

**Fachbibliothek Umwelt**

**Veröffentlichungen der Mitarbeiterinnen  
und Mitarbeiter des Umweltbundesamtes**

**2021**

Die Auflistung stellt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Sie enthält lediglich die der Bibliothek im Jahr 2021 gemeldeten Veröffentlichungen.

Die Liste ist alphabetisch nach dem/der erstgenannten Autor/Autorin sortiert. Bitte verwenden Sie für die Suche (Strg+F), wenn Sie nach einem bestimmten Namen suchen.

Erläuterungen zu den verzeichneten Titeln:

Jede Titelaufnahme beginnt mit der Standort-Signatur (z.B. AB100023) unter der das angegebene Werk in der Bibliothek zu finden ist. Am Ende jeder Titelaufnahme finden Sie die Anzahl der vorhandenen Exemplare mit der Information, in welcher Bibliotheksabteilung sich Exemplare befinden und ob es sich um Präsenz- oder Freihandbestand handelt. Bei elektronischen Veröffentlichungen befinden sich am Ende Verlinkungen, die direkt zum Dokument führen. In den meisten Fällen ist der Volltext-Zugriff nur UBA-intern möglich.

Die Liste enthält folgende Veröffentlichungsarten: Monografien, Einzelaufsätze, Vorträge, Poster, Blogbeiträge und Multimedia-Beiträge.

Titelaufnahmen mit der Information [elektronische Ressource] sind ausschließlich in elektronischer Form vorhanden.

**Herausgeber:**

**Umweltbundesamt  
Fachbibliothek Umwelt  
Wörlitzer Platz 1  
06844 Dessau-Roßlau**

**Tel.: (0340) 2103 2305  
FAX: (0340) 2103 2131**

e-mail: [bibliothek@uba.de](mailto:bibliothek@uba.de)

Internet: <http://www.umweltbundesamt.de/das-uba/fachbibliothek-umwelt>

# Inhalt

<b>Fachbibliothek Umwelt .....</b>	<b>1</b>
<b>A .....</b>	<b>4</b>
<b>B .....</b>	<b>8</b>
<b>C .....</b>	<b>20</b>
<b>D .....</b>	<b>23</b>
<b>E .....</b>	<b>29</b>
<b>F .....</b>	<b>34</b>
<b>G .....</b>	<b>37</b>
<b>H .....</b>	<b>46</b>
<b>I .....</b>	<b>55</b>
<b>J .....</b>	<b>56</b>
<b>K .....</b>	<b>57</b>
<b>L .....</b>	<b>70</b>
<b>M .....</b>	<b>78</b>
<b>N .....</b>	<b>86</b>
<b>O .....</b>	<b>89</b>
<b>P .....</b>	<b>91</b>
<b>R .....</b>	<b>96</b>
<b>S .....</b>	<b>103</b>
<b>T .....</b>	<b>121</b>
<b>U .....</b>	<b>125</b>
<b>V .....</b>	<b>126</b>
<b>W .....</b>	<b>128</b>
<b>Y .....</b>	<b>135</b>
<b>Z .....</b>	<b>135</b>

## A

### 1. Signatur: EB013489

Adlunger, Kirsten; Anke, Julia Margaretha; Bachem, Gunnar; Banning, Helena; Biegel-Engler, Annegret; Blondzik, Katrin; Braun, Ulrike; Eckhardt, Alexander; Gildemeister, Daniela; Hilliges, Falk; Hoffmann, Gabriele; Jentzsch, Franziska; Klitzke, Sondra; Kuckelkorn, Jochen; Martens, Kerstin; Müller, Alexandra; Pickl, Christina; Pirntke, Ulrike; Rechenberg, Jörg; Sättler, Daniel; Schmidt, Uwe; Speichert, Gunther; Warnke, Ingo; Wehner, Jeannine; Wischer, Ronny: **Chemikalieneintrag in Gewässer vermindern -Trifluoacetat (TFA) als persistente und mobile Substanz mit vielen Quellen : Quellen, Eintragspfade, Umweltkonzentrationen von TFA und regulatorische Ansätze** / Autorinnen und Autoren: Kirsten Adlunger [und 24 weitere] (Umweltbundesamt). - Stand: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [November 2021]. - 1 Onlineressource (51 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,47 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/chemikalieneintrag-in-gewaesser-vermindern> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013489.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

### 2. Signatur: EA006970

Altmann, Korinna; Braun, Ulrike et al.: **Untersuchungsverfahren von Mikroplastikgehalten im Wasser für Praxis und Wissenschaft** / Korinna Altmann [und zehn weitere]. - Illustrationen. - In: Korrespondenz Wasserwirtschaft : KW ; Organ der DWA ; Wasser, Boden, Natur. - 3 (2021), Heft 14, Seite 147-152

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/eContent/Onlinezeitschriften/KW-Korrespondenz-Wasser/KW-2021-03.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

3. Signatur: EB013476

Amon, Barbara; Borghardt, Gabriele; Hofmeier, Maximilian; Richter, Simone et al.: **Ammoniak-Emissionen in der Landwirtschaft mindern : gute fachliche Praxis** / Autoren: Prof. UZ, Dr. Barbara Amon [und 19 weiteren]. - Stand: September 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [November 2021]. - 1 Onlineresource (59 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 7,35 MB. - (Leitfäden und Handbücher / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ammoniakemissionen-in-der-landwirtschaft-mindern> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013476.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

4. Signatur: EA006994

Asenova, Mina; Bannick, Claus Gerhard; Bednarz, Marius; Kerndorff, Alexander; Obermaier, Nathan; Ricking, Mathias: **Occurrence of microplastics in the Danube River - a first screening** / Mina Asenova [and 24 others]. - 1 Onlineresource (pages 487-500) : Illustrationen. In: A shared analysis of the Danube River : joint Danube survey 4 ; scientific report / Editors: Igor Liška [and five others]. - Vienna : International Commission for the Protection of the Danube River. - (2021). - ISBN 978-3-200-07450-7

5. Signatur: EB013488

Ashbolt, Nicholas J.; Fastner, Jutta; Szewzyk, Regine et al.: **Coastal and fresh waters : Volume 1** / Weltgesundheitsorganisation Herausgebendes Organ. - Geneve : WHO, 2021. - 1 Onlineresource (138 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,97 MB. - (Guidelines on recreational water quality ; 1). - ISBN 978-92-4-003130-2

URL:

<http://www.who.int/publications/i/item/9789240031302> [Internet]

## 6. Signatur: EB013329

Aubrecht, Elisabeth Lena; Balzer, Frederike; Biewald, Anne; Bilharz, Michael; Bünger, Björn; Dauert, Ute; Drosihn, Detlef; Dziekan, Katrin; Eckermann, Frauke; Frerk, Michel; Gniffke, Patrick; Golde, Michael; Günther, Jens; Hermann, Sebastian; Hilliges, Falk; Hintzsche, Matthias; Hofmeier, Maximilian; Hoyer, Christian; Huss, Nadine; Kessinger, Susan; Kolodziej, Andrea; Langholz, Christian; Leujak, Wera; Leuthold, Sandra; Mohaupt, Volker; Müller, Felix; Neuberger, Alexander; Plaß, Dietrich; Reißmann, Daniel; Scheuschner, Thomas; Schulz, Alexandra; Schwermer, Sylvia; Tambke, Jens; Timme, Stephan; Töpfer, Christoph; Werner, Stefanie; Wintermeyer, Dirk: **Data on the Environment : Environmental monitor 2020** / Autorinnen und Autoren: Elisabeth Lena Aubrecht. - As at: April 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [April 2021]. - 1 Onlineresource (114 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 9,58 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/data-on-the-environment> [Internet]  
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013329.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

## 7. Signatur: EB013328

Aubrecht, Elisabeth Lena; Balzer, Frederike; Biewald, Anne; Bilharz, Michael; Bünger, Björn; Dauert, Ute; Drosihn, Detlef; Dziekan, Katrin; Eckermann, Frauke; Frerk, Michel; Gniffke, Patrick; Golde, Michael; Günther, Jens; Hermann, Sebastian; Hilliges, Falk; Hintzsche, Matthias; Hofmeier, Maximilian; Hoyer, Christian; Huss, Nadine; Kessinger, Susan; Kolodziej, Andrea; Langholz, Christian; Leujak, Wera; Leuthold, Sandra; Mohaupt, Volker; Müller, Felix; Neuberger, Alexander; Plaß, Dietrich; Reißmann, Daniel; Scheuschner, Thomas; Schulz, Alexandra; Schwermer, Sylvia; Tambke, Jens; Timme, Stephan; Töpfer, Christoph; Werner, Stefanie; Wintermeyer, Dirk: **Daten zur Umwelt : Umweltmonitor 2020** / Autorinnen und Autoren: Elisabeth Lena Aubrecht. - Stand. März 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [März 2021]. - 1 Onlineresource (115 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 9,61 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/daten-zur-umwelt> [Internet]  
<http://webde/gruppen/Onlinebuecher/EB013328.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

8. Signatur: EA006988

Ausschuss für Innenraumrichtwerte: **Richtwerte für 2-Propanol in der Innenraumluf** : **Mitteilung des Ausschusses für Innenraumrichtwerte (AIR)** / Ausschuss für Innenraumrichtwerte (AIR). - 1 Onlineresource (10 Seiten). In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 64 (2021), Heft 10, Seiten 1318-1328

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-021-03402-0> [Internet]

9. Signatur: EA006987

Ausschuss für Innenraumrichtwerte: **Richtwerte für Aceton in der Innenraumluf** : **Mitteilung des Ausschusses für Innenraumrichtwerte (AIR)** / Ausschuss für Innenraumrichtwerte (AIR). - 1 Onlineresource (9 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 249 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 64 (2021), Heft 9, Seiten 1184-1192

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-021-03383-0> [Internet]

10. Signatur: EA006656

Ausschuss für Innenraumrichtwerte: **Richtwerte für Methylmethacrylat in der Innenraumluf** : **Mitteilung des Ausschusses für Innenraumrichtwerte (AIR) ; Bekanntmachung des Umweltbundesamtes** / Ausschuss für Innenraumrichtwerte (AIR). - 1 Onlineresource (Seiten 126-135). - Dateigröße / Dateiumfang: 254,85 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 64 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-020-03251-3> [Internet]

11. Signatur: EA007060

Ausschuss für Innenraumrichtwerte: **Risikobezogener Leitwert für Vinylchlorid (Chlorethen) in der Innenraumluft : Mitteilung des Ausschusses für Innenraumrichtwerte (AIR) ;**

**Bekanntmachung des Umweltbundesamtes /** Ausschuss für Innenraumrichtwerte. -

1 Onlineresource (Seiten 1616-1623). - Dateigröße / Dateiumfang: 243,98 KB.

In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - (2021), Heft 12

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-021-03437-3> [Internet]

12. Signatur: EA006898

Ausschuss für Innenraumrichtwerte: **Vorläufiger Leitwert für Benzo[a]pyren (B[a]P) in der Innenraumluft : Mitteilung des Ausschusses für Innenraumrichtwerte /** Ausschuss für

Innenraumrichtwerte. - 1 Onlineresource (Seiten1036-1046). - Dateigröße / Dateiumfang:

307,55 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz /

Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 64 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-021-03354-5> [Internet]

## B

13. Signatur: EA006899

Bader, Judith; Schumacher, Nadine: **Rechtsprechung zum Europäischen Emissionshandel am Ende der dritten Handelsperiode /** Judith Bader und Dr. Nadine Schumacher

(Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten151-155). In: Umweltrechtliche Beiträge aus Wissenschaft und Praxis : UWP. - 11 (2021), Heft 2

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/eContent/Onlinezeitschriften/uwp/2021-uwp-02.pdf>

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



14. Signatur: EA006301

Badry, Alexander; Treu, Gabriele et al.: **Linking landscape composition and biological factors with exposure levels of rodenticides and agrochemicals in avian apex predators from Germany** / Alexander Badry [and three others]. - 1 Onlineresource (11 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 2,8 MB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - 193 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2020.110602> [Internet]

15. Signatur: PO000269

Bandow, Nicole; Koschorreck, Jan; Wellnitz, Jörg: **Background PFAS contamination of German soils- using the TOP Assay to uncover unknown PFAS** / Layout: Nicole Bandow [and two others] (German Environment Agency). - Brüssel, 04.05.2021. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,08 MB. - 31st SETAC Europe annual Meeting (31. : 2021 : online)

16. Signatur: VO001179

Bartel-Steinbach, Martina; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marika et al.: **The Corona Pandemic - a special challenge for epidemiological sampling campaigns** / gehalten von: Martina Bartel-Steinbach. - Graz, 09.11.2021. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Europe Biobank Week (2021 : online)

17. Signatur: EA007123

Becker, Benjamin; Meinecke, Stefan et al.: **Passive sampler phases for pesticides: evaluation of AttractSPE<sub>TM</sub> SDB-RPS and HLB versus Empore<sub>TM</sub> SDB-RPS** / Benjamin Becker [and six others]. - 1 Onlineresource (pages 11697-11707) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 700,82 KB. In: Environmental science and pollution research. - 28 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s11356-020-12109-9> [Internet]

18. Signatur: EA006971

Berger, Juliane: **Klimakonferenz in Zeiten globaler Krisen** / von Juliane Berger. -  
1 Onlineresource (Seiten 28-29) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,13 MB.  
In: Missio-Magazin : Menschen, Kirche, Kontinente. - (2021), Heft 06

19. Signatur: EA007093

Bergmann, Karl-Christian; Straff, Wolfgang et al.: **Allergenic pollen: is it also an indoor problem?** / Karl-Christian Bergmann [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 207-208). -  
Dateigröße / Dateiumfang: 146,66 KB. In: Allergo Journal International : interdisciplinary journal of allergy, clinical immunology and environmental medicine. - 30 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s40629-020-00161-3> [Internet]

20. Signatur: EA006434

Berner, Joachim; Köhn, Marina: **Eine Energiekennzeichnung betrifft alle Rechenzentren** /  
Das Gespräch führte Joachim Berner. - 1 Onlineresource (Seiten 36-37). In: Gebäude-  
Energieberater. - 17 (2021), Heft 03

21. Signatur: EA007040

Bialecki, Martin; Messner, Dirk: **Wir müssen Klimaschutz mit besserem Leben verbinden! : Interview** / Martin Bialecki Interviewer/in ; Dirk Messner Interviewte/r (Umweltbundesamt). -  
1 Onlineresource (Seiten 34-43) : Illustration. In: Internationale Politik : Europa-Archiv /  
Deutsche Gesellschaft für Auswärtige Politik. - (2021), Heft Special 6 vom 1.11.2021

URL:

<http://internationalepolitik.de/de/wir-muessen-klimaschutz-mit-besserem-leben-verbinden>  
[Internet]

22. Signatur: EA007041

Biermann, Frank; Messner, Dirk: **Give research into solar geoengineering a chance** / Frank Biermann [und ein weiterer]. - 1 Onlineressource (page 167). - Dateigröße / Dateiumfang: 62,88 KB. In: Nature : International weekly Journal of Science. - 593 (2021)

23. Signatur: VO001235

Birmili, Wolfram: **Aerosole (Feinstäube) in Innenräumen** / gehalten von: Dr. Wolfram Birmili (Umweltbundesamt). - Dresden, 10.11.2021. - 1 Onlineressource : Illustrationen. - Web-Sitzung des Arbeitsausschuss Feinstäube (2021 : online)

24. Signatur: VO001223

Birmili, Wolfram; Moriske, Heinz-Jörn; Straff, Wolfgang; Plaß, Dietrich; Selinka, Hans-Christoph; Daniels, Anja: **Corona-Viren in Innenräumen : Minimierung des Infektionsrisikos durch Lüftung** / gehalten von: Wolfram Birmili. Mit Beiträgen von: Heinz-Jörn Moriske [und vier weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.03.2021. - 1 Onlineressource (20 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 614,41 KB. - Fortbildung für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2021 : online)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2021/OEGD2021/corona-viren-in-innenraeumen-minimierung-des-infektionsrisikos-durch-lueftung.pdf> [Internet]

25. Signatur: VO001222

Birmili, Wolfram: **Covid-19 und Raumklima: Infektionsrisiko über Aerosole** / gehalten von: Wolfram Birmili (Umweltbundesamt). - Erlangen, 29.04.2021. - 1 Onlineressource : Illustrationen. - 19. Nordbayerisches Forum "Gesundheit und Sicherheit bei der Arbeit" (19. : 2021 : Erlangen)

26. Signatur: EA006906

Birmili, Wolfram; Daniels, Anja; Bethke, Robert; Schechner, Nadine; Brasse, Gregor; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike; Debiak, Malgorzata: **Formaldehyde, aliphatic aldehydes (C2-C11), furfural, and benzaldehyde in the residential indoor air of children and adolescents during the German Environmental Survey 2014-2017** / Wolfram Birmili [and eleven others]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 397,85 KB. In: Indoor Air : International Journal of Indoor Environment and Health. - (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1111/ina.12927> [Internet]

27. Signatur: EA006990

Birmili, Wolfram; Selinka, Hans-Christoph; Moriske, Heinz-Jörn; Daniels, Anja; Straff, Wolfgang: **Lüftungskonzepte in Schulen zur Prävention einer Übertragung hochinfektöser Viren (SARS-CoV-2) über Aerosole in der Raumluft** / Wolfram Birmili [und vier weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 1570-1580). In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - (2021) vom 5.11.2021

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-021-03452-4> [Internet]

28. Signatur: VO001233

Birmili, Wolfram: **Lüftungsregime während der Corona-Pandemie** / gehalten von: Dr. Wolfram Birmili. - Dresden, 10.11.2021. - 1 Onlineresource : Illustrationen. - Online-Fortbildung für Leiter und Mitarbeiter der Abteilung Hygiene der Gesundheitsämter des Freistaates Sachsen - Schwerpunkt: Umwelthygiene (2021 : online)

29. Signatur: VO001221

Birmili, Wolfram: **Luftreiniger (wissenschaftliche Hintergründe) und infektionsschutzgerechtes Lüften** / gehalten von: Wolfram Birmili (Umweltbundesamt). - München, 22.09.2021. - 1 Onlineresource : Illustrationen. - 9. Bayerischer Kongress für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (9. : 2021 : online)

30. Signatur: EB013280

Bjerglund Andersen, Nina; Mücke, Hans-Guido et al.: **Heat and health in the WHO European Region: updated evidence for effective prevention** / Nina Bjerglund Andersen [and 28 others]. - Copenhagen : WHO, 2021. - 1 Onlineresource (176 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 8,80 MB. - ISBN 978-92-890-5540-6

URL:

<http://www.euro.who.int/en/health-topics/environment-and-health/Climate-change/publications/2021/heat-and-health-in-the-who-european-region-updated-evidence-for-effective-prevention-2021> [Internet]

31. Signatur: VO001140

Bönnhardt, Anna; Pissarello, Anna; Priegnitz, Jan; Schmidt, Jana; Wiemann, Astrid: **PBT/vPvB - Gestern, heute, morgen** / gehalten von: Anna Bönnhardt [und vier weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 03.02.2021. - 1 Onlineresource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,15 MB. - FB IV-Seminar "PBT/vPvB" (2021, Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001140.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

32. Signatur: EB013490

Böther, Stefanie: **Klimaneutrale Dienstreisen der Bundesregierung : Hintergrundpapier /**  
Inhalt: Stefanie Böther (Umweltbundesamt). - Stand: November 2020. - Berlin, 18.01.2021. -  
1 Onlineressource (19 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,20 MB

URL:

[http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/projektmechanismen/Dienstreisen\\_Hintergrundpapier.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=16](http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/projektmechanismen/Dienstreisen_Hintergrundpapier.pdf?__blob=publicationFile&v=16) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013490.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

33. Signatur: VO001159

Böther, Stefanie; Götzinger, Anne: **Die freiwillige Kompensation im UBA /** gehalten von: Stefanie Böther [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 02.06.2021. -  
1 Onlineressource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,01 MB. -  
AL-Vortrag "Die freiwillige Kompensation im UBA" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001159.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

34. Signatur: EA007036

Boetius, Antje; Messner, Dirk et al.: **Weichenstellungen für den Klimaschutz in den nächsten zwei Legislaturperioden /** Antje Boetius [and two others]. In: Deutschlands Neue Agenda : die Transformation von Wirtschaft und Staat in eine klimaneutrale und digitale Gesellschaft / Prof. Dr. Veronika Grimm, Dr. Joachim Lang, Prof. Dr. Dirk Messner [und vier weitere] (Herausgeber). - Berlin : Econ. - (2021), pages 17-25. - ISBN 978-3-430-21069-0

35. Signatur: EA006993

Bolte, Gabriele; Groth, Katrin; Debiak, Malgorzata; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Integrating sex/gender into environmental health research : development of a conceptual framework /** Gabriele Bolte, Katharina Jacke, Katrin Groth, [und sieben weitere]. - 1 Onlineressource (18 Seiten). In: International Journal of Environmental Research and Public Health : IJERPH. - 18 (2021), Heft 22

URL:

<http://doi.org/10.3390/ijerph182212118> [Internet]

36. Signatur: MM000065

Born, Sigrid; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Marktcheck checkt Rossmann - Wie gut ist der Drogeriemarkt wirklich?** / von Sigrid Born [und einem weiteren]. - Stuttgart, 05.08.2021. - 1 Onlineressource (1 Video) : Illustrationen; 44 Minuten, 34 Sekunden. - Ausstrahlung: "Marktcheck" vom 03.08.2021 um 20:15 Uhr

URL:

<http://www.swrfernsehen.de/marktcheck/checkt-und-deckt-auf/marktcheck-checkt-rossmann-wie-gut-ist-der-drogeriemarkt-wirklich-102.html> [Internet]

37. Signatur: EA006892

Bornschein, Mathias et al.: **Digital qualifizieren** / Mathias Bornschein [und drei weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 16-25). - Dateigröße / Dateiumfang: 518,32 KB. In: Deutsche Universitätszeitung : DUZ ; Wissenschaft & Management. - (2021), Heft 4

URL:

[http://www.wissenschaftsmanagement-online.de/system/files/downloads-wimoarticle/duz\\_WiMa\\_04\\_2021\\_Digital\\_qualifiziert\\_Schwerpunktthema.pdf](http://www.wissenschaftsmanagement-online.de/system/files/downloads-wimoarticle/duz_WiMa_04_2021_Digital_qualifiziert_Schwerpunktthema.pdf) [Internet]

