in der Systematik der Genfer Luftreinhaltekonvention: NFR 2.A.1 und NFR 2.A.3 ; Teilbericht** / von Karlheinz Gitzhofer, Ruslan Goppe. - Abschlussdatum: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (83 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,02 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/45)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ueberarbeitung-der-emissionsfaktoren-fuer> [Internet]

<http://webde/gruppen/Bibliothek/OnlineReports/FB000506-ZW.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

56. Signatur: FB000507/ZW

Schischke, Karsten: **Einsatz von Post-Consumer-Recycling-Kunststoffen in energieverbrauchsrelevanten Geräten : Kurzexpertise im Rahmen des Refoplan-Vorhabens "Wissenschaftliche Begleitung der Umsetzung der Ökodesign-Richtlinie und Energieverbrauchs-kennzeichnungsverordnung - Viertes Arbeitsprogramm" ; Teilbericht** / von Karsten Schischke [und fünf weiteren]. - Abschlussdatum: Dezember 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineresource (54 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 938,87 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/24)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/einsatz-von-post-consumer-recycling-kunststoffen-in> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000507.ZW.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

57. Signatur: FB000529/ZW,1

Bauer, Stefanie: **Konjunktureller Beitrag des Baugewerbes : in der Corona-Krise und darüber hinaus** / von Stefanie Bauer [und vier weiteren] (Gesellschaft für Wirtschaftliche Strukturforschung). - Abschlussdatum: Mai 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineressource (63 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,11 MB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer] ; 2021/02)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/konjunktureller-beitrag-des-baugewerbes> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000529-ZW-1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

58. Signatur: FB000529/ZW,2

Bauer, Stefanie: **Branchen und Berufe für den Übergang in eine Green Economy : eine aktualisierte Bestandsaufnahme** / von Stefanie Bauer [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: März 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineressource (8 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,31 MB. - (Umwelt, Innovation, Beschäftigung (UIB) / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt [und ein weiterer] ; 2021/03)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/branchen-berufe-fuer-den-uebergang-in-eine-green> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000529-ZW-2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]