38. Signatur: EB013478

Boße, Jasmin; Fabian, Matthias; Friedrich, Norman; Grimminger, Sonia; Kerellaj, Samir; Krüger, Franziska; Oehme, Ines; Seifert, Kim; Wagner, Isabel: **Empfehlungen für die Revision der Verpackungsrichtlinie 1994/62/EG : Vorschläge zur Stärkung der Kreislaufwirtschaft** / von Jasmin Boße [und zehn weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineresource (38 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,07 MB. (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/empfehlungen-fuer-die-revision-der-verpackungsrichtlinie-1994-62-eg> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013478.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

39. Signatur: EB013479

Boße, Jasmin; Fabian, Matthias; Friedrich, Norman; Grimminger, Sonia; Kerellaj, Samir; Krüger, Franziska; Oehme, Ines; Seifert, Kim; Wagner, Isabel: **Recommendations for the revision of the packaging and packaging waste Directive 1994/62/EG : Suggestions for strengthening circular economy** / by Jasmin Boße [and ten others] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, October 2021. - 1 Onlineresource (37 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,15 MB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/recommendations-for-the-revision-of-the-packaging-waste-directive-1994-62-eg> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013479.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

40. Signatur: EA007106

Brandt, S.; Brozowski, Frank; Plehn, Wolfgang: **Weiterentwicklung des Geruchsmessverfahrens für Bauprodukte** / S. Brandt [und vier weitere]. In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 81 (2021), Heft 3-4, 151-155



41. Signatur: EB013495

Brauer, Hannes; Travnicek, Wilma; Wirtz, Klaus et al.: **Sensorsysteme zur Messung der Luftqualität : Konkurrenz zu behördlichen Messungen oder sinnvolle Ergänzung? ; Eine Analyse der Chancen und Grenzen beim Einsatz von Sensorsystemen ; VDI-Statusreport Juli 2021** / Autoren und Autorinnen: Hannes Brauer [und 15 weitere]. - Düsseldorf : VDI-Verlag, Juli 2021. - 1 Onlineresource (13 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 981,06 KB

URL:

<http://www.vdi.de/ueber-uns/presse/publikationen/details/sensorsysteme-zur-messung-der-luftqualitaet-konkurrenz-zu-behoerdlichen-messungen-oder-sinnvolle-ergaenzung> [Internet - kostenfreier Download möglich]

42. Signatur: EB013483

Braun, Ulrike; Bannik, Claus G.; Ricking, Mathias; Obermaier, Nathan et al.: **Analysis of microplastics - sampling, preparation and detection : status report within the framework program Plastics in the Environment.** / Dr. Ulrike Braun [und 31 weitere]. - Berlin : Deutschland. Bundesministerium für Bildung und Forschung, 2021. - 1 Onlineresource (66 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 918 KB

URL:

[http://bmbf-plastik.de/sites/default/files/2021-12/Status%20Report Analysis%20of%20Microplastics PidU May 2021 0.pdf](http://bmbf-plastik.de/sites/default/files/2021-12/Status%20Report%20Analysis%20of%20Microplastics%20PidU%20May%202021%200.pdf) [Internet]

43. Signatur: EA006975

Braun, Ulrike et al.: **Smart filters for the analysis of microplastic in beverages filled in plastic bottles** / Ulrike Braun [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource. In: Food Additives & Contaminants: Part A : Chemistry, analysis, control, exposure & risk assessment. - 38 (2021), Heft 4 vom 11.3.2021, Seite 691-700

URL:

<http://doi.org/10.1080/19440049.2021.1889042> [Internet]  
<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006975.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

44. Signatur: EA006982

Braun, Ulrike et al.: **Statuspapier Mikroplastikanalytik - Zusammenstellung wesentlicher Untersuchungsverfahren zur Probenahme, Aufbereitung und Detektion von Mikroplastik /** Ulrike Braun, Ulf Stein und Hannes Schritt. - 1 Onlineresource (2 Seiten). In: Korrespondenz Wasserwirtschaft : KW ; Organ der DWA ; Wasser, Boden, Natur. - 3 (2021), Heft 14 vom 3.21.1920, Seite 132-133

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/eContent/Onlinezeitschriften/KW-Korrespondenz-Wasser/KW-2021-03.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

45. Signatur: EA007110

Brock, Theo C.M.; Duquesne, Sabine et al.: **Application of General Unified Threshold Models of Survival Models for Regulatory Aquatic Pesticide Risk Assessment Illustrated with an Example for the Insecticide Chlorpyrifos /** Theo Brock [and ten others]. - 1 Onlineresource (pages 243-258). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,02 MB. In: Integrated environmental assessment and management : an international journal; a quarterly publication of the Society of Environmental Toxicology and Chemistry, SETAC. - 17 (2021), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1002/ieam.4327> [Internet]

46. Signatur: FB000426/ENG

Brockmann, Uwe; Leujak, Wera; Larws, Dagmar et al.: **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.]

47. Signatur: EB013470

Burger, Andreas; Bretschneider, Wolfgang: **Umweltschädliche Subventionen in Deutschland : aktualisierte Ausgabe 2021** / von Dr. Andreas Burger [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2021. - 1 Onlineresource (161 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,90 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/143)

URL:

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

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013470.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

48. Signatur: FB000547/ENG

Burgmer, Tanja; Leujak, Wera; Larws, Dagmar et al.: **Development of concepts and methods for compilation and assessment of selected anthropogenic pressures in the context of the Marine Strategy Framework Directive : final report** / by Dr. Claus-Dieter Dürselen (AquaEcology GmbH & Co. KG, Oldenburg). With contributions by Dr. Tanja Burgmer [and 28 others]. - Report completed in: March 2014. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, July 2021. - 1 Onlineresource (476 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 8,98 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/111)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/development-of-concepts-methods-for-compilation> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000547-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

## C

49. Signatur: EA007141

Cantoni, Beatrice; Wellmitz, Jörg; Ruhl, Aki Sebastian et al.: **Perfluoroalkyl substances (PFAS) adsorption in drinking water by granular activated carbon: Influence of activated carbon and PFAS characteristics** / Beatrice Cantoni [and four others]. - 1 Onlineresource (11 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,92 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 795 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.148821> [Internet]

50. Signatur: VO001212

Chanin, Anna: **Veräußerung im nationalen Emissionshandel (nEHS) - aus Sicht der Inverkehrbringer** / gehalten von: Anna Chanin (Umweltbundesamt). - Berlin, 10.09.2021. - 1 Onlineresource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 324,68 KB. - Vollzug des Brennstoffemissionshandelsgesetzes - Informationsveranstaltung für Inverkehrbringer (2021 : online)

URL:

<http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/nehs-infoveranstaltung-2021-3.pdf?blob=publicationFile&v=4> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001212.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

51. Signatur: EA006979

Chorus, Ingrid; Fastner, Jutta et al.: **Cyanobacteria and cyanotoxins in a changing environment: concepts, controversies, challenges** / by Ingrid Chorus [and two others]. - 1 Onlineresource (pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,48 MB. In: Water. - 13 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.3390/w13182463> [Internet]

52. Signatur: EB013322

Chorus, Ingrid; Fastner, Jutta; Klitzke, Sondra; Junek, Ralf et al.: **Toxic Cyanobacteria in Water : a guide to their public health consequences, monitoring and management** / edited by Ingrid Chorus and Martin Welker. - 2nd Edition. - London [u.a.] : IWA Publishing, 2021. - 1 Onlineresource (858 pages). - Literaturangaben. - ISBN 978-1-003-08144-9

URL:

<http://www.taylorfrancis.com/books/toxic-cyanobacteria-water-ingrid-chorus-martin-welker/e/10.1201/9781003081449> [Internet]

53. Signatur: EA006742

Claßen, Daniela; Ackermann, Juliane et al.: **Fate and behavior of 14C-labelled ionic compounds in a soil simulation test** / Daniela Claßen [and two others]. - 1 Onlineresource (9 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,26 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 768 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.144970> [Internet]

54. Signatur: EB013439

Conrad, André; Hildebrandt, Sophia; Klauk, Anja; Langner, Marcel; Schubert, Tim; Schulte, Christoph; Schwan, Johannes; Suhr, Michael; Tietjen, Lars; Vierke, Lena: **The Zero Pollution Action Plan as a chance for a cross-regulatory approach to pollution prevention and reduction** / by André Conrad [and nine others]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, September 2021. - 1 Onlineresource (27 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,02 MB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-zero-pollution-action-plan-as-a-chance-for-a> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013439.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

55. Signatur: VO001195

Conrad, André; Schwan, Johannes: **Zero pollution ambition: the view of a national agency** / André Conrad and Johannes Schwan for the ZPA Working Group at UBA. - Verneuil-en-Halatte, 02.12.2021. - 1 Onlineresource (17 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,03 MB. - NORMAN 13th General Assembly meeting (13. : 2021 : online)

56. Signatur: EA006973

Contardo-Jara, Valeska; Meinecke, Stefan; Feibicke, Michael; Berghahn, Rüdiger; Schmidt, Ralf; Mohr, Silvia: **Fate, bioaccumulation and toxic effects of triclosan on a freshwater community - a mesocosm study** / Valeska Contardo-Jara [and five others] (Federal Environment Agency). - 1 Onlineresource (9 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,25 MB. In: Environmental advances : EA. - 5 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envadv.2021.100100> [Internet]

## D

57. Signatur: EA006727

Daniels, Benjamin; Pieper, Silvia et al.: **Application of the closure principle computational approach test to assess ecotoxicological field studies: comparative analysis using earthworm field test abundance data** / Benjamin Daniels [and six other]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 777 KB. In: Environmental Toxicology and Chemistry : an International Journal ; ETC / Society for Environmental Toxicology and Chemistry. - 40 (2021), Heft 6

URL:

<http://doi.org/10.1002/etc.5015> [Internet]

58. Signatur: VO001141

Dauert, Ute; Kessinger, Susan: **Auswirkungen der Corona-Krise auf die Luftqualität** / gehalten von: Ute Dauert und Susan Kessinger. - Dessau-Roßlau, 24.02.2021. - 1 Onlineresource (35 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,97 MB. - UBA-öffentlicher AL-Vortrag "Auswirkungen der Corona-Krise auf die Luftqualität" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001141.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

59. Signatur: VO001228

Dauert, Ute: **Luftqualität 2020 - Situation und Quellanalyse** / gehalten von: Ute Dauert (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.03.2021. - 1 Onlineressource (35 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,47 MB. - Fortbildung für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2021 : online)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2021/OEGD2021/luftqualitaet-2020-situation-und-quellanalyse.pdf> [Internet]

60. Signatur: EA006948

David, Madlen; Gerofke, Antje; Lange, Rosa; Kolossa-Gehring, Marike; Apel, Petra: **The European Human Biomonitoring Initiative (HBM4EU): Human biomonitoring guidance values (HBM-GVs) for the aprotic solvents N-methyl-2-pyrrolidone (NMP) and N-ethyl-2-pyrrolidone (NEP)** / Madlen David [und vier weitere]. - 1 Onlineressource (8 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,44 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 238 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113856> [Internet]

61. Signatur: VO001198

Debiak, Malgorzata; Groth, Katrin; Fichter, Sophie; Kolossa-Gehring, Marike: **Sex/Gender in Human-Biomonitoring Studien** / gehalten von: Malgorzata Debiak [und drei weiteren] (Umweltbundesamt). - Bremen, 29.11.2021. - 1 Onlineressource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Konferenz des Projekts zur Integration von Geschlecht in die Forschung zu umweltbezogener Gesundheit (INGER) (2021 : online)



62. Signatur: EB013307

Deutschland. Umweltbundesamt. Abteilung II.2-Wasser und Boden: **20 Jahre Wasserrahmenrichtlinie: Empfehlungen des Umweltbundesamtes** / Autoren: Abteilung II 2 "Wasser und Boden". - Stand: Januar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2021]. - 1 Onlineressource (9 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,25 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/20-jahre-wasserrahmenrichtlinie-empfehlungen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013307.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

63. Signatur: MM000068

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.5 Nationale und internationale Umweltberichterstattung: **Reaktiver Stickstoff** / Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.5 Nationale und internationale Umweltberichterstattung Mitwirkende/r. - Dessau.Roßlau. - 1 Onlineressource (Internetseite) : Illustrationen. - (Umweltatlas / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/umweltatlas/reaktiver-stickstoff/reaktiver-stickstoff> [Internet]

64. Signatur: MM000069

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.5 Nationale und internationale Umweltberichterstattung: **Bauen, Wohnen, Haushalte** / Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.5 Nationale und internationale Umweltberichterstattung Mitwirkende/r. - Dessau.Roßlau. - 1 Onlineressource (Internetseite) : Illustrationen. - (Umweltatlas / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/umweltatlas/bauen-wohnen/einfuehrung/bauen-wohnenhaushalte/bauen-wohnen-haushalte> [Internet]

65. Signatur: EB013377

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II 3.1 Nationale und internationale Fortentwicklung der Trinkwasserhygiene et al.: **Bericht des Bundesministeriums für Gesundheit und des Umweltbundesamtes an die Verbraucherinnen und Verbraucher über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasser) in Deutschland (2017-2019) : Berichtszeitraum: 1. Januar 2017 bis 31. Dezember 2019** / von Fachgebiet II 3.1 Nationale und internationale Fortentwicklung der Trinkwasserhygiene (Umweltbundesamt) und Referat 326 - Trinkwasser (Bundesministerium für Gesundheit) ; Redaktion: Hans-Jürgen Grummt (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: Januar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, April 2021. - 1 Onlineresource (62 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,22 MB. - (Umwelt & Gesundheit / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/01)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/bericht-des-bundesministeriums-fuer-gesundheit-des-4> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013377.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

66. Signatur: EB013309

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.1.3 - Ökodesign, Umweltkennzeichnung, Umweltfreundliche Beschaffung: **Leitfaden zur umweltfreundlichen öffentlichen Beschaffung: Bekleidungstextilien und Wäsche** / Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.1.3 - Ökodesign, Umweltkennzeichnung, Umweltfreundliche Beschaffung. - Stand: 29.11.2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2021]. - 1 Onlineresource (105 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,59 MB. - (Ratgeber / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/leitfaden-zur-umweltfreundlichen-oeffentlichen-4> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013309.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

67. Signatur: EB013310

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.1.3 - Ökodesign, Umweltkennzeichnung, Umweltfreundliche Beschaffung: **Leitfaden zur umweltfreundlichen öffentlichen Beschaffung: Bettwaren und Bettwäsche** / Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet III.1.3 - Ökodesign, Umweltkennzeichnung, Umweltfreundliche Beschaffung. - Stand: 29.11.2019. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Januar 2021]. - 1 Onlineressource (121 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,73 MB. - (Ratgeber / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/leitfaden-zur-umweltfreundlichen-oeffentlichen-6> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013310.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

68. Signatur: MM000061

Dippmann, Ine; Mücke, Hans-Guido: **Gesundheitsrisiko Hitze: Mitteldeutschland ohne Aktionspläne : heiße Zukunft für Städte** / von Ine Dippmann. - Leipzig, 18. Juni 2021. - 1 Onlineressource (1 Radiobeitrag) : Illustrationen. - Radiobetrag in Textform

URL:

<http://www.mdr.de/nachrichten/deutschland/politik/aktionsplaene-gegen-hitze-fehlen-gesundheit-risiko-100.html> [Internet]

69. Signatur: EA007142

Dittmar, Stefan; Ruhl, Aki Sebastian et al.: **System zur Untersuchung der Sedimentation von Mikroplastik (10-300 (micro)m)** / S. Dittmar [und drei weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 35-37). In: Vom Wasser : das Journal / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Wasserchemische Gesellschaft Herausgeber/in. - 119 (2021), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.1002/vomw.202100004> [Internet]

70. Signatur: EA007109

Dopp, Elke; Grummt, Tamara et al.: **Effect-based evaluation of ozone treatment for removal of micropollutants and their transformation products in waste water** / Elke Dopp [and eleven others]. - 1 Onlineresource. In: Journal of Toxicology and Environmental Health : Part A. - 84 (2021), Heft 10

URL:

<http://doi.org/10.1080/15287394.2021.1881854> [Internet]

71. Signatur: EA007030

Dornack, Christina; Baron, Mechthild et al.: **Plastikabgabe für den Kreislauf : nicht recycelte Kunststoffverpackungen finanzieren die EU** / Christina Dornack [und drei weitere]. In: UmweltMagazin : nachhaltig, konkret, visionär. - 51 (2021), Heft 3-4, Seiten 26-27

72. Signatur: EA006998

Droge, Steven T. J.; von der Ohe, Peter C. et al.: **Screening the baseline fish bioconcentration factor of various types of surfactants using phospholipid binding data** / Steven T. J. Droge [and six others]. - 1 Onlineresource (pages 1930-1948). - Dateigröße / Dateiumfang: 765,60 KB. In: Environmental science: processes & impacts. - 23 (2021), Heft 12

URL:

<http://doi.org/10.1039/d1em00327e> [Internet]

## E

73. Signatur: VO001142

Ebert, Thomas; Halatsch, Andreas; Schuberth, Jens; Mordziol, Christoph; Schindler, Carsten; Gebauer, Gunar: **Aktuelle Entwicklungen unter der Ökodesign-Richtlinie** / gehalten von: Thomas Ebert [und fünf weiteren]. - Dessau-Roßlau, 03.03.2021. - 1 Onlineresource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,67 MB. - AL-Vortrag "Aktuelle Entwicklungen unter der Ökodesign-RL" (2021; Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001142.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

74. Signatur: VO001147

Eckert, Elisabeth; Schmied-Tobies, Maria Irene Hilde; Rucic, Enrico; Zimmermann, Philipp; Murawski, Aline; Schwedler, Gerda; Kolossa-Gehring, Marike: **Erste Daten zur Hintergrundbelastung mit dem alternativen Weichmacher Tri-2-ethylhexyltrimellitat (TOTM) in Kindern und Jugendlichen der deutschen Allgemeinbevölkerung** / gehalten von: Elisabeth Eckert [und acht weiteren]. - München, 18.03.2021. - 1 Onlineresource : Illustrationen. - 61. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM (61. : 2021 : München)

URL:

<http://access.online-registry.net/dgaum2021/download/sessionlist/overview.html> [Internet; Abstract]

75. Signatur: EA007105

Ehrlich, Christian; Remus, Rainer; Lehmann, Christian et al.: **Emissionsmessungen von alveolengängigem kristallinen Siliziumdioxid (RCS) an Industrieanlagen** / C. Ehrlich [und fünf weitere]. In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 81 (2021), Heft 11-12, Seiten 425-234

76. Signatur: EA006961

Eick, Martina: **Kraut und Krisen : Schulgärten erfahren ; Bedeutungszuwachs in Coronazeiten** / Text: Martina Eick (Umweltbundesamt). - Illustrationen. In: Christ + Bildung : Zeitschrift der KEG Deutschlands / Katholische Erziehergemeinschaft Deutschlands Herausgebendes Organ. - (2021), Heft 02, Seiten 10-11

77. Signatur: EA007001

Eick, Martina: **Umfeldanalyse macht den Unterschied** / Martina Eick (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 200-210). In: Kursbuch Bürgerbeteiligung #4 / Jörg Sommer. - Berlin, Gernersheim : Deutsche Umweltstiftung, Deutsche Umweltstiftung. - (2021). - ISBN 978-3-942466-51-6

78. Signatur: EA006907

El-Athman, Fatima; Zehlike, Lisa; Kämpfe, Alexander David; Junek, Ralf; Selinka, Hans-Christoph; Mahringer, Daniel; Grunert, Andreas: **Pool water disinfection by ozone-bromine treatment: Assessing the disinfectant efficacy and the occurrence and in vitro toxicity of brominated disinfection by-products** / Fatima El-Athman [and six others]. - 1 Onlineressource (9 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 569,91 KB. In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 204 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.watres.2021.117648> [Internet]

79. Signatur: EA006738

Elonheimo, Hanna; Lange, Rosa; Kolossa-Gehring, Marike: **Environmental substances associated with osteoporosis - a scoping review** / by Hanna Elonheimo [and three others]. - 1 Onlineresource (17 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 380,20 KB. In: International Journal of Environmental Research and Public Health : IJERPH. - 18 (2021), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.3390/ijerph18020738> [Internet]

80. Signatur: EA007020

Emanuel, Carola; Süring, Katrin; Straff, Wolfgang: **Feinstaubbelastung Neujahr 2020 und 2021: Vergleich der Auswertungen zweier Pollenfallen in Berlin** / Carola Emanuel [und zwei weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 39-46) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 660,43 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2021), Heft 2

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel\\_04\\_dnk1b.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_04_dnk1b.pdf) [Internet]

81. Signatur: MM000057

Erbach, Annika; Kolossa-Gehring, Marike: **PFAS: Wie gefährlich sind die Chemikalien im Blut? : Substanzen in Funktioniskleidung und Küche** / von Annika Erbach. - Stuttgart, 31.05.2021. - 1 Onlineresource (1 Radiobeitrag) : Illustrationen; 27 Minuten, 55 Sekunden. - Ausstrahlung: Sendung "Doc Fischer" vom 31.05.2021 um 20:15 Uhr

URL:

<http://www.swrfernsehen.de/marktcheck/gesundheit/pfas-chemikalien-im-blut-100.html> [Internet]

82. Signatur: MM000055

Erlacher, Christian; Bornschein, Mathias et al.: **Digital Qualifiziert - Andreas Witt & Thorsten Meyer** / Christian Erlacher und Mathias Bornschein. - Berlin : Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften, 30.11.21. - 1 Onlineressource (1 Podcast); 49:37 Minuten. - (Digital Qualifiziert / Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften ; 6)

URL:

[http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-andreas-witt-thorsten-meyer?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=text&utm\\_campaign=social\\_sharing](http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-andreas-witt-thorsten-meyer?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm_source=clipboard&utm_medium=text&utm_campaign=social_sharing)  
[Internet]

83. Signatur: MM000056

Erlacher, Christian; Bornschein, Mathias et al.: **Digital Qualifiziert - Georg Schütte** / Christian Erlacher und Mathias Bornschein. - Berlin : Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften, 07.12.21. - 1 Onlineressource (1 Podcast); 43:29 Minuten. - (Digital Qualifiziert / Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften ; 7)

URL:

[http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-georg-schutte?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=text&utm\\_campaign=social\\_sharing](http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-georg-schutte?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm_source=clipboard&utm_medium=text&utm_campaign=social_sharing)  
[Internet]

84. Signatur: MM000052

Erlacher, Christian; Bornschein, Mathias et al.: **Digital Qualifiziert - Hans Pongratz** / Christian Erlacher und Mathias Bornschein. - Berlin : Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften, 08.11.21. - 1 Onlineressource (1 Podcast); 48:03 Minuten. - (Digital Qualifiziert / Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften ; 3)

URL:

[http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-hans-pongatz?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=text&utm\\_campaign=social\\_sharing](http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-hans-pongatz?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm_source=clipboard&utm_medium=text&utm_campaign=social_sharing)  
[Internet]



85. Signatur: MM000051

Erlacher, Christian; Bornschein, Mathias et al.: **Digital Qualifiziert - Joachim Schachtner & Susan Trinitz** / Christian Erlacher und Mathias Bornschein. - Berlin : Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften, 02.11.21. - 1 Onlineresource (1 Podcast); 47:08 Minuten. - (Digital Qualifiziert / Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften ; 2)

URL:

[http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-joachim-schachtner-susan-trinitz?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=text&utm\\_campaign=social\\_sharing](http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-joachim-schachtner-susan-trinitz?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm_source=clipboard&utm_medium=text&utm_campaign=social_sharing)  
[Internet]

86. Signatur: MM000053

Erlacher, Christian; Bornschein, Mathias et al.: **Digital Qualifiziert - Martin Attallah** / Christian Erlacher und Mathias Bornschein. - Berlin : Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften, 16.11.21. - 1 Onlineresource (1 Podcast); 29:37 Minuten. - (Digital Qualifiziert / Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften ; 4)

URL:

[http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/martin-attallah?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=text&utm\\_campaign=social\\_sharing](http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/martin-attallah?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm_source=clipboard&utm_medium=text&utm_campaign=social_sharing)  
[Internet]

87. Signatur: MM000054

Erlacher, Christian; Bornschein, Mathias et al.: **Digital Qualifiziert - Mathias Winde** / Christian Erlacher und Mathias Bornschein. - Berlin : Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften, 23.11.21. - 1 Onlineresource (1 Podcast); 31:51 Minuten. - (Digital Qualifiziert / Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften ; 5)

URL:

[http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-mathias?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=text&utm\\_campaign=social\\_sharing](http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-mathias?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm_source=clipboard&utm_medium=text&utm_campaign=social_sharing)  
[Internet]

88. Signatur: MM000050

Erlacher, Christian; Bornschein, Mathias: **Digital Qualifiziert - Start der Podcast-Serie /**  
Christian Erlacher und Mathias Bornschein. - Berlin : Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung  
der Wissenschaften, 25.10.21. - 1 Onlineressource (1 Podcast); 2:43 Minuten. -  
(Digital Qualifiziert / Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften ; 1)

URL:

[http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-  
pilot?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-  
qualifiziert&utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=text&utm\\_campaign=social\\_sharing](http://soundcloud.com/maxplanckgesellschaft/digital-qualifiziert-pilot?in=maxplanckgesellschaft/sets/digital-qualifiziert&utm_source=clipboard&utm_medium=text&utm_campaign=social_sharing)  
[Internet]

F

89. Signatur: EB013261

Feldwisch, Norbert; Mathews, Jeannette et al.: **[Ergebnispapier zur KBU-Tagung 2020]**  
**Kunststoffe in der Umwelt - ein Problem für unsere Böden oder nur falscher Alarm? :**  
**Fachtagung der Kommission Bodenschutz beim UBA (KBU) zum Weltbodentag 2020 /**  
Norbert Feldwisch [und drei weitere]. - Stand: 6. Januar 2021. - Dessau-Roßlau :  
Umweltbundesamt, [Januar 2021]. - 1 Onlineressource (3 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang:  
192,87 KB

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2875/dokumente/ergebnispapi  
er - kunststoffe in der umwelt final 02.docx.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2875/dokumente/ergebnispapier_kunststoffe_in_der_umwelt_final_02.docx.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013261.pdf> [Interner Volltextzugang im  
Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-  
Erkennung.]

90. Signatur: PO000268

Fichter, Sophie; Groth, Katrin; Fiedler, Nina; Murawski, Aline; Kolossa-Gehring, Marike; Debiak, Malgorzata: **Sex/gender assessment of lysmeral: exposure of children & adolescents in Germany** / Layout: Sophie Fichter [and five others] (Umweltbundesamt). - Boston, 01.09.2021. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 250,69 KB. - 31th Annual Meeting of the International Society of Exposure Science (31., 2021, online)

URL:

<http://www.eventscribe.net/2021/ISES2021/PosterTitles.asp?pfp=BrowsebyTitle> [Internet - Abstract]

91. Signatur: VO001197

Fichter, Sophie; Groth, Katrin; Kolossa-Gehring; Debiak, Malgorzata: **Sex/Gender-Auswertung der Lysmeralbelastung von Kindern und Jugendlichen in Deutschland** / gehalten von: Sophie Fichter [und drei weiteren] (Umweltbundesamt). - Bremen, 29.11.2021. - 1 Onlineresource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Konferenz des Projekts zur Integration von Geschlecht in die Forschung zu umweltbezogener Gesundheit (INGER) (2021 : online)

92. Signatur: EA006254

Fiddicke, Ulrike; Pack, Kim; Kolossa-Gehring, Marike: **A phased approach for preparation and organization of human biomonitoring studies** / Ulrike Fiddicke [and seven others]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,3 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 232 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113684> [Internet]

93. Signatur: EA007143

Filter, Josefine; Ruhl, Aki Sebastian et al.: **Varying attenuation of trace organic chemicals in natural treatment - a review of key influential factors** / Josefine Filter [and six others]. -

1 Onlineresource (9 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,18 MB.

In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 274 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2021.129774> [Internet]

94. Signatur: VO001227

Förster, Christina: **Vorkommen multiresistenter Bakterien in der aquatischen Umwelt** / gehalten von: Dr. Christina Förster (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.03.2021. -

1 Onlineresource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,33 MB. - Fortbildung für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2021 : online)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2021/OEGD2021/vorkommen-multiresistenter-bakterien-in-der-aquatischen-umwelt.pdf> [Internet]

95. Signatur: VO001234

Förster, Christina: **Vorkommen multiresistenter Bakterien in der aquatischen Umwelt** / gehalten von: Dr. Christina Förster (Umweltbundesamt). - Dresden, 10.11.2021. -

1 Onlineresource : Illustrationen. - Online-Fortbildung für Leiter und Mitarbeiter der Abteilung Hygiene der Gesundheitsämter des Freistaates Sachsen - Schwerpunkt: Umwelthygiene (2021 : online)

96. Signatur: EA006985

Ford, Alex; Duquesne, Sabine; Sahm, René; Jacob, Stefanie; Mohr, Silvia; Maack, Gerd et al.: **The role of behavioral ecotoxicology in environmental protection** / Alex T. Ford [and 27 others]. - 1 Onlineresource (pages 5620-5628) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,99 MB. In: Environmental Science & Technology : ES&T / American Chemical Society. - 55 (2021), Heft 9

URL:

<http://doi.org/10.1021/acs.est.0c06493> [Internet]

97. Signatur: EA007000

Fuchs, Stephan; Ullrich, Antje; Meier, Christiane; Pohl, Korinna et al.: **Schadstoffe aus kommunalen Kläranlagen** / Stephan Fuchs [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 257-368) : Illustrationen. In: Korrespondenz Abwasser, Abfall : KA ; Organ der DWA. - 68 (2021), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.3242/kae2021.05.003> [Internet]

## G

98. Signatur: EA007080

Galert, Wiebke; Hassold, Enken: **Environmental Risk Assessment of Technical Mixtures Under the European Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals** / Wiebke Galert [and another] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (pages 498-506) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 192,94 KB. In: Integrated environmental assessment and management : an international journal; a quarterly publication of the Society of Environmental Toxicology and Chemistry, SETAC. - 17 (2021), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1002/ieam.4393> [Internet]

99. Signatur: MM000059

Ganschow, Lena; Kolossa-Gehring, Marike: **Plastik - Das krisenfeste Problem** / Lena Ganschow [Moderator/in] ; Marike Kolossa-Gehring [Interviewte/r] (Umweltbundesamt). - Mainz, 07.11.2021. - 1 Onlineresource (1 Video) : Illustrationen; 26 Minuten, 59 Sekunden. - Ausstrahlung: "Terra Xpress" vom 07.11.2021. - Video verfügbar bis 06.02.2026

URL:

<http://www.zdf.de/wissen/terra-xpress/plastik--das-krisenfeste-problem-100.html> [Internet]

100. Signatur: VO001199

Garvens, Hans-Jürgen: **Transfer towards climate neutrality - from LCA to a business case** / gehalten von: Hans J. Garvens (Umweltbundesamt). - Stuttgart, 06.09.2021. - 1 Onlineresource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,94 MB. - 10th International Conference on Life Cycle Management (10 : 2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001199.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

101. Signatur: EA006999

Gebel, Micha; Plambeck, Nils Ole; Ullrich, Antje: **Deutschlandweite hochaufgelöste Modellierung von Sedimenttransfers in die Oberflächengewässer zur Ableitung partikelgebundener Phosphoreinträge** / Micha Gebel [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 413-417) : Illustrationen. In: Korrespondenz Wasserwirtschaft : KW ; Organ der DWA ; Wasser, Boden, Natur. - 14 (2021), Heft 7

URL:

<http://doi.org/10.3243/kw2021.07.001> [Internet]

102. Signatur: VO001145

Gebhardt, Jan; Schade, Lars R.: **Geschäftsmodell Lärm - Kraftfahrzeuge laut ab Werk /** gehalten von: Jan Gebhardt & Lars Schade (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 31.03.2021. - 1 Onlineressource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,64 MB. - UBA-öffentlicher AL Vortrag "Geschäftsmodell Lärm" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001145.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

103. Signatur: EB013340

Gellrich, Angelika; Burger, Andreas; Tews, Kerstin; Seider, Silke: **25 Jahre Umweltbewusstseinsforschung im Umweltressort : langfristige Entwicklungen und aktuelle Ergebnisse /** Autorin: Dr. Angelika Gellrich (Umweltbundesamt). Unter Mitarbeit von: Dr. Andreas Burger [und drei weiteren] (Umweltbundesamt). - Stand: 3. März 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [April 2021]. - 1 Onlineressource (47 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,95 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/25-jahre-umweltbewusstseinsforschung-im-Internet>

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013340.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

104. Signatur: VO001180

Gerwig, Holger; Wirtz, Klaus et al.: **Modellierung von Ultrafeinpartikeln am und um den Flughafen Frankfurt/Main /** gehalten von: Holger Gerwig [und sieben weitere]. - [Berlin], 2021. - 1 Onlineressource (32 Vortragsfolien). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,52 MB. - Messtechnisches Kolloquium (56 : 2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001180.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

[http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001180\\_Abstract.pdf](http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001180_Abstract.pdf) [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

105. Signatur: EA006963

Gerwig, Holger: **Turbinen-Abgase am Boden sind größte Quelle für Ultrafeinstaub an Flughäfen /** Holger Gerwig. - 1 Onlineressource (3 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 316,17 KB. In: UmweltMagazin : nachhaltig, konkret, visionär. - 51 (2021), Heft 05-06, Seiten 22-23

URL:

<http://doi.org/10.37544/0173-363X-2021-05-06-22> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006963.pdf>



106. Signatur: VO001177

Gerwig, Holger; Wirtz, Klaus et al.: **Ultrafine particle dispersion modelling at Frankfurt airport and Rhine-Main-area, Germany** / gehalten von: Holger Gerwig [und sieben weiteren]. - Bern, 22.06.2021. - 1 Onlineresource (6 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 416,57 KB. - ETH-Conference on Combustion Generated Nanoparticles (24 : 2021 : online)

URL:

<http://cdn.jwplayer.com/players/RJpnbzhe-LCWJa1zV.html> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001177.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

[http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001177\\_Abstract.pdf](http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001177_Abstract.pdf) [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

107. Signatur: PO000266

Gerwig, Holger; Wirtz, Klaus et al.: **Modellierung von Ultrafeinpartikeln am und um den Flughafen Frankfurt a. M.** / Layout: Holger Gerwig [und sieben weiteren]. - Hamburg, 21.09.2021. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,82 MB. - XI METTOOLS (11 : 2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000266.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

[http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000266\\_Abstract.pdf](http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000266_Abstract.pdf) [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

108. Signatur: EB013405

Geupel, Markus; Richter, Simone; Schlesinger, Lisa Marie: **Stickstoff - Element mit Wirkung : ein integrierter Zielwert setzt einen neuen Rahmen** / Bearbeiter: Markus Geupel (Umweltbundesamt). Unter Mitarbeit von: Simone Richter & Lisa Schlesinger (Umweltbundesamt). - Stand: Mai 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Mai 2021]. - 1 Onlineresource (30 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 2,17 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/stickstoff-element-wirkung> [Internet]  
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013405.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

109. Signatur: EA006340

Geupel, Markus et al.: **A national nitrogen target for Germany** / by Markus Geupel [and eight others]. - 1 Onlineresource (18 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,86 MB. In: Sustainability / Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI). - 13 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.3390/su13031121> [Internet]

110. Signatur: EA006824

Gilles, Liese; Vogel, Nina; Fiddicke, Ulrike; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **HBM4EU combines and harmonises human biomonitoring data across the EU, building on existing capacity : the HBM4EU survey** / Liese Gilles [und 18 weitere]. - 1 Onlineresource (11 Seiten) : Karten. - Dateigröße / Dateiumfang: 2356 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 237 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113809> [Internet]

111. Signatur: EA007099

Gleis, Markus et al.: **Schwermetallbelastung und Behandlung von Aschen aus Abfallverbrennungsanlagen** / Autoren: Dipl.-Ing. Markus Gleis [und ein weiterer]. - 1 Onlineresource (Seiten 48-52). In: Wasser und Abfall : Umwelt - Energie - Recht. - 23 (2021), Heft 3

URL:

<http://www.springerprofessional.de/schwermetallbelastung-und-behandlung-von-aschen-aus-abfallverbre/18942374?fulltextView=true&doi=10.1007%2Fs35152-021-0592-7> [Internet]

112. Signatur: EA006713

Göckener, Bernd; Fettig, Ina; Koschorreck, Jan et al.: **Exploring unknown per- and polyfluoroalkyl substances in the German environment - The total oxidizable precursor assay as helpful tool in research and regulation** / Bernd Göckener [and four others]. - 1 Onlineresource (15 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,29 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 782 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.146825> [Internet]

113. Signatur: EB013372

Graaf, Daniel de; Elsner, Cornelia; Hoffmann, Gabriele; Martens, Kerstin; Thalheim, Diana; Plehn, Wolfgang: **Hydrofluorocarbon emission reduction: a crucial contribution to climate protection : proposals to enhance European Climate Ambition** / by Daniel de Graaf [and five others] (German Environment Agency). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, May 2021. - 1 Onlineresource (25 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,84 MB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/hydrofluorocarbon-emission-reduction-a-crucial> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013372.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

114. Signatur: VO001152

Grimm, Sabine; Kuppardt-Kirmse, Anke; Matz, Viola; Schäfer, Rolf; Schüler, Ulrike; Göckeritz, Robert; Müller-Knoche, Silke: **Anlagenbezogene Berichterstattung - Daten, aber wozu?** / gehalten von: Sabine Grimm [und sechs weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 29.04.2021. - 1 Onlineressource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,71 MB. - FB-III-Gespräch "Anlagenbezogene Berichterstattung" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001152.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

115. Signatur: UM150191; XE000946

Grimm, Veronika; Messner, Dirk et al.: **Deutschlands Neue Agenda : die Transformation von Wirtschaft und Staat in eine klimaneutrale und digitale Gesellschaft** / Prof. Dr. Veronika Grimm, Dr. Joachim Lang, Prof. Dr. Dirk Messner [und vier weitere] (Herausgeber). - Berlin : Econ, [2021]. - 413 Seiten : Illustrationen. - ISBN 978-3-430-21069-0

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

URL:

[http://deposit.dnb.de/cgi-bin/dokserv?id=f53252791ed944c08d73053b10e4d3c1&prov=M&dok\\_var=1&dok\\_ext=htm](http://deposit.dnb.de/cgi-bin/dokserv?id=f53252791ed944c08d73053b10e4d3c1&prov=M&dok_var=1&dok_ext=htm)  
(Inhaltstext)

116. Signatur: EA007039

Grimm, Veronika; Messner, Dirk et al.: **Nachhaltigkeitstransformation. Was jetzt zu tun ist** / Veronika Grimm [and two others]. In: Deutschlands Neue Agenda : die Transformation von Wirtschaft und Staat in eine klimaneutrale und digitale Gesellschaft / Prof. Dr. Veronika Grimm, Dr. Joachim Lang, Prof. Dr. Dirk Messner [und vier weitere] (Herausgeber). - Berlin : Econ. - (2021), pages 395-400. - ISBN 978-3-430-21069-0

117. Signatur: VO001171

Grimminger, Sonia; Kotschik, Gerhard et al.: **Aktueller Stand der Umsetzung der EU-Einwegkunststoffrichtlinie in Deutschland und Untersuchung zu Getränkebechern im Außer-Haus-Verzehr** / gehalten von: Sonia Grimminger [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 30.09.2021. - 1 Onlineresource (37 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,72 MB. - FB-III-Gespräch "Umsetzung der EU-Einwegkunststoffrichtlinie in Deutschland" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001171.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

118. Signatur: EB013382

Günther, Dirk; Gniffke, Patrick: **Berichterstattung unter der Klimarahmenkonvention der Vereinten Nationen und dem Kyoto-Protokoll 2021 : Nationaler Inventarbericht zum deutschen Treibhausinventar 1990-2019** / Redaktion: Dirk Günther, Patrick Gniffke. - Abschlussdatum: April 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Mai 2021. - 1 Onlineresource (994 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 16,73 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/43)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/berichterstattung-unter-der-klimarahmenkonvention-6> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013382.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

119. Signatur: EB013383

Günther, Dirk; Gniffke, Patrick: **Submission under the United Nations Framework convention on Climate Change and the Kyoto Protocol 2021 : National Inventory Report for the German Greenhouse Gas Inventory 1990 - 2019** / Edited by: Dirk Günther, Patrick Gniffke. - Report completed in: April 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, May 2021. - 1 Onlineresource (994 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 16,86 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/44)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/submission-under-the-united-nations-framework-6> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013383.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

120. Signatur: EA006730

Güth, Mareike et al.: **Colonisation of secondary habitats in mining sites by *Labidura riparia* (Dermoptera: Labiduridae) from multiple natural source populations** / Mareike Gueth [and two others]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 995 KB. In: Journal of Insect Conservation. - 25 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s10841-021-00305-y> [Internet]

## H

121. Signatur: EA006669

Habedank, Dirk; Habedank, Birgit et al.: **Inhalation of publicly available indoor insecticide spray caused myocardial infarction type II: a case report** / Dirk Habedank [and five others]. - 1 Onlineresource (pages 3403-3407). - Dateigröße / Dateiumfang: 369 KB. In: ESC heart failure. - 8 (2021), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.1002/ehf2.13389> [Internet]

122. Signatur: EA007088

Häusler, Richard; Kristof, Kora: **Psychologische Wende zur Nachhaltigkeit : warum vieles in uns selbst begründet ist** / von Richard Häusler [und einer weiteren]. - 1 Onlineresource (Seiten 12-14) : Illustration. In: Forum Nachhaltig Wirtschaften. - (2021), Heft 4

123. Signatur: VO001186

Hahn, Domenica; Debiak, Malgorzata; Vogel, Nina; Kämpfe, Alexander David; Höra, Christian; Kolossa-Gehring, Marike: **Deutsche Umweltstudie zur Gesundheit 2014 - 2017 (GerES V): Einfluss des häuslichen Trinkwassers auf die Bleibelastung von Kindern und Jugendlichen** / gehalten von: D. Hahn [und fünf weiteren] (Umweltbundesamt). - Leipzig, 21.09.2021. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - 16. Jahrestagung DGEpi (2021 : Online)

124. Signatur: EA006844

Halonen, Jaana I.; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **A call for urgent action to safeguard our planet and our health in line with the helsinki declaration** / Jaana I. Halonen [und 24 weitere]. - 1 Onlineresource (8 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,22 MB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - 193 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2020.110600> [Internet]

125. Signatur: EB013502

Haße, Clemens; Abeling, Thomas; Baumgarten, Corinna; Burger, Andreas; Rechenberg, Jörg; Köder, Lea; Lamfried, Daniel: **Klimaresilienz stärken: Bausteine für eine strategische Klimarisikoversorge** / Autorenschaft: Clemens Haße [und sechs weiteren] (Umweltbundesamt). - Stand: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Dezember 2021]. - 1 Onlineresource (9 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 262 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/klimaresilienz-staerken-bausteine-fuer-eine> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013502.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

126. Signatur: EA007082

Hassold, Enken; Galert, Wiebke; Schulze, Jona: **Options for an environmental risk assessment of intentional and unintentional chemical mixtures under REACH : the status and ways forward** / Enken Hassold [and three others]. - 1 Onlineresource (17 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,57 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 33 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-021-00565-0> [Internet]



127. Signatur: VO001216

Hauth, Julien: **BEHG Nationales Emissionshandelsregister** / gehalten von: Julien Hauth (Umweltbundesamt). - Berlin, 10.09.2021. - 1 Onlineresource (24 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 842,64 KB. - Vollzug des Brennstoffemissionshandelsgesetzes - Informationsveranstaltung für Inverkehrbringer (2021 : online)

URL:

[http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/nehs-infoveranstaltung-2021-2.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=3](http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/nehs-infoveranstaltung-2021-2.pdf?__blob=publicationFile&v=3) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001216.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

128. Signatur: VO001207

Hauth, Julien: **Security of the registry: from IT-architecture, crime prevention and crime detection** / gehalten von: Julien Hauth (Umweltbundesamt). - Eschborn, 10.03.2021. - 1 Onlineresource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,42 MB. - Webinar "Transparency, anticorruption and accountability" (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/NBM/VO001207.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

129. Signatur: EA006198

Heinrich, Lena; Rothe, Matthias et al.: **Transformation of redox-sensitive to redox-stable iron-bound phosphorus in anoxic lake sediments under laboratory conditions** / Lena Heinrich [and three others]. - 1 Onlineresource (12 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,0 MB. In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 189 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.watres.2020.116609> [Internet]

130. Signatur: EB013494

Henning, Hans-Martin; Knopf, Brigitte; Bettzüge, Marc Oliver; Heimer, Thomas; Schlomann, Barbara et al.: **Bericht zum Sofortprogramm m 2020 für den Gebäudesektor : Prüfung der Annahmen des Sofortprogramms gemäß § 12 Abs. 2 Bundes-Klimaschutzgesetz** / Expertenrat für Klimafragen. - Freiburg : Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme. Expertenrat für Klimafragen, 25. August 2021. - 1 Onlineressource (44 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 741,30 KB

URL:

[http://expertenrat-klima.de/content/uploads/2021/08/210825\\_Bericht\\_Expertenrat-Klimafragen\\_2021-02.pdf](http://expertenrat-klima.de/content/uploads/2021/08/210825_Bericht_Expertenrat-Klimafragen_2021-02.pdf) [Internet]

131. Signatur: EB013410

Henning, Hans-Martin; Knopf, Brigitte; Bettzüge, Marc Oliver; Heimer, Thomas; Schlomann, Barbara et al.: **Bericht zur Vorjahresschätzung der deutschen Treibhausgasemissionen für das Jahr 2020 : Prüfung und Bewertung der Emissionsdaten gemäß § 12 Abs. 1 Bundes-Klimaschutzgesetz** / Expertenrat für Klimafragen. - Freiburg : Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme. Expertenrat für Klimafragen, 15. April 2021. - 1 Onlineressource (135 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,91 MB

URL:

[http://expertenrat-klima.de/content/uploads/2021/04/210415\\_Bericht\\_Expertenrat\\_Klimafragen\\_2021-2.pdf](http://expertenrat-klima.de/content/uploads/2021/04/210415_Bericht_Expertenrat_Klimafragen_2021-2.pdf) [Internet]

132. Signatur: VO001155

Herbstritt, Caren: **What can we learn from Actor Network Theory and Analysis for the Transformation of District Heating?** / gehalten von: Caren Herbstritt (Umweltbundesamt). - Trento, 11.02.2021. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen. - 5th Energy and Society Conference (5. : 2021 : Trento)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001155.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

133. Signatur: VO001167

Hintzsche, Matthias: **Die Umgebungslärmrichtlinie - Umsetzungsstand in Deutschland und aktuelle Entwicklungen** / gehalten von: Matthias Hintzsche. - Flintbek, 28.04.2021. - 1 Onlineresource (28 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,06 MB. - Online-Seminar "Umgebungslärm in Schleswig-Holstein - es geht weiter!" (2021 : Flintbek))

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001167.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

134. Signatur: VO001166

Hintzsche, Matthias: **Von Lärm in der Stadt zur Lärmaktionsplanung** / gehalten von: Matthias Hintzsche. - Berlin, 19.04.2021. - 1 Onlineresource (24 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; 7,96 MB. - Difu-WebSeminar "Bauen in lärmvorbelasteten Lagen - Quadratur des Kreises?" (2021 : Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001166.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

135. Signatur: EA006984

Höflich, Conny; Mücke, Hans-Guido; Straff, Wolfgang et al.: **Management of patients with seasonal allergic rhinitis: Diagnostic consideration of sensitization to non-frequent pollen allergens** / Conny Höflich [and 14 others]. - Dateigröße / Dateiumfang: 565 KB. In: Clinical and translational allergy : CTA / European Academy of Allergy and Clinical Immunology (AACI). - 11 (2021), Heft 8 vom 4.10.2021, 1 Onlineresource (11 Seiten)

URL:

<http://doi.org/10.1002/ctt2.12058> [Internet]

136. Signatur: PO000270

Höflich, Conny; Mücke, Hans-Guido; Straff, Wolfgang et al.: **Management of patients with seasonal allergic rhinitis: Diagnostic consideration of sensitization to non-frequent pollen allergens** / Layout: Conny Höflich [and 14 others]. - Dresden, 30. September 2021. - 1 Onlineresource (3 Poster) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 325,48 KB. - 16. Deutscher Allergiekongress (16. : 2021 : Dresden)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000270.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

137. Signatur: MM000047

Hoh, Daniel; Kolossa-Gehring, Marike: **Schleichendes Gift - Wie gefährlich sind PFC?** / ein Film von Daniel Hoh ; Marike Kolossa-Gehring [Interviewte/r]. - Frankfurt am Main, 01.04.2021. - 1 Onlineresource (1 Video) : Illustrationen; 44 Minuten, 25 Sekunden. - Ausstrahlung: "defacto", 01.04.2021, 21:00 Uhr

URL:

<http://www.hr-fernsehen.de/sendungen-a-z/defacto/sendungen/defacto--schleichendes-gift-wie-gefaehrlich-sind-pfc,sendung-116010.html> [Internet]

138. Signatur: EA006347

Hoheneder, Felix; Heß, Michael et al.: **Ramularia leaf spot disease of barley is highly host genotype-dependent and suppressed by continuous drought stress in the field** / Felix Hoheneder [and five others]. - 1 Onlineresource (pages 749-767) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,11 MB. In: Journal of Plant Diseases and Protection : Scientific Journal of the German Phytomedical Society (DPG). - 128 (2021), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1007/s41348-020-00420-z> [Internet]

139. Signatur: VO001161

Hoyer, Christian: **(Serious) Gaming - spielend zu mehr Nachhaltigkeit?** / gehalten von: Christian Hoyer. - Dessau-Roßlau, 02.07.2021. - 1 Onlineresource (46 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,79 MB. - FB I Gespräch "(Serious) Gaming" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001161.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

140. Signatur: EB013455

Huckestein, Burkhard; Janßen, Maike; Baumeister, Hans-Jürgen; Berger, Juliane; Bölke, Michael; Böther, Stefanie; Graaf, Daniel de; Futterlieb, Matthias; Gromke, Ulrich; Günther, Dirk; Herbstritt, Caren; Icha, Petra; Hussels, Sebastian; Kleiner, Larissa; Köhler, Kay; Körber-Ziegengeist, Grit; Lange, Martin; Lauf, Thomas; Martens, Kerstin; Memmler, Michael; Mohrbach, Elke; Niederle, Werner; Purr, Katja; Schuberth, Jens; Sieck, Lizzi; Töpfer, Christoph; Vitzthum von Eckstädt, Christiane; Vollmer, Carla; Wachotsch, Ulrike; Wolke, Frank; Wurbs, Johanna: **The path to greenhouse gas neutral administration : stages and guidelines** / Author: Dr. Burkhard Huckestein (Umweltbundesamt). - Version: October 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Oktober 2021]. - 1 Onlineresource (111 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 11,62 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/the-path-to-greenhouse-gas-neutral-administration> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013455.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

141. Signatur: EB013297

Huckestein, Burkhard; Janßen, Maike; Baumeister, Hans-Jürgen; Berger, Juliane; Bölke, Michael; Böther, Stefanie; Graaf, Daniel de; Futterlieb, Matthias; Gromke, Ulrich; Günther, Dirk; Herbstritt, Caren; Icha, Petra; Hussels, Sebastian; Kleiner, Larissa; Köhler, Kay; Körber-Ziegegeist, Grit; Lange, Martin; Lauf, Thomas; Martens, Kerstin; Memmler, Michael; Mohrbach, Elke; Niederle, Werner; Purr, Katja; Schuberth, Jens; Sieck, Lizzi; Töpfer, Christoph; Vitzthum von Eckstädt, Christiane; Vollmer, Carla; Wachotsch, Ulrike; Wolke, Frank; Wurbs, Johanna: **Der Weg zur treibhausgasneutralen Verwaltung : Etappen und Hilfestellungen /** Autor: Dr. Burkhard Huckestein (Umweltbundesamt). - Stand: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Februar 2021]. - 1 Onlineressource (111 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 11,88 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/der-weg-zur-treibhausgasneutralen-verwaltung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013297.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

142. Signatur: VO001209

Hübner, Carolin: **General rules to prevent corruption /** gehalten von: Carolin Hübner (Umweltbundesamt). - Eschborn, 10.03.2021. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 862,26 KB. - Webinar "Transparency, anticorruption and accountability" (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001209.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

I

143. Signatur: EB013379

Icha, Petra; Lauf, Thomas; Kuhs, Gunter: **Entwicklung der spezifischen Kohlendioxid-Emissionen des deutschen Strommix in den Jahren 1990 - 2020** / von Petra Icha (Umweltbundesamt) ; unter Mitarbeit von Dr. Thomas Lauf (Umweltbundesamt) [und einem weiteren]. - Abschlussdatum: Mai 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Mai 2021. - 1 Onlineresource (30 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,40 MB. (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/45)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/entwicklung-der-spezifischen-kohlendioxid-z> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013379.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

144. Signatur: VO001157

Ilvonen, Outi: **Bauen und Sanieren als Schadstoffquelle in der urbanen Umwelt** / gehalten von: Outi Ilvonen. - Dessau-Roßlau, 20.05.2021. - 1 Onlineresource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,86 MB. - Fachbereich-III-Gespräch "Bauen und Sanieren als Schadstoffquelle" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001157.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

## J

145. Signatur: VO001143

Jacob, Stefanie; Contardo-Jara, Valeska; Schmiediche, Ronny: **Hot oder Schrott, Dicht oder Nicht? : Testung von Köderschutzstationen im FB IV** / gehalten von: Stefanie Jacob [und drei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 03.März 2021. - 1 Onlineressource (44 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,21 MB. - FB IV Seminar "Testung von Köderschutzstationen im FB IV" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/VO001143.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

146. Signatur: EA007031

Jaschke, Gregor et al.: **Blockchain or Aggregator? An Assessment of Service Provision Approaches for Prosumer Engagement in Grid Congestion Management** / Gregor Jaschke [and four others]. - 1 Onlineressource (pages 91-77). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,02 MB. In: Zeitschrift für Energiewirtschaft : ZfE. - 45 (2021), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1007/s12398-020-00294-6> [Internet]

147. Signatur: EA006908

Jeddi, Maryam Zare; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **A human biomonitoring (HBM) Global Registry Framework: Further advancement of HBM research following the FAIR principles** / Maryam Zare Jeddi [and 30 others]. - 1 Onlineressource (8 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,05 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 238 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113826> [Internet]



## K

148. Signatur: EA007078

Kämpfe, Alexander David; Mahringer, Daniel; El-Athman, Fatima; Chorus, Ingrid: **Bromat im Trinkwasser: Herkunft, Vorkommen und gesundheitliche Bewertung** / Dr- Alexander Kämpfe [und vier weitere]. - 1 Onlineressource. In: Trinkwasser aktuell : Handbuch und Datenbank / Hermann H. Dieter [Hrsg.] .... - Berlin : E. Schmidt. - Lfg. 1 (2021). - ISBN 978-3-503-15657-3

149. Signatur: FB000574/KURZ

Kahlenborn, Walter; Schauser, Inke et al.: **Klimawirkungs- und Risikoanalyse für Deutschland 2021 : Kurzfassung** / von Walter Kahlenborn [und acht weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juni 2021. - 1 Onlineressource (121 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,39 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/26)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/KWRA-Zusammenfassung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000574-KURZ.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

150. Signatur: FB000574/ZW,6

Kahlenborn, Walter; Schauser, Inke et al.: **Klimawirkungs- und Risikoanalyse für Deutschland 2021 : Teilbericht 6: Integrierte Auswertung - Klimarisiken, Handlungserfordernisse und Forschungsbedarfe** / von Walter Kahlenborn [und elf weiteren]. - Abschlussdatum: Juni 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juni 2021. - 1 Onlineressource (172 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 7,08 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/25)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/KWRA-Teil-6-Integrierte-Auswertung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000574-ZW-6.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

151. Signatur: EA006827

Kaiser, Theresa; Sander, Kirsten et al.: **Klimawandel, Hitze und Gesundheit : Stand der gesundheitlichen Hitzevorsorge in Deutschland und Unterstützungsbedarf der Bundesländer und Kommunen** / Theresa Kaiser [und drei weitere]. - 1 Onlineressource (11 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 1862 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2021), Heft 1, 27-37

URL:

[https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid\\_01-2021-beitrag\\_3\\_hitze.pdf](https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid_01-2021-beitrag_3_hitze.pdf) [Internet]

152. Signatur: VO001224

Kehrer-Berger, Anja; Kuhn, Carola: **Bekämpfung von Stechmücken mit Vektorkompetenz** / gehalten von: Dr. Anja Kehrer-Berger [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 25.03.2021. - 1 Onlineressource (26 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1 MB. - Fortbildung für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2021 : online)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2021/OEGD2021/bekaempfung-von-stechmuecken-mit-vektorkompetenz.pdf> [Internet]

153. Signatur: EA007032

Kemfert, Claudia; Jaschke, Gregor: **Grünen Wasserstoff gezielt einsetzen : nicht für jede Anwendung lässt sich dieser Wasserstoff sinnvoll nutzen** / C. Kemfert [und ein weiterer]. In: UmweltMagazin : nachhaltig, konkret, visionär. - 51 (2021), Heft 9-10, Seiten 50-52

154. Signatur: EA007033

Kempf, Claudia; Jaschke, Gregor; Franke, Alexander et al.: **H<sub>2</sub> im Klimaschutz: Klasse statt Masse** / AutorInnen: Prof. Dr. Claudia Kempf [und drei weitere]. - 1 Onlineressource. In: HZwei : das Magazin für Wasserstoff und Brennstoffzellen. - (2021), Heft Juli vom 1.7.2021

URL:

<http://www.hzwei.info/blog/2021/07/01/wasserstoff-im-klimaschutz-klasse-statt-masse/>  
[Internet]

155. Signatur: EB013341

Kessinger, Susan; Minkos, Andrea; Dauert, Ute; Feigenspan, Stefan: **Air Quality 2020 : preliminary evaluation** / Authors: Susan Kessinger [and three others] (Umweltbundesamt). - As at: February 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [April 2021]. - 1 Onlineressource (34 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,28 MB. - (Background / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/air-quality-2020> [Internet]  
<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013341.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

156. Signatur: EA007122

Kessinger, Susan; Birmili, Wolfram: **Außenluft : Kap. IV-1.1** / S. Kessinger [und ein weiterer] (Umweltbundesamt). In: Handbuch der Umweltmedizin : Toxikologie, Epidemiologie, Hygiene, Belastungen, Wirkungen, Diagnostik, Prophylaxe / Wichmann ; Schlipkötter ; Fülgraff. -. - Landsberg/Lech : ecomed. - (2021), Heft 71. Erg.-Lfg., Seiten 71 ff. - ISBN 3-609-71180-9

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-021-03452-4> [Internet]

157. Signatur: EB013300

Kessinger, Susan; Minkos, Andrea; Dauert, Ute; Feigenspan, Stefan: **Luftqualität 2020 : vorläufige Auswertung** / Autorinnen und Autoren: Susan Kessinger [und drei weitere]. - Stand: Februar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Februar 2021]. - 1 Onlineressource (32 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,30 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/luftqualitaet-2020> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013300.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

158. Signatur: EA006829

Kessinger, Susan: **Luftqualität während des Lockdowns im Frühjahr 2020** / Susan Kessinger. - 1 Onlineressource (6 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2613 KB.  
In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - 1 (2021), Seiten 55-60

URL:

[https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid\\_01-2021\\_luftqualitaet\\_und\\_corona.pdf](https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid_01-2021_luftqualitaet_und_corona.pdf) [Internet]

159. Signatur: WA100712/171CD; XE000785

Klaus, Burkhard; Grummt, Hans-Jürgen; Oppelt, Angela; Schaefer, Benedikt; Rickert, Bettina; Rapp, Thomas; Walter, Anne: **29. Wasserhygienetage Bad Elster : die Wasserversorgung in der Umwelt ; 04. bis 05. Februar 2021** / Herausgeber: Dipl.-Ing. Burkhard Klaus [und ein weiterer] ; [Vortragende] Angela Oppelt [und 10 weitere] ; herausgegeben vom Verein für Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V. in Kooperation mit dem Umweltbundesamt. - Berlin : Verein WaBoLu e.V., 2021. - 1 CD-ROM. - (Schriftenreihe des Vereins für Wasser-, Boden- und Lufthygiene / Volker Hingst [Hrsg.] ... ; 171, CD). - ISBN 978-3-949241-00-0

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

160. Signatur: LU460096/CD; XE000881

Klaus, Burkhard; Birmili, Wolfram; Braun, Ulrike; Bannick, Claus Gerhard; Brandt, Simone: **28. WaBoLu-Innenraumtage : Lüftung und Luftreinigung in Pandemiezeiten/Analytische Methoden/Gerüche ; Onlineveranstaltung, 10. bis 12. Mai 2021** / Herausgeber: Dipl.-Ing. Burkhard Klaus [und ein weiterer] ; [Vortragende] Ulrike Braun [und 14 weitere]. - Berlin : Eigenverl. Verein WaBoLu, 2021. - 1 CD-ROM. - (Schriftenreihe des Vereins für Wasser-, Boden- und Lufthygiene / Volker Hingst [Hrsg.] ... ; 172,CD). - ISBN 978-3-949241-01-7

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

161. Signatur: WA100651/173CD

Klaus, Burkhard; Mahringer, Daniel; Warnke, Ingo; Zerelli, Sami Sofiene; Selinka, Hans-Christoph: **Fortbildung für Wasserfachleute : Wasserkurs ; Onlineveranstaltung, 02. bis 03. November 2021** / Herausgeber: Dipl.-Ing. Burkhard Klaus [und ein weiterer] ; [Vortragende] Ingo Warnke [und 8 weitere]. - Berlin : Eigenverl. Verein WaBoLu, 2021. - 1 CD-ROM. - (Schriftenreihe des Vereins für Wasser-, Boden- und Lufthygiene / Volker Hingst [Hrsg.] ... ; 173, CD). - ISBN 978-3-949241-02-4

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

162. Signatur: VO001214

Klingensfeld, Daniel: **Ausblick** / gehalten von: Prof. Dr. Daniel Klingensfeld (Umweltbundesamt). - Berlin, 10.09.2021. - 1 Onlineresource (5 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 212,43 KB. - Vollzug des Brennstoffemissionshandelsgesetzes - Informationsveranstaltung für Inverkehrbringer (2021 : online)

URL:

<http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/nehs-infoveranstaltung-2021-6.pdf?blob=publicationFile&v=4> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001214.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

163. Signatur: VO001213

Klingensfeld, Daniel: **Vorstellung des nationalen Emissionshandelssystems und des Veranstaltungsprogramms** / gehalten von: Prof. Dr. Daniel Klingensfeld (Umweltbundesamt). - Berlin, 10.09.2021. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 826,98 KB. - Vollzug des Brennstoffemissionshandelsgesetzes - Informationsveranstaltung für Inverkehrbringer (2021 : online)

URL:

[http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/neh-infoveranstaltung-2021-1.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=4](http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/neh-infoveranstaltung-2021-1.pdf?__blob=publicationFile&v=4) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001213.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

164. Signatur: EA006902

Klinger, Remo; Salzborn, Nadja et al.: **Sorgfaltspflichten der Unternehmen - Neue Perspektiven für den grenzüberschreitenden Umweltschutz** / Remo Klinger [und zwei weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 385-387). In: Zeitschrift für Umweltrecht - ZUR : das Forum für Umwelt und Recht / Verein für Umweltrecht. - (2021)

URL:

<http://beck->

[online.beck.de/?vpath=bibdata%2fzeits%2fZUR%2f2021%2fcont%2fZUR%2e2021%2e385%2e1%2ehtm](http://online.beck.de/?vpath=bibdata%2fzeits%2fZUR%2f2021%2fcont%2fZUR%2e2021%2e385%2e1%2ehtm) [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

165. Signatur: EB013402

Köder, Lea; Ehlers, Knut: **Eco-Schemes sinnvoll in die Grüne Architektur integrieren : Konzept des Umweltbundesamtes für die GAP 2020 in Deutschland** / Autorin\*Autor: Lea Köder und Knut Ehlers. - Stand: 06.05.2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Juli 2021]. - 1 Onlineresource (50 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 3,70 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/eco-schemes-sinnvoll-in-die-gruene-architektur> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013402.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

166. Signatur: VO001160

Köhn, Marina: **Umweltverträglichkeit von Software und Cloud-Dienstleistungen sind mess- und bewertbar** / gehalten von: Marina Köhn (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 24.06.2021. - 1 Onlineresource (42 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,68 MB. - FB III-Gespräch "Umweltverträglichkeit von Software und Cloud-Dienstleistungen" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001160.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

167. Signatur: VO001178

Kolossa-Gehring, Marike: **Allergene in Kinderprodukten** / gehalten von: Dr. Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Berlin, 05.05.2021. - 1 Onlineresource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen. - 51. Sitzung der Kommission zur Wahrnehmung der Belange der Kinder (51. : 2021 : Berlin)

168. Signatur: MM000060

Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Augencremes - welche schmiert am besten?** / von Patrick Jauss ; Marike Kolossa-Gehring [Interviewte] (Umweltbundesamt). - Stuttgart, 13.07.2021. - 1 Onlineressource (1 Video) : Illustrationen. - Ausstrahlung: "Marktcheck" vom 13.07.2021 um 20:15 Uhr

URL:

<http://www.swrfernsehen.de/marktcheck/augencremes-welche-schmiert-am-besten-100.html>  
[Internet]

169. Signatur: VO001237

Kolossa-Gehring, Marike: **DG RTD Library Talk HBM4EU** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Brüssel, 03.02.2021. - 1 Onlineressource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Library-Talk: Generaldirektion Forschung und Innovation (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001237.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

170. Signatur: MM000067

Kolossa-Gehring, Marike: **Duftkerzen: nicht alle duften** / Marike Kolossa-Gehring [Interviewte/r] (Umweltbundesamt). - Potsdam, 22.11.2021. - 1 Onlineressource (1 Video) : Illustrationen; 44 Minuten, 13 Sekunden. - Ausstrahlung: SUPER.MARKT vom 22.11.2021

URL:

<http://www.ardmediathek.de/video/super-markt/super-markt-vom-22-11-2021/rbb-fernsehen/Y3JpZDovL3JiYi1vbmxpbmUuZGUvc3VwZXJtYXJrdC8yMDIxLTExLTlyVDIwOjE1OjAwXzQ4ZjczOTM1LTcxYTQtNDViNC05MDhmLWRjOTQ1ODQzZTRhZS8yMDIxMTEyMI8yMDE1>  
[Internet]



171. Signatur: VO001196

Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Fragebogenmodule zur Erhebung des multidimensionalen Geschlechterkonzeptes** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring [und einer weiteren]. - Bremen, 29.11.2021. - 1 Onlineresource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Online-Konferenz des Projekts zur Integration von Geschlecht in die Forschung zu umweltbezogener Gesundheit (INGER) (2021 : online)

172. Signatur: VO001236

Kolossa-Gehring, Marike: **HBM4EU: Human Biomonitoring for Europe and for Germany** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Kopenhagen, 16.07.2021. - 1 Onlineresource : Illustrationen. - Webinar of the Global Chemicals and Health Network "Human Biomonitoring in health decision-making" (2021 : online)

173. Signatur: VO001238

Kolossa-Gehring, Marike: **HBM4EU the European Human Biomonitoring Initiative** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring. - Brüssel, 21.09.2021. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,40 MB. - Third Annual Forum on Endocrine Disruptors (3. : 2021 : online)

174. Signatur: VO001188

Kolossa-Gehring, Marike: **The role of biobanks and human biomonitoring for human health - its value for policy making and its future perspective in Europe** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Graz, 09.11.2021. - 1 Onlineresource (38 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Europe Biobank Week (2021 : online)

175. Signatur: MM000064

Kolossa-Gehring, Marike: **Schadstoffe im Essen : Livestream ; Grüne im Bundestag** / Bündnis 90/Die Grünen. - Berlin : Deutschland. Deutscher Bundestag. Fraktion Bündnis 90, Die Grünen, 12.03.2021. - 1 Onlineressource (1 Video) : Illustrationen. - 1 Stunde, 39 Minuten, 46 Sekunden. - Fachgespräch "Schadstoffe im Essen" (2021 : Berlin)

URL:

<http://www.youtube.com/watch?v=9DH3EgrmSMg> [Internet]

176. Signatur: VO001240

Kolossa-Gehring, Marike: **Schadstoffe im Essen** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Berlin, 03.11.2021. - 1 Onlineressource (35 Vortragsfolien) : Illustrationen. - 21. Ernährungsfachtagung der Deutschen Gesellschaft für Ernährung e.V. - Sektion Schleswig Holstein (21. : 2021 : online)

177. Signatur: VO001150

Kolossa-Gehring, Marike; Conrad, André; Rucic, Enrico; Murawski, Aline; Lange, Rosa; Wellnitz, Jörg; Duffek, Anja; Weber, Till: **Use of Biomonitoring data in hazard and risk assessment of PFCs** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring [und sieben weiteren] (Umweltbundesamt). - Washington, 11.02.2021. - 1 Onlineressource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Workshop on conducting evaluations of evidence that are transparent, timely and lead to health-protective actions (2021 : Washington)

URL:

[http://prhe.ucsf.edu/sites/g/files/tkssra341/f/wysiwyg/Proceedings\\_Final\\_05\\_10.pdf](http://prhe.ucsf.edu/sites/g/files/tkssra341/f/wysiwyg/Proceedings_Final_05_10.pdf) [Internet - Proceedingband]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001150.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

178. Signatur: MM000063

Kolossa-Gehring, Marike et al.: **HBM4EU - Phthalates** / European Human Biomonitoring Initiative. - Berlin, 06.04.2021. - 1 Onlineresource (1 Video) : Illustrationen; 3 Minuten, 10 Sekunden

URL:

<http://www.youtube.com/watch?v=s5EHC1I7K4Y> [Internet]

179. Signatur: MM000058

Kolossa-Gehring, Marike: **Küchenkräuter - wie belastet sind sie?** / Marike Kolossa-Gehring [Interviewte/r] (Umweltbundesamt). - Köln, 30.11.2021. - 1 Onlineresource (1 Video) : Illustrationen; 29 Minuten, 21 Minuten. - Ausstrahlung: "Servicezeit" vom 30.11.2021. - Video verfügbar: bis 30.11.2022, 20:00 Uhr

URL:

<http://www.ardmediathek.de/video/servicezeit/servicezeit-dienstag-30-11-2021/wdr> [Internet]

180. Signatur: EB013298

Kompetenzzentrum Klimafolgen und Anpassung KomPass: **Spenden Sie Schatten! : Werden Sie Teil der Kampagne "Schattenspender"** / Herausgebender: Kompetenzzentrum Klimafolgen und Anpassung KomPass (Umweltbundesamt). - Stand: Februar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Februar 2021]. - 1 Onlineresource (28 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,79 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kampagnenleitfaden-schattenspender-spenden-sie-schatten> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013298.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

181. Signatur: EA007083

Kosfeld, Verena; Rauert, Caren; Koschorreck, Jan et al.: **Food web on ice: a pragmatic approach to investigate the trophic magnification of chemicals of concern** / Verena Kosfeld [and four others]. - 1 Onlineresource (20 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,63 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 33 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-021-00530-x> [Internet]

182. Signatur: VO001182

Kraus, Ute; Fichter, Sophie: **Fragebogenmodule zur Erhebung des multidimensionalen Geschlechterkonzeptes** / gehalten von: Ute Kraus [und einer weiteren]. - Leipzig, 24.09.2021. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen. - 56. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Sozialmedizin und Prävention (56. : 2021 : online)

183. Signatur: EA006778

Krause, Susann: **Vorwort** / Susann Krause (Umweltbundesamt). In: Praxishandbuch zur grenzüberschreitenden Abfallverbringung / Dr. Joachim Wuttke. - 1. Auflage. - Düsseldorf : Verkehrsverlag Fischer. - (2021), seite I. - ISBN 978-3-87841-924-2

184. Signatur: EA007098

Kristof, Kora: **Erfolgsfaktoren für die gesellschaftliche Transformation : Erkenntnisse der Transformationsforschung für erfolgreichen Wandel nutzen** / Kora Kristof (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 7-11). In: Gaia : ökologische Perspektiven in Natur-, Geistes- und Wirtschaftswissenschaften / Verein Gaia. - 30 (2021), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.14512/gaia.30.1.3> [Internet]

185. Signatur: EA006501

Kristof, Kora: **Erfolgsstrukturen für die gesellschaftliche Transformation : Erkenntnisse der Transformationsforschung für erfolgreichen Wandel nutzen** / Kora Kristof (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten7-11). In: Gaia : ökologische Perspektiven in Natur-, Geistes- und Wirtschaftswissenschaften / Verein Gaia. - 30 (2021), Heft 1

186. Signatur: EA007169

Krüger, Anne; Schmolz, Erik; Vander Pan, Arlette: **Methods for testing repellents against bed bugs (Hemiptera: Cimicidae)** / Anne Krüger [and two others]. - 1 Onlineresource (Pages 265-273). - Dateigröße / Dateiumfang: 542,50 KB. In: Journal of Economic Entomology / Entomological Society of America. - 114 (2021), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1093/jee/toaa304> [Internet]

187. Signatur: VO001156

Kühnen, Ute; Konradi, Sabine; von der Ohe, Peter C.; Gräff, Thomas: **Auf dem Weg zur harmonisierten Bewertung - Literatur Ringtest** / gehalten von: Ute Kühnen [und drei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 05.05.2021. - 1 Onlineresource (35 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,18 MB. - FB IV-Seminar "Literatur Ringtest" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001156.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

188. Signatur: EA006972

Kühr, Sebastian; Maletzki, Dirk et al.: **Testing the bioaccumulation potential of manufactured nanomaterials in the freshwater amphipod *Hyalella azteca*** / Sebastian Kuehr [and three others]. - 1 Onlineresource (15 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,07 MB. In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 263 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2020.127961> [Internet]

L

189. Signatur: EA007096

Lamberty, Georg; Naumann, Stephan: **Administrative und praktische Umsetzung von Gewässerentwicklungsmaßnahmen** / Dr. Georg Lamberty [und ein weiterer]. - 1 Onlineresource (Seiten48-49). In: Wasserwirtschaft : Technik, Forschung, Praxis / Deutscher Verband für Wasserwirtschaft und Kulturbau. - 111 (2021), Heft 4

URL:

<https://www.springerprofessional.de/administrative-und-praktische-umsetzung-von-gewaesserentwicklung/19037466?fulltextview=true&doi=10.1007%2Fs35147-021-0822-7>  
[Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich.]

190. Signatur: EA006277

Lamkarkach, Farida; Kolossa-Gehring, Marike; Lange, Rosa; Apel, Petra et al.: **Human biomonitoring initiative (HBM4EU): Human biomonitoring guidance values (HBM-GVs) derived for cadmium and its compounds** / Farida Lamkarkach [and six others]. - 1 Onlineresource (8 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 514 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 147 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2020.106337> [Internet]

191. Signatur: VO001200

Landgrebe, Jürgen: **Aktuelle Entwicklung des Emissionshandels** / gehalten von: Dr. Jürgen Landgrebe (Umweltbundesamt). - Düsseldorf, 29.09.2021. - 1 Onlineressource (60 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Informations- und Diskussionsveranstaltung "Aktuelle Entwicklung des Emissionshandels" (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001200.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

192. Signatur: VO001201

Landgrebe, Jürgen: **EU-ETS - Praxiswissen für die 4. Handelsperiode** / gehalten von: Dr. Jürgen Landgrebe (Umweltbundesamt). - Düsseldorf, 04.03.2021. - 1 Onlineressource (34 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 571,23 KB. - Online-Seminar "EU-ETS: Praxiswissen für die 4. HP - Zuteilung & Doppelbelastung durch den BEHS" (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001201.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

193. Signatur: VO001202

Landgrebe, Jürgen: **Reformvorschläge zum EU ETS & Emissionssituation 2021 (VET-Bericht)** / gehalten von: Dr. Jürgen Landgrebe (Umweltbundesamt). - Düsseldorf, 04.03.2021. - 1 Onlineressource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 647,25 KB. - 26. AISV-Expertengruppen-Webinar (26. : 2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001202.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

194. Signatur: EA007064

Lange, Andrej; Ebert, Sebastian; Vetter, Andreas: **Adaptation requires participation: criteria and factors for successful stakeholder interactions in local climate change adaptation** / Andrej Lange [and two others] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (30 pages).

In: Handbook of climate change management : research, leadership, transformation / Editors: Walter Leal Filho [and two others]. - Cham. - (2021). - ISBN 978-3-030-22759-3

URL:

[http://doi.org/10.1007/978-3-030-22759-3\\_47-1](http://doi.org/10.1007/978-3-030-22759-3_47-1) [Internet]

195. Signatur: EB013388

Lange, Martin: **Minderung der Stickstoffoxid-Emissionen durch Softwareupdates an Diesel-Pkw : Empfehlungen zur Nutzung von Minderungsfaktoren für Stickstoffoxid-Emissionen von Pkw mit Dieselmotor der Abgasnormen Euro 5 und Euro 6 in Folge von Softwareupdates** /

Martin Lange (Umweltbundesamt). - Stand: 1. April 2021. - Dessau-Roßlau :

Umweltbundesamt, [Juni 2021]. - 1 Onlineresource (7 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 449,33 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/5750/publikationen/20210401\\_projekt\\_148307\\_factsheet\\_weitere-su.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/5750/publikationen/20210401_projekt_148307_factsheet_weitere-su.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013388.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

196. Signatur: EA006859

Lange, Rosa; Apel, Petra; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **The European Human Biomonitoring Initiative (HBM4EU): Human biomonitoring guidance values for selected phthalates and a substitute plasticizer** / Rosa Lange [und sechs weitere]. - 1 Onlineresource (8 Seiten). -

Dateigröße / Dateiumfang: 562 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 234 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113722> [Internet]



197. Signatur: EB013339

Langholz, Christian: **Abfälle im Haushalt : Vermeiden, Trennen, Verwerten** / Autoren: Fachbereich III - Nachhaltige Produktion und Produkte, Kreislaufwirtschaft. - Stand: Dezember 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Februar 2021]. - 1 Onlineresource (67 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 5,13 MB. - (Ratgeber / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ratgeber-abfaelle-im-haushalt> [Internet]  
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013339.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

198. Signatur: EB013480

Lauf, Thomas; Memmler, Michael; Schneider, Sven: **Emissionsbilanz erneuerbarer Energieträger 2020 : Bestimmung der vermiedenen Emissionen im Jahr 2020** / von Dr. Thomas Lauf [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: September 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineresource (168 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,27 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/71)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/emissionsbilanz-erneuerbarer-energetraeger-2020> [Internet]  
<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/emissionsbilanz-erneuerbarer-energetraeger-2020> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

199. Signatur: EA007073

Lawton, Linda A.; Junek, Ralf et al.: **Laboratory analysis of cyanobacterial toxins and bioassays** / by Linda A. Lawton [and six others]. - 1 Onlineresource (pages 745-800) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 448,29 KB. In: Toxic Cyanobacteria in Water : a guide to their public health consequences, monitoring and management / edited by Ingrid Chorus and Martin Welker. - 2nd Edition. - London [u.a.] : IWA Publishing. - (2021). - ISBN 978-1-003-08144-9

200. Signatur: PO000265

Lazemi, Leila; Bath, Olaf; Birmili, Wolfram; Gerwig, Holger; Meinhardt, Frank; Ries, Ludwig; Schwerin, Andreas; Wirtz, Klaus: **Aerosol signature size distributions: comparison of different clustering methods applied to data from the German Ultrafine Aerosol Network (GUAN) /** Layout: Leila Lazemi [und zwölf weitere]. - Hamburg, 21.09.2021. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 161 KB. - XI METTOOLS (11 : 2021 : online)

URL:

[http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000265\\_Abstract.pdf](http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000265_Abstract.pdf) [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000265.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

201. Signatur: VO001210

Leitner, Joachim: **Challenges for a functioning system of accreditation and verification in an ETS /** gehalten von: Joachim Leitner (Umweltbundesamt). - Eschborn, 10.03.2021. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 141,50 KB. - Webinar "Transparency, anticorruption and accountability" (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001210.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

202. Signatur: VO001215

Leitner, Joachim: **Forum Akkreditierung und Verifizierung : Prüfstellenwesen im Wandel? /** gehalten von: Joachim Leitner (Umweltbundesamt). - Berlin, 01.10.2021. - 1 Onlineressource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 319,74 KB. -

URL:

[http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/pruefstellen-erfahrungsaustausch-21-1.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=3](http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/pruefstellen-erfahrungsaustausch-21-1.pdf?__blob=publicationFile&v=3) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001215.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

203. Signatur: VO001204

Leitner, Joachim: **Übergreifende Informationen zur Verifizierung** / gehalten von: Joachim Leitner (Umweltbundesamt). - Berlin, 03.12.2021. - 1 Onlineressource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 227,52 KB. - Informationsveranstaltung für Prüfstellen (2021 : online)

URL:

[http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/pruefstellen-  
infoveranstaltung-21-1.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=1](http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/pruefstellen-<br/>infoveranstaltung-21-1.pdf?__blob=publicationFile&v=1) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001204.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

204. Signatur: EA006852

Lemke, Nora; Murawski, Aline; Schmied-Tobies, Maria Irene Hilde; Conrad, André; Kolossa-Gehring, Marike: **Glyphosate and aminomethylphosphonic acid (AMPA) in urine of children and adolescents in Germany - Human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Nora Lemke [und sechs weitere]. - 1 Onlineressource (9 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 520 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 156 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2021.106769> [Internet]

205. Signatur: EA006826

Lemke, Nora; Murawski, Aline; Lange, Rosa; Weber, Till; Apel, Petra; Debiak, Malgorzata; Kolossa-Gehring, Marike: **Substitutes mimic the exposure behaviour of REACH regulated phthalates : a review of the German HBM system on the example of plasticizers** / Nora Lemke [und sieben weitere]. - 1 Onlineressource (12 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2888 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 236 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113780> [Internet]

206. Signatur: VO001205

Lenzen, Burkhard; Langefeld, Lars: **Verifizierung der ZDB in der 4. Handelsperiode : allgemeine Anforderungen, Auffälligkeiten aus der bisherigen Prüfung** / gehalten von: Burkhard Lenzen [und ein weiterer] (Umweltbundesamt). - Berlin, 03.12.2021. - 1 Onlineresource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 478,39 KB. - Informationsveranstaltung für Prüfstellen (2021 : online)

URL:

[http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/pruefstellen-infoveranstaltung-21-3.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=1](http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/pruefstellen-infoveranstaltung-21-3.pdf?__blob=publicationFile&v=1) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001205.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

207. Signatur: EA006179

Lermen, Dominik; Weber, Till; Conrad, André; Rüter, Maria; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Long-term time trend of lead exposure in young German adults - evaluation of more than 35 years of data of the German Environmental Specimen Bank** / Dominik Lermen [and nine others]. - 1 Onlineresource (8 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,9 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 231 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113665> [Internet]

208. Signatur: EA007018

Liesegang, Christian; Trukenmüller, Alfred et al.: **Charakterisierung von Emissionen aus Holzkohlegrills und ihr Einfluss auf die Luftqualität** / Christian Liesegang [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 27-37) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 593,17 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2021), Heft 2

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel\\_03\\_dnk1c.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_03_dnk1c.pdf) [Internet]

209. Signatur: VO001229

Liesegang, Christian: **Feinstaub aus Kaminöfen - ist der Blaue Engel ein geeignetes Instrument zur Minderung?** / gehalten von: Christian Liesegang (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.03.2021. - 1 Onlineresource (26 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,11 MB. - Fortbildung für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2021 : online)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2021/OEGD2021/feinstaub-aus-kaminoefen-ist-der-blaue-engel-ein-geeignetes-instrument-zur-minderung.pdf> [Internet]

210. Signatur: EA006720

Liess, Matthias; Hitzfeld, Kristina; Müller, Alexandra; Wogram, Jörn et al: **Pesticides are the dominant stressors for vulnerable insects in lowland streams** / Matthias, Liess [and 32 others]. - 1 Onlineresource (11 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,62 MB. In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 201 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.watres.2021.117262> [Internet]

211. Signatur: EA007003

Löwe, Christian; Eick, Martina: **Auf der Suche nach dem Quellcode der Nachhaltigkeit : neue Algorithmen für die kulturelle Erneuerung aus umweltpolitischer Sicht** / Christian Löwe [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 50-53) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 72,23 KB. In: Kulturpolitische Mitteilungen : die Zeitschrift für Kulturpolitik der Kulturpolitischen Gesellschaft. - (2021), Heft 175

URL:

[http://kupoge.de/kumi/pdf/175/kumi175\\_050-053.pdf](http://kupoge.de/kumi/pdf/175/kumi175_050-053.pdf) [Internet]

212. Signatur: EA006686

Lopéz, Marta Esteban; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **The European human biomonitoring platform - Design and implementation of a laboratory quality assurance/quality control (QA/QC) programme for selected priority chemicals** / Marta Esteban López [and 16 others]. - 1 Onlineresource (9 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 974 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 234 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113740> [Internet]

213. Signatur: VO001172

Lünenbürger, Benjamin: **Wirtschaftlichkeit neu denken: Investitionsentscheidungen im Dienste des Klima und Umweltschutzes** / gehalten von: Dr. Benjamin Lünenbürger (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 30.09.2021. - 1 Onlineresource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,10 MB. - FB-I-Vortrag "Wirtschaftlichkeit neu denken" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001172.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

## M

214. Signatur: EA006991

Macher, Till-Hendrik; Arle, Jens; Koschorreck, Jan et al.: **Beyond fish eDNA metabarcoding: Field replicates disproportionately improve the detection of stream associated vertebrate species** / Till-Hendrik Macher [and five others]. - 1 Onlineresource (pages 59-71). In: Metabarcoding and metagenomics : MBMG. - 5 (2021) vom 13.7.2021

URL:

<http://doi.org/10.3897/mbmg.5.66557> [Internet]

215. Signatur: EA006997

Mahringer, Daniel; Zerelli, Sami Sofiene; Dippon-Deissler, Urs; Ruhl, Aki Sebastian: **Entfernung von Chrom (VI) mit Reduktion, Koagulation, Filtration und biologischer Eisenoxidation (RCbF) im Pilotmaßstab** / D. Mahringer [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 90-93). In: Vom Wasser : das Journal / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Wasserchemische Gesellschaft Herausgeber/in. - 119 (2021), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1002/vomw.202100019> [Internet]

216. Signatur: EA006358

Mangelsdorf, Inge; Kolossa-Gehring, Marike; Debiak, Malgorzata et al.: **Risk assessment for irritating chemicals - derivation of extrapolation factors** / Inge Mangelsdorf [and four others]. - 1 Onlineressource (9 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,8 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 232 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2020.113668> [Internet]

217. Signatur: EA006894

Manstein, Christopher: **Neue Forschungsergebnisse zur nachhaltigen Nutzung natürlicher Ressourcen im Gesundheitssektor** / Christopher Manstein. - 1 Onlineressource (Seiten 105-116) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,27 MB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2021), Heft 1

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid\\_01-2021-ressourcen\\_im\\_gesundheitssektor.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid_01-2021-ressourcen_im_gesundheitssektor.pdf) [Internet]

218. Signatur: EA007062

Marx, Marc et al.: **Gehaltsspannen von organischem Kohlenstoff in Ackerböden : Ergebnisse aus Deutschland** / Marc Marx [und eine weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 120-127) : Diagramme. - 2,07 MB. In: Bodenschutz : Erhaltung, Nutzung und Wiederherstellung von Böden ; Organ des BVB. - 21 (2021), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.37307/j.1868-7741.2021.04.03> [Internet]

219. Signatur: EA006706

Mattila, Tiina; Lange, Rosa; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Scoping Review - The Association between Asthma and Environmental Chemicals** / Tiina Mattila [and 12 others]. - 1 Onlineresource (13 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 409 KB. In: International Journal of Environmental Research and Public Health : IJERPH. - 18 (2021), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.3390/ijerph18031323> [Internet]

220. Signatur: EA006502

Messner, Dirk; Neßhöver, Carsten: **Umwelt- und Nachhaltigkeitspolitik unter Corona** / von Dirk Messner und Carsten Neßhöver. - 1 Onlineresource (Seiten 10-11). In: Ökologisches Wirtschaften. - 36 (2021), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.14512/OEW360110> [Internet]



221. Signatur: MM000048

Messner, Dirk; Mäder, Carolin; Eisemann, Lea: **Deutscher Diversity Tag: Interview mit UBA-Präsident Dirk Messner** / Dirk Messner Interviewte/r ; Carolin Mäder Interviewer/in ; Lea Eisemann Interviewer/in (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 17.05.2021. - 1 Onlineresource (1 Video); 28 Minuten, 53 Sekunden

URL:

<http://www.youtube.com/watch?v=dHOLpxeVxSo> [Internet]

223. Signatur: EA007038

Messner, Dirk et al.: **Transformation zur Nachhaltigkeit: Herausforderungen für die Wissenschaft** / Dirk Messner [and another]. In: Deutschlands Neue Agenda : die Transformation von Wirtschaft und Staat in eine klimaneutrale und digitale Gesellschaft / Prof. Dr. Veronika Grimm, Dr. Joachim Lang, Prof. Dr. Dirk Messner [und vier weitere] (Herausgeber). - Berlin : Econ. - (2021), pages 387-394. - ISBN 978-3-430-21069-0

224. Signatur: EA006895

Metreveli, George; Klitzke, Sondra et al.: **Distribution of engineered Ag nanoparticles in the aquatic-terrestrial transition zone: a long-term indoor floodplain mesocosm study** / George Metreveli [and 13 others]. - 1 Onlineresource (15 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 3,72 MB. In: Environmental science : Nano : Nanomaterial interactions with environmental & biological systems. - (2021), Heft 6

URL:

<http://doi.org/10.1039/d1en00093d> [Internet]

225. Signatur: EA007071

Mittag, Anna; Höra, Christian; Kämpfe, Alexander David; Kuckelkorn, Jochen: **Cellular uptake and toxicological effects of differently sized zinc oxide nanoparticles in intestinal cells** / Anna Mittag [and six others]. - 1 Onlineresource (24 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 7,60 MB. In: Toxics : open access journal. - 9 (2021), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.3390/toxics9050096> [Internet]

226. Signatur: PO000272

Möller, Lisa; Garvens, Hans-Jürgen et al.: **Steel production with hydrogen : comparison of stellmaking processes** / Layout: Lisa Möller [and three others]. - Stuttgart, 2021. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 404,33 KB. - 10th International Conference on Life Cycle Management (10 : 2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000272.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

227. Signatur: VO001217

Mohrbach, Elke: **Status Quo und Ausblick zum Herkunfts- und Regionalnachweisregister** / gehalten von: Elke Mohrbach (Umweltbundesamt). - Hamburg, 23.09.2021. - 1 Onlineresource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 950,59 KB. - Jahrestagung Bischoff & Ditze Energy (2021 : Hamburg)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001217.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

228. Signatur: EA007004

Mücke, Hans-Guido: **Gesundheitsrisiken durch den Klimawandel** / Hans-Guido Mücke.  
In: Gute Arbeit : Arbeitsschutz und Arbeitsgestaltung. - (2021), Heft 8-9, Seiten 8-12

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA007004.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

229. Signatur: VO001226

Mücke, Hans-Guido et al.: **Hitzeaktionsplan für ältere Menschen in der Stadt Köln : Hintergrund und Praxiserfahrungen** / gehalten von: Dr. Hans-Guido Mücke [und einem weiteren]. - Berlin, 26.03.2021. - 1 Onlineresource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,32 MB. - Fortbildung für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2021 : online)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2021/OEGD2021/hitzeaktionsplan-fuer-aeltere-menschen-in-der-stadt-koeln-hintergrund-und-praxiserfahrungen-teil-1.pdf> [Internet]

230. Signatur: EA007107

Müller, Dirk; Trukenmüller, Alfred; Moriske, Heinz-Jörn et al.: **Modellbasierte Berechnung des aerosolgebundenen Infektionsrisikos in Klassenräumen, Großraumbüros, Hörsälen und Sporthallen bei unterschiedlichen Nutzungssituationen** / D. Müller [und sechs weitere].  
In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 81 (2021), Heft 3-4, 117-126

231. Signatur: EB013492

Müller, Katrin; Kummer, Sina; Stechemesser, Kirstin; Gimkiewicz, Jan; Röhreich, Mareike; Zietlow, Brigitte et al.: **Abfallvermeidung von Textilien : Übersicht zu gesetzlichen Regelungen, Leitfäden, Strategien, Umweltzeichen und Siegel** / Autorinnen und Autoren: Katrin Müller, [und 16 weitere]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2021. - 1 Onlineresource (20 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,15 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/abfallvermeidung-von-textilien> [Internet]  
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013492.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

232. Signatur: EA006960

Münch, Rainer; Messner, Dirk: **Richtig weit sind wir noch nicht gekommen** / Rainer Münch ; Dirk Messner Interviewte/r ; Deutschland. Umweltbundesamt Affiliation. - 1 Onlineresource (Seiten 25-27) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 447,21 KB. In: Ländlicher Raum : Fachzeitschrift der ASG / Agrarsoziale Gesellschaft. - (2021), Heft 01

URL:

<http://asg-goe.de/pdf/LR0121-Interview-Messner.pdf> [Internet]

233. Signatur: EA005927

Mumcuoglu, Kosta Y.; Habedank, Birgit et al.: **International recommendations for an effective control of head louse infestations** / Kosta Y. Mumcuoglu PhD [and twelve others]. - 1 Onlineresource (pages 272-280). In: International Journal of Dermatology : the official journal of the International Society of Dermatology. - 60 (2021), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1111/ijd.15096> [Internet]

234. Signatur: VO001187

Murawski, Aline; Rucic, Enrico; Duffek, Anja; Wellnitz, Jörg; Höra, Christian; Kämpfe, Alexander David; Conrad, André; Debiak, Malgorzata; Kolossa-Gehring, Marike: **Breast-feeding duration and maternal age contributing to the body burden of perfluorinated alkylated substances (PFAS) : Results of the German Environmental Survey for Children and Adolescents 2014-2017 (GerES V)** / gehalten von: Aline Murawski [and eight others] (Umweltbundesamt). - Boston, 01.09.2021. - 1 Onlineresource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,18 MB. - 31th Annual Meeting of the International Society of Exposure Science (31., 2021, online)

235. Signatur: EA006143

Murawski, Aline; Schmied-Tobies, Maria Irene Hilde; Rucic, Enrico; Daniels, Anja; Schwedler, Gerda; Kolossa-Gehring, Marike: **Metabolites of 4-methylbenzylidene camphor (4-MBC), butylated hydroxytoluene (BHT), and tris(2-ethylhexyl) trimellitate (TOTM) in urine of children and adolescents in Germany - human biomonitoring results of the German Environmental Survey GerES V (2014-2017)** / Aline Murawski [and eleven others]. - 1 Onlineresource (9 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 672 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - 192 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2020.110345> [Internet]

236. Signatur: VO001146

Myck, Thomas: **Forschung zu Drohnen im UBA - unser Beitrag zum Aktionsplan der Bundesregierung** / gehalten von Thomas Myck (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 14.04.2021. - 1 Onlineresource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,66 MB. - UBA-öffentlicher AL-Vortrag "Forschung zu Drohnen im UBA" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001146.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

237. Signatur: EA006834

Myck, Thomas; Wothge, Jördis: **Infraschall von Windenergieanlagen** / Thomas Myck, Jördis Wothge. - 1 Onlineresource (10 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,67 MB.  
In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - 1 (2021),  
Seiten 95-104

URL:

[https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid\\_01-2021-infraschall.pdf](https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid_01-2021-infraschall.pdf) [Internet]

## N

238. Signatur: EA006327

Nagorka, Regine; Duffek, Anja: **Under the influence of regulations: spatio-temporal trends of the UV filter 2-Ethylhexyl-4-methoxycinnamate (EHMC) in German rivers** / Regine Nagorka [and one more]. - 1 Onlineresource (10 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,32 MB.  
In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 33 (2021), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-00448-w> [Internet]

239. Signatur: EB013291

Neßhöver, Carsten; Beckert, Barbara; Kabel, Claudia; Bannick, Claus Gerhard; Claussen, Ulrich; Doyle, Ulrike; Eckermann, Frauke; Frische, Tobias; Günther, Jens; Haße, Clemens; Hollweg, Beate; Huckestein, Burkhard; Janitzek, Timmo; Jering, Almut; Keßler, Hermann; Klatt, Anne; Knoche, Guido; Köder, Lea; Koller, Matthias; Krause, Bernd; Kreuser, Margarethe; Lindenthal, Alexandra; Löwe, Christian; Manstein, Christopher; Matthey, Astrid; Meurer, Doris; Mohaupt, Volker; Mutert, Tina; Obermaier, Nathan; Pieper, Silvia; Plickert, Sebastian; Rechenberg, Jörg; Reichart, Almut; Rönnefahrt, Ines; Schulte, Christoph; Schweitzer, Christian; Spengler, Laura; Suhr, Michael; Stolzenberg, Hans-Christian; Töpfer, Christoph; Unnerstall, Herwig: **Widening the European Green Deal's perspective towards a sustainable Europe : aiming higher - with the right levers of change** / by Carsten Neßhöver [and 42 others]. - Report completed in: October 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, January 2021. - 1 Onlineresource (72 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 793,10 KB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/20)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/widening-the-european-green-deals-perspective> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013291.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

240. Signatur: MM000069

Neuberger, Alexander; Schwermer, Sylvia; Huss, Nadine; Aubrecht, Elisabeth Lena: **Bauen, Wohnen, Haushalte** / Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.5 Nationale und internationale Umweltberichterstattung Mitwirkende/r. - Dessau-Roßlau. - 1 Onlineresource (Internetseite) : Illustrationen. - (Umweltatlas / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/umweltatlas/bauen-wohnen/einfuehrung/bauen-wohnenhaushalte/bauen-wohnen-haushalte> [Internet]

241. Signatur: MM000068

Neuberger, Alexander; Schwermer, Sylvia; Huss, Nadine; Aubrecht, Elisabeth Lena: **Reaktiver Stickstoff** / Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet I.1.5 Nationale und internationale Umweltberichterstattung Mitwirkende/r. - Dessau-Roßlau. - 1 Onlineresource (Internetseite) : Illustrationen. - (Umweltatlas / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/umweltatlas/reaktiver-stickstoff/reaktiver-stickstoff>  
[Internet]

242. Signatur: EA007091

Neuwald, Isabelle; Kuckelkorn, Jochen; Strobel, Claudia et al.: **Filling the knowledge gap: A suspect screening study for 1310 potentially persistent and mobile chemicals with SFC- and HILIC-HRMS in two German river systems** / Isabelle Neuwald [and nine others]. - 1 Onlineresource (12 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,36 MB. In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 204 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.watres.2021.117645> [Internet]

243. Signatur: EA006903

Nuss, Philip; Günther, Jens; Kosmol, Jan; Golde, Michael; Müller, Felix; Frerk, Michel: **Monitoring framework for the use of natural resources in Germany** / Philip Nuss [and five others] (German Environment Agency). - 1 Onlineresource (13 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,02 MB. In: Resources, Conservation and Recycling. - 175 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.resconrec.2021.105858> [Internet]



244. Signatur: EA006897

Nuss, Philip: **Review of the anthropogenic flows and stocks of antimony : Chapter 4** / Philip Nuss (German Environment Agency). - 1 Onlineressource (pages 73-93) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 6,26 MB. In: Antimony / Herausgegeben von: Montserrat Filella. - Berlin : de Gruyter. - (2021). - ISBN 9783110668711

URL:

<http://doi.org/10.1515/9783110668711-004> [Internet]

**O**

245. Signatur: EB013500

Olfert, Alfred; Schauser, Inke et al.: **Mehr Nachhaltigkeit durch gekoppelte Infrastrukturen : Leitfaden für Kommunen** / Autoren: Alfred Olfert [und sechs weitere]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Dezember 2021]. - 1 Onlineressource (27 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,07 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL::

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/mehr-nachhaltigkeit-durch-gekoppelte> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013500.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

246. Signatur: EB013482

Osiek, Dirk: **Was ist uns der gute Umweltzustand in der deutschen Nord- und Ostsee wert? : Ergebnisse der Studie "Kosten der Verschlechterung der Meeresumwelt am Beispiel der deutschen Nord- und Ostsee" (FKZ 3719 25 201 0)** / Autorenschaft: Dirk Osiek (Umweltbundesamt). - Stand: 22. April 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [September 2021]. - 1 Onlineressource (5 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 275,67 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

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

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013482.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

247. Signatur: EA006854

Ougier, Eva; David, Madlen; Lange, Rosa; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Chemical prioritisation strategy in the European Human Biomonitoring Initiative (HBM4EU) - Development and results** / Eva Ougier [und elf weitere]. - 1 Onlineressource (12 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,06 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 236 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113778> [Internet]

248. Signatur: EA006709

Ougier, Eva; Lange, Rosa; Kolossa-Gehring, Marike; Apel, Petra et al.: **Human biomonitoring initiative (HBM4EU): Human biomonitoring guidance values (HBM-GVs) derived for bisphenol A** / Eva Ougier [and six others]. - 1 Onlineressource (13 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 834 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 154 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2021.106563> [Internet]

P

249. Signatur: EA007161

Pander, Christine; Debiak, Malgorzata: **Allergierisiko entdeckt: Urin von Kindern stark mit gefährlichen Chemikalien belastet** / von: Christine Pander. - 1 Onlineresource : Illustrationen. In: 24vita.de - Nachrichtenportal / Ippen Digital GmbH & Co. KG Herausgebendes Organ. - München. - (2021) vom 7.6.2021

URL:

<http://www.24vita.de/praevention/allergierisiko-kinder-urin-chemikalien-konaktallergie-giftstoffe-uba-malgorzata-debiak-dessau-rosslau-90169855.html> [Internet]

250. Signatur: EA006659

Paparella, Martin; Walter-Rohde, Susanne et al.: **Limitations and uncertainties of acute fish toxicity assessments can be reduced using alternative methods** / Martin Paparella [Correspondence] [and 13 others]. - 1 Onlineresource (pages 20-32) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,69 MB. In: Alternatives to animal experimentation : ALTEX ; a quarterly journal for new paths in biomedical science. - 38 (2021), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.14573/altex.2006051> [Internet]

251. Signatur: VO001208

Pauly, Nadine: **Aspects of market regulation in the EU ETS** / gehalten von: Nadine Pauly (Umweltbundesamt). - Eschborn, 10.03.2021. - 1 Onlineresource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 713,85 KB. - Webinar "Transparency, anticorruption and accountability" (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001208.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

252. Signatur: EA006986

Périllon, Cécile; Feibicke, Michael; Sahm, René; Kusebauch, Björn; Hönemann, Linda; Mohr, Silvia: **The auxin herbicide mecoprop-P in new light: Filling the data gap for dicotyledonous macrophytes** / Cécile Périllon [and five others] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (9 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 739,46 KB. In: Environmental Pollution. - 272 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envpol.2020.116405> [Internet]

253. Signatur: EA006726

Perugini, Lucia; Günther, Dirk et al.: **Emerging reporting and verification needs under the Paris Agreement: How can the research community effectively contribute?** / Lucia Perugini [and nine others]. - 1 Onlineresource (pages 116-126). - Dateigröße / Dateiumfang: 889 KB. In: Environmental Science & Policy. - 122 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envsci.2021.04.012> [Internet]

254. Signatur: EA006729

Petrescu, Ana Maria Roxana; Günther, Dirk et al.: **The consolidated European synthesis of CH<sub>4</sub> and N<sub>2</sub>O emissions for the European Union and United Kingdom: 1990-2017** / Ana Maria Roxana Petrescu [and 39 others]. - 1 Onlineresource (56 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,98 MB. In: Earth System Science Data : ESSD. - 13 (2021), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.5194/essd-13-2307-2021> [Internet]

255. Signatur: EA006728

Petrescu, Ana Maria Roxana; Günther, Dirk et al.: **The consolidated European synthesis of CO<sub>2</sub> emissions and removals for the European Union and United Kingdom: 1990-2018** / Ana Maria Roxana Petrescu [and 37 others]. - 1 Onlineresource (44 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,98 MB. In: Earth System Science Data : ESSD. - 13 (2021), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.5194/essd-13-2363-2021> [Internet]

256. Signatur: PO000267

Pluym, Nikola; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Human biomonitoring of the fragrance chemicals 7-hydroxycitronellal, lysmeral and geraniol in urine samples from the Environmental Specimen Bank** / Layout: Nikola Pluym [and four others]. - Boston, 2021. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 342,40 KB. - 31th Annual Meeting of the International Society of Exposure Science (31., 2021, online)

URL:

<http://www.eventscribe.net/2021/ISES2021/PosterTitles.asp?pfp=BrowsebyTitle> [Internet - Abstract]

257. Signatur: EA006974

Pluym, Nikola; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Time trend of the exposure to geraniol in 24-h urine samples derived from the German Environmental Specimen Bank from 2004 to 2018** / Nikola Pluym [and five others]. - 1 Onlineresource (7 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,08 MB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113880> [Internet]

258. Signatur: EA006461

Poulain, Laurent; Birmili, Wolfram et al.: **Source apportionment and impact of long-range transport on carbonaceous aerosol particles in central Germany during HCCT-2010** / Laurent Poulain [and nine others]. - 1 Onlineresource (pages 3667-3684). In: Atmospheric Chemistry & Physics / European Geosciences Union. - 21 (2021), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.5194/acp-21-3667-2021> [Internet]

259. Signatur: EB013498

Purr, Katja; Garvens, Hans-Jürgen; Bernicke, Maja; Brieschke, Jens; Kaliske, Judith; Keßler, Hermann; Malsch, Daniela; Plickert, Sebastian; Proske, Christopher; Rothe, Bernhard: **Contribution to the discussion on the evaluation of Carbon Capture and Utilisation** / Authors: Katja Purr [and another] (German Environment Agency), with the cooperation of Maja Bernicke [and seven others] (German Environment Agency). - As of: September 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [November 2021]. - 1 Onlineresource (30 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,92 MB. - (Background / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/contribution-to-the-discussion-on-the-evaluation-of> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013498.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

260. Signatur: EB013497

Purr, Katja; Garvens, Hans-Jürgen; Bernicke, Maja; Brieschke, Jens; Kaliske, Judith; Keßler, Hermann; Malsch, Daniela; Plickert, Sebastian; Proske, Christopher; Rothe, Bernhard:  
**Diskussionsbeitrag zur Bewertung von Carbon Capture and Utilization** / Autoren: Katja Purr [und ein weiterer] (Umweltbundesamt), unter Mitarbeit von Maja Bernicke [und sieben weiteren] (Umweltbundesamt) - Stand: September 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [November 2021]. - 1 Onlineressource (30 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,92 MB. - (Background / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/diskussionsbeitrag-zur-bewertung-von-carbon-capture> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013497.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

261. Signatur: EB013453

Purr, Katja; Wehnemann, Kai; Balzer, Frederike; Erxleben, Friederike; Hendzlik, Manuel; Kahrl, Andreas; Lange, Martin; Lünenbürger, Benjamin; Steinbrenner, Joscha; Weyland, Matthias; Biewald, Anne; Graaf, Daniel de; Döring, Ulrike; Fiedler, Traute; Futterlieb, Matthias; Gibis, Claudia; Herbstritt, Caren; Hofmeier, Katja; Müller, Mirjam; Plappert, Marie-Luise; Plehn, Wolfgang; Plickert, Sebastian; Proske, Christopher; Reichart, Almut; Rother, Stefan; Schmied, Martin; Schuberth, Jens; Unnerstall, Herwig; Vollmer, Carla; Wehner, Claudius; Weiß, Jan:  
**Treibhausgasmindering um 70 Prozent bis 2030: So kann es gehen!** / Autorinnen/Autoren: Katja Purr [und 30 weitere]. - Stand: September 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Oktober 2021]. - 1 Onlineressource (46 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,23 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/treibhausgasmindering-um-70-prozent-bis-2030> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013453.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

## R

262. Signatur: EA006951

Rakete, Stefan; Tobollik, Myriam et al.: **Biomonitoring of arsenic, cadmium and lead in two artisanal and small-scale gold mining areas in Zimbabwe** / Stefan Rakete [und neun weitere]. - 1 Onlineressource (7 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 278 KB. In: Environmental science and pollution research. - (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s11356-021-15940-w> [Internet]

263. Signatur: EA006779

Rechenberg, Bettina: **Abfall - globales Problem oder globales Potenzial?** / Bettina Rechenberg (Umweltbundesamt). In: Praxis Geographie. - (2021), Heft 6, Seiten 4-9

URL:

<http://www.westermann.de/anlage/4630846/Abfall-globales-Problem-oder-globales-Potenzial> [Internet]

264. Signatur: EB013427

Rechenberg, Bettina: **Urban Mining** / Bettina Rechenberg Mitwirkende/r (Umweltbundesamt). - München : Deutsche Akademie der Technikwissenschaften, 04.05.2021. - 1 Onlineressource (52 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,89 MB. - (acatech HORIZONTE / Gesamtleitung: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier (acatech Vizepräsident) ; Ausgabe 6)

URL:

<http://www.acatech.de/publikation/acatech-horizonte-urban-mining/> [Internet]



265. Signatur: AR410077

Rechenberg, Bettina: **Urban Mining** / Bettina Rechenberg Mitwirkende/r (Umweltbundesamt). - München : Deutsche Akademie der Technikwissenschaften, 2021. - 52 Seiten : Illustrationen. (acatech HORIZONTE / Gesamtleitung: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier (acatech Vizepräsident) ; Ausgabe 6). - ISSN 2625-9605

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

URL:

<https://d-nb.info/1233711547/34> [Inhaltverzeichnis]

266. Signatur: EA006531

Rechenberg, Bettina: **Zukunft grün - aber wie?** / Text: Bettina Rechenberg. - Illustration. In: Wie wollen wir leben? : eine unabhängige Kampagne von Mediaplanet / Mediaplanet Verlag Deutschland GmbH Herausgebendes Organ. - Berlin : Mediaplanet. - (2021), Seite 10

267. Signatur: EA007081

Rechenberg, Jörg: **Nutzungskonkurrenzen um Wasser in Zeiten des Klimawandels und wie sie gesteuert werden können** / Autor: Dr. Jörg Rechenberg. In: Wasser und Abfall : Umwelt - Energie - Recht. - (2021), Heft 12

268. Signatur: EA007094

Regner, Tobias; Matthey, Astrid: **Actions and the Self: I Give, Therefore I am?** / Tobias Regner [and another]. - 1 Onlineresource (11 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 576,49 KB. In: Frontiers in psychology. - 12 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.684078> [Internet]

269. Signatur: VO001194

Rehling, Julia; Bunge, Christiane; Conrad, André et al.: **The German Environmental Survey for Children and Adolescents (GerES 2014 2017): walking time to public green spaces by socioeconomic position** / gehalten von: Julia Rehling [und drei weiteren]. - Leipzig, 21.09.2021. - 1 Onlineressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,12 MB. - 16. Jahrestagung DGEpi (16. : 2021 : online)

270. Signatur: EA007026

Rehling, Julia; Bunge, Christiane; Conrad, André et al.: **Socioeconomic differences in walking time of children and adolescents to public green spaces in urban areas - results of the German Environmental Survey (2014-2017)** / by Julia Rehling [and three others]. - 1 Onlineressource (12 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 475,95 KB. In: International Journal of Environmental Research and Public Health : IJERPH. - 18 (2021), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.3390/ijerph18052326> [Internet]

271. Signatur: VO001193

Rehling, Julia; Bunge, Christiane; Conrad, André et al.: **Walking time to urban public green spaces : a socioeconomic inequality analysis in the German Environmental Survey for Children and Adolescents (GerES 2014-2017)** / gehalten von: André Conrad. - Boston, [2021]. - 1 Onlineressource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,18 MB. - 31th Annual Meeting of the International Society of Exposure Science (31., 2021, online)

272. Signatur: EA007017

Reichart, Almut: **Entlastung des Altpapierkreislaufes durch mineralölfreien Zeitungsdruck - neue Forschungsergebnisse** / Almut Reichart [und ein weiterer]. - 1 Onlineressource (Seiten 15-25). - Dateigröße / Dateiumfang: 489,29 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2021), Heft 2

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel\\_02\\_dnk1b.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_02_dnk1b.pdf) [Internet]

273. Signatur: EA006995

Ricking, Mathias et al.: **Sediment contamination of an urban canal - a case study approach for an integrated assessment of organic sediment contamination** / M. Ricking [and two others]. - 1 Onlineressource (pages 1275-1289) : Illustrationen. In: Journal of Soils and Sediments : Protection, Risk Assessment and Remediation. - 21 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s11368-020-02738-5> [Internet]

274. Signatur: EA006996

Ricking, Mathias; Kerndorff, Alexander; Obermaier, Nathan; Braun, Ulrike; Bannick, Claus Gerhard: **A simple model approach for the desorption of DDT and related compounds from contaminated sediment to plastic polymers** / M. Ricking [and five others]. - 1 Onlineressource. In: Frontiers in environmental chemistry. - (2021)

275. Signatur: EA007095

Risch, Denise; Werner, Stefanie et al.: **Current knowledge already justifies underwater noise reduction** / Denise Risch [and four others]. - 1 Onlineresource (pages 381-382). - Dateigröße / Dateiumfang: 216,89 KB. In: Trends in ecology and evolution. - 36 (2021), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.tree.2020.12.010> [Internet]

276. Signatur: EA007007

Röcker, Annika; Mücke, Hans-Guido et al.: **Hitze ist für einige Teile unserer Bevölkerung extrem kritisch** / von Annika Röcker. - 1 Onlineresource : Illustrationen. In: Spektrum der Wissenschaft. - (2021) vom 13.8.2021

URL:

<http://www.spektrum.de/news/hitze-das-ist-fuer-einige-teile-unserer-bevoelkerung-extrem-kritisch/1910752> [Internet]

277. Signatur: VO001158

Rönnefahrt, Ines; Ebert, Ina: **Wie die EU Arzneimittel "grüner" machen will : bessere Regelungen für mehr Nachhaltigkeit bei Herstellung, Zulassung, Verwendung und Entsorgung von Arzneimitteln** / gehalten von: Ines Rönnefahrt [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 26.05.2021. - 1 Onlineresource (24 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,20 MB. - AL-Vortrag "Wie die EU Arzneimittel "grüner" machen will" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001158.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

278. Signatur: EA006435

Rommel, Alexander; Plaß, Dietrich et al.: **COVID-19-Krankheitslast in Deutschland im Jahr 2020 : durch Tod und Krankheit verlorene Lebensjahre im Verlauf der Pandemie** / Rommel, Alexander [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 145-151) : Illustrationen.  
In: Deutsches Ärzteblatt : ärztliche Mitteilungen. - 118 (2021), Heft 9

URL:

<http://doi.org/10.3238/arztebl.m2021.0147> [Internet]

279. Signatur: VO001232

Roskosch, Andrea: **Gesetzlich geforderte Abreicherung des Klärschlammes auf 20 g P/ kg TS / gehalten von: Andrea Roskosch (Umweltbundesamt).** - Frankfurt am Main, 08.09.2021. - 1 Onlineresource (7 Vortragsfolien) : Illustrationen. - DPP Expertengespräch: "P-Rückgewinnung mit dem Ziel einer anschließender Klärschlamm-Mitverbrennung" (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001232.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

280. Signatur: VO001230

Roskosch, Andrea: **Implementation of the in-place phosphorus recovery obligation legislation in Germany** / gehalten von: Andrea Roskosch (Umweltbundesamt). - Bruxelles, 31.08.2021. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Nutrient Platforms webinar (2021 : Bruxelles)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001230.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

281. Signatur: VO001231

Roskosch, Andrea: **Legislation and experience in Germany** / gehalten von: Andrea Roskosch (Umweltbundesamt). - Brüssel, 10.06.2021. - 1 Onlineresource (13 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 673,67 KB. - Workshop on Sludge management in the Danube Region for a greener EU (2021 : online)

URL:

[http://waterquality.danube-region.eu/wp-content/uploads/sites/13/sites/13/2021/05/5-SLUDGE\\_Germany-FINAL-1.pdf](http://waterquality.danube-region.eu/wp-content/uploads/sites/13/sites/13/2021/05/5-SLUDGE_Germany-FINAL-1.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001231.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

282. Signatur: EA006983

Rothmeier, Louisa Marie; Bartz, Jennifer; Sahm, René et al.: **The Danubian cryptic invader Theodoxus fluviatilis (Gastropoda: Neritidae) in the River Rhine: a potential indicator for metal pollution?** / Louisa Marie Rothmeier [and five others]. - 1 Onlineresource (9 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 991,87 KB. In: Ecotoxicology. - (2021) vom 8.10.2021

URL:

<http://doi.org/10.1007/s10646-021-02485-4> [Internet]

283. Signatur: VO001163

Ruddigkeit, Dana; Tambke, Jens; Kleiner, Larissa: **Erfahrungen aus ISO 14082 zu "Radiative Forcing Management" : Einfallstor für Geoengineering in die internationale Klimapolitik oder "nur" Greenwashing?** / gehalten von: Dr. Dana Ruddigkeit [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 23.07.2021. - 1 Onlineresource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,35 MB. - UBA-öffentlicher AL-Vortrag "Erfahrungen aus ISO 14082 zu 'Radiative Forcing Management' " (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001163.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

284. Signatur: GE750095

Ruppel, Oliver C.; Ginzky, Harald; Messner, Dirk: **African soil protection law : mapping out options for a model legislation for improved sustainable soil management in Africa - a comparative legal analysis from Kenya, Cameroon and Zambia** / Oliver C. Ruppel, Harald Ginzky (eds.). - 1st edition. - Baden-Baden : Nomos, 2021. - 528 Seiten. - (Recht und Verfassung in Afrika ; Band/Volume 41). - ISBN 978-3-8487-6693-2

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

URL:

<http://d-nb.info/1231818042/04> [Inhaltsverzeichnis]

## S

285. Signatur: EA007034

Salomon, Markus: **Neue Raumordnungspläne für die deutschen Meeresgebiete - ein Beitrag für den Meeresschutz?** / Markus Salomon [und ein weiterer]. - 1 Onlineresource (Seiten 820-827). - Dateigröße / Dateiumfang: 177,32 KB. In: Natur und Recht : Zeitschrift für das gesamte Recht zum Schutze der natürlichen Lebensgrundlagen und der Umwelt. - 43 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s10357-021-3934-z> [Internet]

286. Signatur: EB013301

Sandau, Fabian; Timme, Stephan; Baumgarten, Corinna; Beckers, Rolf; Bretschneider, Wolfgang; Briem, Sebastian; Frauenstein, Jörg; Gibis, Claudia; Gniffke, Patrick; Grimm, Sabine; Herbstritt, Caren; Juhrich, Kristina; Kahrl, Andreas; Kosmol, Jan; Kuhs, Gunter; Langner, Marcel; Lewandrowski, Dmitri; Lünenbürger, Benjamin; Mohaupt, Volker; Pfeiffer, David; Plaß, Dietrich; Plickert, Sebastian; Rechenberg, Jörg; Reißmann, Daniel; Straff, Wolfgang; Weiß, Jan; Wintermeyer, Dirk: **Daten und Fakten zu Braun- und Steinkohlen : Stand und Perspektiven 2021** / Autoren: Fabian Sandau [und 26 weitere]. - Abschlussdatum: Januar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2021. - 1 Onlineresource (106 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,33 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/28)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/daten-fakten-zu-braun-steinkohlen-2021> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013301.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

287. Signatur: EA007061

Santos, João Vasco; Plaß, Dietrich et al.: **Risk factors and their contribution to population health in the European Union (EU-28) countries in 2007 and 2017** / João Vasco Santos [and eleven others]. - 1 Onlineresource (page 958-967). - Dateigröße / Dateiumfang: 612,21 KB. In: European journal of public health : official journal of the European Health Association. - 31 (2021), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.1093/eurpub/ckab145> [Internet]



288. Signatur: EA006896

Sauer, Arn Thorben et al.: **Accounting for gender in climate policy advice: adapting a gender impact assessment tool to issues of climate change** / Arn Thorben Sauer ; Deutschland. Umweltbundesamt. Gleichstellung Affiliation ; Immanuel Stieß. - 1 Onlineresource (pages 262-273). In: Impact Assessment and Project Appraisal : journal of the International Association for Impact Assessment. - 39 (2021), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1080/14615517.2021.1904710> [Internet]

289. Signatur: EA006696

Schäfer, Marian; Kolossa-Gehring, Marike: **Wir hinken immer hinterher** / Interview: Marian Schäfer. - 1 Onlineresource (Seiten 32-34). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,54 MB. In: Baby + Familie : das Gesundheitsmagazin für die junge Familie. - (2021), Heft 3

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA006696.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

290. Signatur: VO001174

Schauser, Inke: **Klimawandel, Klimakrise, Klimakatastrophe, ... : worum wir uns sorgen sollten!** / gehalten von: Dr. Inke Schauser (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 07.10.2021. - 1 Onlineresource (38 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,36 MB. - FB-I-Vortrag "Ergebnisse der Klimawirkungs und Risikoanalyse des Bundes" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001174.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

291. Signatur: EA006494

Schettgen, Thomas; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Quantification of a mercapturate metabolite of the biocides methylisothiazolinone and chloromethylisothiazolinone ("M-12") in human urine using online-SPE-LC/MS/MS** / Thomas Schettgen [and four others]. - 1 Onlineresource (10 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 503,47 KB. In: Analytical methods : advancing methods and applications. - (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1039/d1ay00183c> [Internet]

292. Signatur: PO000273

Schilling, Petra et al.: **Bundestaxaliste der Gewässerorganismen Deutschlands (BTL) : Taxaliste für Monitoring und Naturschutz - Herausforderungen am Beispiel der Kieselalgen** / Layout: Dr. Petra Schilling [und zwei weitere]. - Leipzig, 27.09.2021. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 493,74 KB. - 36. Jahrestagung der Deutsche Gesellschaft für Limnologie e.V. und der Societas Internationalis Limnologiae (36. : 2021 : Leipzig)

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

293. Signatur: WA311012/2021,5

Schilling, Petra et al.: **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 Nord- und Ostsee / Herausgeber: Umweltbundesamt. Qualitätssicherungsstelle des Bund/Länder-Messprogramms Nord- und Ostsee (BLMP) ; 2021/13)

294. Signatur: EA006259

Schlachta, Richard; Dubbert, Wolfgang et al.: **Oberflächenbehandlung unter Verwendung organischer Lösemittel** / Richard Schlachta [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 16-21). In: Journal für Oberflächentechnik : JOT. - 61 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s35144-020-1045-x> [Internet]

295. Signatur: EB013375

Schlötelburg, Annika; Geduhn, Anke; Schmolz, Erik; Friesen, Anton: **NoCheRo-Guidance for the evaluation of Rodent Traps : Part A Break back/Snap traps** / by Annika Schlötelburg [and eleven others]. - Report completed in: April 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, May 2021. - 1 Onlineresource (46 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 882,04 KB. (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/74)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/nochero-guidance-for-the-evaluation-of-rodent-traps> [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013375.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

296. Signatur: EA006848

Schmied, Andy; Murawski, Aline; Kolossa-Gehring, Marike: **Determination of trace elements in urine by inductively coupled plasma-tandem mass spectrometry - Biomonitoring of adults in the German capital region** / Andy Schmied [und zwei weitere]. - 1 Onlineresource (6 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 411 KB. In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 285 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2021.131425> [Internet]

297. Signatur: VO001148

Schmied, Andy; Murawski, Aline; Kolossa-Gehring, Marike: **Multimethode zur Bestimmung der Hintergrundbelastung mit Metallen und Halbmetallen mittels ICP-MS/MS** / gehalten von: Andy Schmied [und drei weiteren]. - München, 19.03.2021. - 1 Onlineresource : Illustrationen. - 61. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM (61. : 2021 : München)

URL:

<http://access.online-registry.net/dgaum2021/download/sessionlist/overview.html> [Internet, Abstract]

298. Signatur: EA006139

Schmied-Tobies, Maria Irene Hilde; Murawski, Aline; Rucic, Enrico; Schwedler, Gerda; Kolossa-Gehring, Marike: **Alkyl pyrrolidone solvents N-methyl-2-pyrrolidone (NMP) and N-ethyl-2-pyrrolidone (NEP) in urine of children and adolescents in Germany - human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Maria I.H.Schmied-Tobies [and nine others]. - 1 Onlineresource (8 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 450 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 146 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2020.106221> [Internet]

299. Signatur: EA006422

Schmied-Tobies, Maria Irene Hilde; Murawski, Aline; Rucic, Enrico; Schwedler, Gerda; Apel, Petra; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Pentachlorophenol and nine other chlorophenols in urine of children and adolescents in Germany - Human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Maria I.H.Schmied-Tobies [and seven others]. - 1 Onlineresource (9 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 563 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - 196 (2021), Heft May 2021

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2021.110958> [Internet]

300. Signatur: EB013475

Schneider, Isger; Scholz, Katrin-Nannette; Biegel-Engler, Annegret; Krüger, Franziska; Weißhaupt, Petra; Hermann, Tim; Keßler, Hermann; Braun, Ulrike; Sättler, Daniel; Eichler, Philipp: **Kunststoffe in Böden** / von Isger Schneider [und neun weiteren] (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: Februar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, November 2021. - 1 Onlineresource (41 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 730,16. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/128)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kunststoffe-in-boeden> [Internet]  
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013475.pdf> [] Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.

301. Signatur: EA006700

Schneider, Julia; Selinka, Hans-Christoph et al.: **Molecular detection of cosaviruses in a patient with acute flaccid paralysis and in sewage samples in Germany** / J. Schneider [and eight others]. - 1 Onlineresource (5 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,73 MB. In: Virus research : an international journal of molecular and cellular virology. - 297 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.virusres.2020.198285> [Internet]

302. Signatur: EA006989

Schneider, Sven; Mücke, Hans-Guido: **Sport and climate change - how will climate change affect sport?** / Sven Schneider [und ein weiterer]. - 1 Onlineresource (9 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 545,84 KB. In: German journal of exercise and sport research : Sportwissenschaft / Bundesinstitut für Sportwissenschaft Herausgebendes Organ ; Deutscher Olympischer Sportbund Herausgebendes Organ ; Deutsche Vereinigung für Sportwissenschaft Herausgebendes Organ. - (2021) vom 6.12.2021

URL:

<http://doi.org/10.1007/s12662-021-00786-8> [Internet]

303. Signatur: EA007089

Schödl, Isabel; Hilliges, Falk: **Vorkommen künstlicher Süßstoffe in deutschen Grundwässern : deutschlandweite Analyse und Bewertung von aktuellen Monitoringdaten zu Acesulfam, Cyclamat, Saccharin und Sucralose** / Isabel Schödl [und ein weiterer]. - 1 Onlineressource (Seiten 357-365). - Dateigröße / Dateiumfang: 562,26 KB. In: Grundwasser : Zeitschrift der Fachsektion Hydrogeologie in der Deutschen Geologischen Gesellschaft (FH-DGG) / Deutsche Geologische Gesellschaft / Fachsektion Hydrogeologie. - 26 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00767-021-00489-9> [Internet]

304. Signatur: MM000066

Schöley, Elisabeth; Steinborn, Anika; Nitzschke, Victoria: **Regionale Grünstromkennzeichnung** / gehalten von: Elisabeth Schöley [und vier weiteren]. - Dessau-Roßlau, 19.08.2021. - 1 Onlineressource (1 Video) : Illustrationen; 44 Minuten, 27 Sekunden. - 6. Web-Seminar zur regionalen Grünstromkennzeichnung (6 : 2021 : online)

URL:

<http://www.youtube.com/watch?v=FvYJMxOPyxY> [Internet]

305. Signatur: VO001218

Schöley, Elisabeth; Steinborn, Anika; Nitzschke, Victoria: **Regionale Grünstromkennzeichnung** / gehalten von: Elisabeth Schöley [und vier weiteren]. - Dessau-Roßlau, 19.08.2021. - 1 Onlineressource (41 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,98 MB. - 6. Web-Seminar zur regionalen Grünstromkennzeichnung (6 : 2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001218.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

306. Signatur: VO001176

Schröder, Alice; Schubert, Susanne: **UBA Forum mobil & nachhaltig 2021 "UMLANDSTADT umweltschonend - nachhaltige Verflechtung von Wohnen, Arbeiten, Erholung und Mobilität"** / gehalten von: Alice Schröder [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 03.11.2021. - 1 Onlineresource (26 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,28 MB. - AL-Vortrag "UBA Forum mobil & nachhaltig 2021" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001176.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

307. Signatur: EB013481

Schubert, Susanne; Büttner, Alena; Lindmaier, Jörn; Schröder, Alice; Dross, Miriam; Reißmann, Daniel; Janitzek, Timmo; Schmied, Martin; Dziekan, Katrin; Schäfer, Marco; Lange, Martin; Jahn, Helge; Thierbach, Roman; Weinandy, René; Myck, Thomas; Steindorf, Annett; Wothge, Jördis; Grimski, Detlef; Schlippenbach, Ulrike von; Rau, Christoph; König, Peggy; Bartke, Stephan; Alsleben, Carsten; Bölke, Michael: **UMLANDSTADT umweltschonend : nachhaltige Verflechtung von Wohnen, Arbeiten, Erholung und Mobilität** / Autorinnen und Autoren: Susanne Schubert [und sieben weitere]. - Stand: November 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [November 2021]. - 1 Onlineresource (54 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,44 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umlandstadt-umweltschonend-nachhaltige-verflechtung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013481.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

308. Signatur: VO001169

Schuberth, Jens: **13 Thesen für einen treibhausgasneutralen Gebäudebestand** / gehalten von: Jens Schuberth (Umweltbundesamt). - Wuppertal, 11.09.2021. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,86 MB. - Internationale Passivhaustagung (25. : 2021 : Wuppertal)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001169.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

309. Signatur: VO001170

Schuberth, Jens: **13 Thesen für einen treibhausgasneutralen Gebäudebestand** / gehalten von: Jens Schuberth (Umweltbundesamt). - Berlin, 22.06.2021. - 1 Onlineresource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,64 MB. - Sitzung Landesfachkommission "Energie und Umwelt" (2021 : Berlin)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001170.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

310. Signatur: VO001164

Schuberth, Jens: **Thesen für einen treibhausgasneutralen Gebäudebestand** / gehalten von: Jens Schuberth (Umweltbundesamt). - Radolfzell, 10.02.2021. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,57 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001164.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]



311. Signatur: VO001165

Schuberth, Jens: **Thesen für einen treibhausgasneutralen Gebäudebestand : Webinar /** gehalten von: Jens Schuberth (Umweltbundesamt). - Lüneburg, 11.02.2021. -  
1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,65 MB. -  
Energiewende in der Wärmeversorgung - wie der Ausstieg aus der Nutzung von Erdöl und Erdgas gelingen kann (2021)

URL:

<http://www.youtube.com/watch?v=IIBm6bljnKk> [Internet]

<http://webde/gruppen/Bibliothek/NBM/VO001165.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

312. Signatur: EB013327

Schütze, Gudrun; Günther, Jens; Fee, Eric; Klatt, Anne; Döring, Ulrike; Schmitz, Doreen; Behnke, Anja; Reichart, Almut; Nowack, Anja; Brozowski, Franz; Fischer, Jürgen; Güth, Mareike; Schwanemann, Torsten; Hofmeier, Katja: **Umweltschutz, Wald und nachhaltige Holznutzung in Deutschland /** Gudrun Schütze [und 13 weitere] (Umweltbundesamt). - Stand: März 2021 ;  
2. Überarbeitete und aktualisierte Auflage. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [April 2021].  
- 1 Onlineresource (60 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 4,51 MB. -  
(Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltschutz-wald-nachhaltige-holznutzung-2021> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013327.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

313. Signatur: EA006710

Schultow, Angela; Scheuschner, Thomas et al.: **Assessing the relevance of atmospheric heavy metal deposition with regard to ecosystem integrity and human health in Germany** / Angela Schultow [and two others]. - 1 Onlineresource (34 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,10 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 33 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-020-00391-w> [Internet]

314. Signatur: EA006821

Schulz, Christine; Conrad, André; Rucic, Enrico; Reiber, Lena; Peisker, Jasmin; Kolossa-Gehring, Marike: **The German Environmental Survey for Children and Adolescents 2014-2017 (GerES V) - Study population, response rates and representativeness** / Christne Schulz [und sechs weitere]. - 1 Onlineresource (8 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 749 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 237 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113821> [Internet]

315. Signatur: VO001139

Schweitzer, Christian: **Kompetenzzentrum Satellitenfernerkundung - Chancen für das Ressort und die Länder** / gehalten von: Dr. Christian Schweitzer. - Dessau-Roßlau, 13.01.2021. - 1 Onlineresource (36 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,27 MB. - AL-Vortrag "Kompetenzzentrum Satellitenfernerkundung" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001139.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

316. Signatur: EA007016

Schweizer, Mona; von der Ohe, Peter C.; Gräff, Thomas; Kühnen, Ute: **Heart rate as an early warning parameter and proxy for subsequent mortality in *Danio rerio* embryos exposed to ionisable substances** / Mona Schweizer [and 15 others]. - 1 Onlineresource (12 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 2,47 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - (2021) vom 19.12.2021

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.151744> [Internet]

317. Signatur: VO001144

Schwirn, Kathrin; Völker, Doris et al.: **Size matters! : Auf dem Weg zu einer neue OECD Prüfrichtlinie für die Bestimmung der Partikelgröße und Anzahlgrößenverteilung von Nanomaterialien** / gehalten von Kathrin Schwirn [und drei weiteren]. - Dessau-Roßlau, 14.04.2021. - 1 Onlineresource (53 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,33 MB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001144.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

318. Signatur: VO001185

Scutaru, Ana Maria: **Bauproduktemissionen und Raumluftqualität** / gehalten von: Ana Maria Scutaru (Umweltbundesamt). - Bad Saulgau ; Ravensburg, 15.09.2021. - 1 Onlineresource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,98 MB. - Inhouse-Seminar Georg Reisch GmbH & Co. KG (2021 : Online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001183.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

319. Signatur: VO001183

Scutaru, Ana Maria: **Improvement of indoor air quality by source control of pollutants** / gehalten von: Ana Maria Scutaru (Umweltbundesamt). - London, 11.11.2021. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,93 MB. - SPF Clean Air - Steering Committee meeting (2021 : Online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001183.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

320. Signatur: VO001184

Scutaru, Ana Maria: **Introduction into the AgBB scheme 2021** / gehalten von: Ana Maria Scutaru (Umweltbundesamt). - Köln, 09.11.2021. - 1 Onlineresource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 840 KB. - eco-INSTITUT Online seminar: AgBB scheme 2021 (2021 : Online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001184.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

321. Signatur: EB013387

Sedello, Cornelia; Schindler, Antje; Mieritz, Robert: **Umwelterklärung 2020 des Umweltbundesamtes : Reg.-Nr. D-157-00119** / Herausgeber: Umweltbundesamt ; Autorinnen und Autoren: Cornelia Sedello ; Redaktion: Antje Schindler [und zwei weitere] (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: November 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Januar 2021. - 1 Onlineresource (53 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 4,14 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umwelterklaerung-2020-des-umweltbundesamtes> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinbebuecher/EB013387.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

322. Signatur: VO001225

Selinka, Hans-Christoph: **Nachweise von SARS-CoV-2 im Abwasser : Gefahr oder Frühwarnsystem?** / gehalten von: Dr. Hans-Christoph Selinka (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.03.2021. - 1 Onlineresource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,37 MB. - Fortbildung für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2021 : online)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2021/OEGD2021/nachweise-von-sars-cov-2-im-abwasser-gefahr-oder-fruehwarnsystem.pdf> [Internet]

323. Signatur: EA006830

Selinka, Hans-Christoph: **Überwachung der Pandemieviren SARS-CoV-2 über Abwasseranalysen** / Hans-Christoph Selinka. - Dateigröße / Dateiumfang: 1736 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - 1 (2021), 61-68

URL:

[https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid\\_01-2021\\_abwasser\\_und\\_corona.pdf](https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid_01-2021_abwasser_und_corona.pdf) [Internet]

324. Signatur: EA006900

Siebert, David; Köhn, Marina et al.: **Internet-Dienste sollen durch CO2-Label umweltfreundlicher werden** / von David Siebert. - 1 Onlineresource : Illustrationen. - In: SWR Wissen / Südwestrundfunk Herausgebendes Organ. - Stuttgart. - (2021) vom 7.7.2021

URL:

<http://www.swr.de/wissen/co2-label-forschende-wollen-internet-dienste-umweltfreundlicher-machen-100.html> [Internet]

325. Signatur: EB013336

Sieck, Lizzi; Purr, Katja; Niederle, Werner; op de Hipt, Kirsten: **Treibhausgasneutralität in Kommunen** / Autorenschaft: Lizzi Sieck [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - Stand: März/2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [März 2021]. - 1 Onlineresource (10 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 598,90 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

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

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013336.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

326. Signatur: EB013326

Sorg, Diana; Klatt, Anne; Plambeck, Nils Ole; Köder, Lea; Balzer, Frederike; Biewald, Anne; Bilharz, Michael; Ehlers, Knut; Frische, Tobias; Fuchs, Doris; Geupel, Markus; Hofmeier, Maximilian; Jarikova, Julia; Lehmann, Simone; Marx, Marc; Stark, Christiane; Vogel, Ines; Wechsung, Gabriele: **Perspektiven für eine umweltverträgliche Nutztierhaltung in Deutschland** / von Diana Sorg [und drei weiteren] (Umweltbundesamt). Unter Mitarbeit von Frederike Balzer [und 13 weiteren]. - Abschlussdatum: Februar 2021. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2021. - 1 Onlineresource (152 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,26 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/33)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/perspektiven-fuer-eine-umweltvertraegliche> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB013326.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

327. Signatur: FB000291

Spengler, Laura; Halatsch, Andreas et al.: **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.]

328. Signatur: VO001203

Steinigk, Iris: **Stand der RED II-Umsetzung im EU-Emissionshandel** / gehalten von: Iris Steinigk (Umweltbundesamt). - Berlin, 03.12.2021. - 1 Onlineresource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 248,76 KB. - Informationsveranstaltung für Prüfstellen (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001203.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

329. Signatur: EA006161

Steuwer, Dagmar Sibyl; Hertin, Julia: **Climate policy in Germany. Pioneering a complex transformation process.** / Sibyl Steuwer and Julia Hertin. - Illustrationen. In: Climate governance across the globe : pioneers, leaders and followers / edited by Rüdiger K.W. Wurzel, Mikael Skou Andersen and Paul Tobin. - Abingdon [u.a.] : Routledge. - (2021), pages 160-181. - ISBN 978-036743436-6

330. Signatur: VO001173

Stolzenberg, Hans-Christian: **Chemikalien und Nachhaltigkeit - der Weg ist das Ziel?! : Chancen und Risiken für Chemikalienmanagement weltweit, bis die ICCM5 zukunftsweisende Beschlüsse fasst** / gehalten von: Hans-Christian Stolzenberg (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 06.10.2021. - 1 Onlineresource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,63 MB. - AL Vortrag "Chemikalien und Nachhaltigkeit" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001173.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

331. Signatur: EA007005

Straff, Wolfgang; Mücke, Hans-Guido: **Das Krankenhaus in Zeiten des Klimawandels** / Wolfgang Straff [und ein weiterer] (Umweltbundesamt). In: Health care of the future : rethinking hospitals / C. Nickl-Weller [und drei weitere] (Herausgeber). - Berlin : Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft. - 8 (2021), Seiten 89-94. - ISBN 978-3-95466-591-4

332. Signatur: VO001175

Suhr, Michael: **Industrieemissionsrichtlinie in Zeiten des Green Deals - Technisches Klein-Klein oder notwendige Leitplanke für die Transformation?** / gehalten von: Michael Suhr. - Dessau-Roßlau, 13.10.2021. - 1 Onlineresource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,76 MB. - AL-Vortrag "Industrieemissionsrichtlinie in Zeiten des Green Deals" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001175.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]



333. Signatur: EA006703

Sun, Jia; Birmili, Wolfram et al.: **Long-term trends of black carbon and particle number concentration in the lower free troposphere in Central Europe** / Jia Sun [and 16 others]. - 1 Onlineresource (16 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,59 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 33 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-021-00488-w> [Internet]

334. Signatur: EA006904

Szénási, Barbara; Kiesow, Anja et al.: **A pragmatic protocol for characterising errors in atmospheric inversions of methane emissions over Europe** / by Barbara Szénási [and twelve others]. - 1 Onlineresource (23 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 4,58 MB. In: Tellus/B. - 73 (2021), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1080/16000889.2021.1914989> [Internet]

## T

335. Signatur: EA006540

Teschke, Katharina; Herata, Heike et al.: **Planning marine protected areas under the CCAMLR regime - The case of the Weddell Sea (Antarctica)** / Katharina Teschke [and six others]. - 1 Onlineresource (10 pages) : Karten. - Dateigröße / Dateiumfang: 8,51 MB. In: Marine Policy : the International Journal of Ocean Affairs. - 124 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.marpol.2020.104370> [Internet]

336. Signatur: VO001206

Tharan, Doris: **Ensuring integrity in monitoring and reporting** / gehalten von: Doris Tharan (Umweltbundesamt). - Eschborn, 10.03.2021. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,98 MB. - Webinar "Transparency, anticorruption and accountability" (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001206.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

337. Signatur: EA007100

Tiboni, Michaela; Schäfer, Marco et al.: **Urban policies and planning approaches for a safer and climate friendlier mobility in cities: strategies, initiatives and some analysis** / by Michela Tiboni [and five others]. - 1 Onlineressource (21 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 6,77 MB. In: Sustainability / Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI). - 13 (2021), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.3390/su13041778> [Internet]

338. Signatur: VO001190

Tietjen, Lars; Vierke, Lena: **Ein Jahr "Chemicals strategy for sustainability" : die EU auf dem Weg zu einer nachhaltigen Chemikalienpolitik?** / gehalten von: Lars Tietjen und Lena Vierke. - Dessau-Roßlau, 24.11.2021. - 1 Onlineressource (24 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,47 MB. - UBA öffentlicher AL-Vortrag "Chemicals Strategy for Sustainability" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001190.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

339. Signatur: EB013486

Tobollik, Myriam: **Methode der Berechnung umweltbedingter Krankheitslasten: Anwendungsmöglichkeiten sowie Chancen und Grenzen für die wissenschaftliche Politikberatung** / vorgelegt von Myriam Tobollik. - Berlin : Universität Bielefeld. Fakultät für Gesundheitswissenschaften, März 2021. - 1 Onlineresource (60 Seiten) : Illustration. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1,13 MB. - Dissertation, Universität Bielefeld, Bielefeld, 2021

URL:

<http://doi.org/10.4119/unibi/2957542> [internet]

340. Signatur: EA007002

Tobollik, Myriam; Plaß, Dietrich; Wintermeyer, Dirk: **Umweltbedingte Krankheitslast : Kap. III-1.5.3** / Myriam Tobollik [und zwei weitere] (Umweltbundesamt). In: Handbuch der Umweltmedizin : Toxikologie, Epidemiologie, Hygiene, Belastungen, Wirkungen, Diagnostik, Prophylaxe / Wichmann ; Schlipkötter ; Fülgraff. -. - Landsberg/Lech : ecomed. - (2021), Heft Erg. 70. - ISBN 3-609-71180-9

341. Signatur: EA006832

Tobollik, Myriam; Mücke, Hans-Guido; Straff, Wolfgang: **Eine umweltmedizinische Begründung für die Bewertungsklassen und Beurteilungs-Schwellenwerte des Luftqualitätsindex des UBAs** / Myriam Tobollik, Hans-Guido Mücke, Wolfgang Straff. - 1 Onlineresource (10 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1731 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - 1 (2021), 85-94

URL:

[https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid\\_01-2021-luftqualitaetsindex.pdf](https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/umid_01-2021-luftqualitaetsindex.pdf) [Internet]

342. Signatur: EA005908

Toma, Cosimo; Arning, Jürgen et al.: **New models to predict the acute and chronic toxicities of representative species of the main trophic levels of aquatic environments** / by Cosimo Toma [and five others]. - 1 Onlineresource (12 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 666,22 KB.  
In: *Molecules : a journal of synthetic chemistry and natural product chemistry*. - 26 (2021), Heft 22

URL:

<http://doi.org/10.3390/molecules26226983> [Internet]

343. Signatur: EA006359

Tschersich, Carolin; Murawski, Aline; Schwedler, Gerda; Rucic, Enrico; Kolossa-Gehring, Marike: **Bisphenol A and six other environmental phenols in urine of children and adolescents in Germany - human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Carolin Tschersich [and eight others]. - 1 Onlineresource (10 pages) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 610 KB. In: *The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind*. - 763 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.144615> [Internet]

## U

344. Signatur: FB000405

Uhlig, Steffen; Terytze, Konstantin; Dippon-Deissler, Urs et al.: **Weiterentwicklung und Aktualisierung der Methodik zur Ermittlung der Ergebnisunsicherheit auf der Grundlage der durchgeführten Ringuntersuchungen für den Vollzug der Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung** / von: Dr. Steffen Uhlig [und drei weiteren]. - Abschlussdatum: Juli 2020. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, April 2021. - 1 Onlineresource (62 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 5,15 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2021/56)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/weiterentwicklung-aktualisierung-der-methodik-zur> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000405.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

345. Signatur: EA006977

Unger, Robin; Braun, Ulrike et al.: **Molecular modelling of epoxy resin crosslinking experimentally validated by near-infrared spectroscopy** / Robin Unger [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource : Illustrationen. In: Acting principles of nano-scaled matrix additives for composite structures. - 1st edition 2021. - Cham : Springer International Publishing. - (2021), Seiten 325-349. - ISBN 978-3-030-68523-2

URL:

[http://doi.org/10.1007/978-3-030-68523-2\\_14](http://doi.org/10.1007/978-3-030-68523-2_14) [Internet]

## V

346. Signatur: MM000062

Vennemann, Inga; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Marktcheck checkt Nivea: Hochwertige Kosmetik oder nur gutes Marketing?** / von Inga Vennemann [und einem weiteren]. - Stuttgart, 24.8.2021. - 1 Onlineresource (1 Video) : Illustrationen; 44 Minuten, 35 Sekunden. - Ausstrahlung: "Marktcheck" vom 24.08.2021 um 20:15 Uhr

URL:

<http://www.swrfernsehen.de/marktcheck/checkt-und-deckt-auf/marktcheck-checkt-nivea-hochwertige-kosmetik-oder-nur-gutes-marketing-102.html> [Internet]

347. Signatur: EA007063

Vetter, Andreas; Dalitz, Laura; Meilinger, Valentin; R uth, Petra van: **Anpassung an die Klimafolgen jetzt beginnen** / von Andreas Vetter [und drei weiteren] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 12-13) : Illustration. In: LandInForm : Magazin f ur l ndliche R ume. - (2021), Heft 2

URL:

[http://www.netzwerk-laendlicher-raum.de/fileadmin/Redaktion/Seiten/Service/Publikationen/LandInForm/2021/LandInForm\\_2\\_021\\_02.pdf](http://www.netzwerk-laendlicher-raum.de/fileadmin/Redaktion/Seiten/Service/Publikationen/LandInForm/2021/LandInForm_2_021_02.pdf) [Internet]

348. Signatur: EA007072

Villanueva, Cristina M.; Kuckelkorn, Jochen; Grummt, Tamara et al.: **Chemicals and cell-based assays in drinking water sources in Manhi a, Mozambique** / Cristina M. Villanueva [and twelve others]. - 1 Onlineresource (pages 276-288) : Illustrationen. - Dateigr o e / Dateiumfang: 889,64 KB. In: Journal of exposure science and environmental epidemiology. - 31 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1038/s41370-020-00282-5> [Internet]

349. Signatur: EA006492

Virgolino, Ana; Kolossa-Gehring, Marike; Fiddicke, Ulrike et al.: **Challenges to evidence synthesis and identification of data gaps in human biomonitoring** / by Ana Virgolino [and 20 others]. - 1 Onlineresource (11 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 348,44 KB. In: International Journal of Environmental Research and Public Health : IJERPH. - 18 (2021), Heft 6

URL:

<http://doi.org/10.3390/ijerph18062830> [Internet]

350. Signatur: EA007010

Völker, Doris; Schwirn, Kathrin et al.: **Neuartige Materialien - eine neue Herausforderung für den Umwelt- und Gesundheitsschutz?** / Doris Völker [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 7-14) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 496,44 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2021), Heft 2

URL:

[http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel\\_01\\_dnk3.pdf](http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_01_dnk3.pdf) [Internet]

351. Signatur: EA006823

Vogel, Nina; Murawski, Aline; Schmied-Tobies, Maria Irene Hilde; Rucic, Enrico; Doyle, Ulrike; Kämpfe, Alexander David, Höra, Christian; Kolossa-Gehring, Marike: **Lead, cadmium, mercury, and chromium in urine and blood of children and adolescents in Germany - Human biomonitoring results of the German Environmental Survey 2014-2017 (GerES V)** / Nina Vogel [und elf weitere]. - 1 Onlineresource (12 Seiten) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 2906 KB. In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 237 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2021.113822> [Internet]

352. Signatur: EA007045

Vuuren, Detlef P. van; Messner, Dirk et al.: **Defining a Sustainable Development Target Space for 2030 and 2050** / Detlef van Vuuren [and 18 others]. - 1 Onlineresource (42 pages); Dateigröße / Dateiumfang: 1,51 MB. In: Earth ArXiv / California Digital Library Herausgebendes Organ. - Oakland. - (2021) vom 24.5.2021

URL:

<http://doi.org/10.31223/X5B62B> [Internet]

## W

353. Signatur: EA006599

Wachsmuth, Manja; Knetsch, Gerlinde: **Vom chemischen Stoffdatenpool "GSBL" zum anwendungsorientierten Chemikalieninformationssystem "ChemInfo"** / Manja Wachsmuth und Gerlinde Knetsch. - 1 Onlineresource (Seiten 229-239). In: Umweltinformationssysteme - Wie verändert die Digitalisierung unsere Gesellschaft? : Tagungsband des 27. Workshops des Arbeitskreises Umweltinformationssysteme der Fachgruppe Informatik im Umweltschutz der Gesellschaft für Informatik (GI) 2020 / herausgegeben von Ulrike Freitag [und drei weitere]. - 1. Auflage 2021. - Wiesbaden : Springer Fachmedien Wiesbaden. - (2021). - ISBN 978-3-658-30889-6

URL:

[http://doi.org/10.1007/978-3-658-30889-6\\_14](http://doi.org/10.1007/978-3-658-30889-6_14) [Internet]

354. Signatur: EA006965

Walther, Bernd; Geduhn, Anke; Schlötelburg, Annika et al.: **Effects of anticoagulant rodenticide poisoning on spatial behavior of farm dwelling Norway rats** / Bernd Walther [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (8 Seiten) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 867,56 KB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 787 (2021), Heft 147520 vom 15.9.2021

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.147520> [Internet]



355. Signatur: EA006967

Waniek, Tassilo; Braun, Ulrike et al.: **The impact of water released from boehmite nanoparticles during curing in epoxy-based nanocomposites** / Tassilo Waniek [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (10 Seiten) : Illustrationen. In: Journal of applied polymer science. - 39 (2021), Heft 138 vom 21.5.2021

URL:

<http://doi.org/10.1002/app.51006> [Internet]

356. Signatur: EA007044

Warszawski, Lila; Klingefeld, Daniel; Messner, Dirk et al.: **All options, not silver bullets, needed to limit global warming to 1.5 °C: a scenario appraisal** / Lila Warszawski [and 15 others]. - 1 Onlineresource (15 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 1,75 MB. In: Environmental research letters : ERL / Institute of Physics. - 16 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1088/1748-9326/abfeec> [Internet]

357. Signatur: VO001181

Weber, Till: **Combining HBM and health studies: Country example 3 - Germany** / gehalten von: Till Weber. - Berlin, 04.10.2021. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Training workshop on Obtaining health information for HBM studies from different sources (2021 : online)

358. Signatur: VO001220

Weber, Till; Rüther, Maria; Murawski, Aline; Kolossa-Gehring, Marike: **Human Biomonitoring : human exposure to chemicals and their regulation ; examples from the German Environment Agency** / gehalten von: Till Weber (Umweltbundesamt). - Potsdam, 01.12.2021. - 1 Onlineresource (38 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,90 MB. - Vorlesung im Rahmen des Master "Toxicology" (2021 : Potsdam)

359. Signatur: EA006992

Weisner, Oliver; Arle, Jens et al.: **Three reasons why the Water Framework Directive (WFD) fails to identify pesticide risks** / Oliver Weisner [and eight others]. - 1 Onlineresource (9 pages) : Diagramme. - Dateigröße / Dateiumfang: 947,96 KB. In: Water Research : the Journal of the International Association on Water Pollution Research & Control / International Association on Water Pollution Research and Control. - 208 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.watres.2021.117848> [Internet]

360. Signatur: VO001191

Weißhaupt, Petra: **Recycling of plastic construction products** / gehalten von: Drt. Petra Weißhaupt (Umweltbundesamt). - Brussels, 17.06.2021. - 1 Onlineresource (7 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 862,34 KB. - The VinylPlus Sustainability Forum (2021 : Brussels)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001191.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

361. Signatur: VO001192

Weißhaupt, Petra: **Recycling von Faserverbundwerkstoffen** / gehalten von: Dr. Petra Weißhaupt (Umweltbundesamt). - Potsdam, 25.11.2021. - 1 Onlineresource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 851,56 KB. - CCPE Composite Recycling Workshop (2021 : online)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001192.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

362. Signatur: VO001149

Weißhaupt, Petra: **Fortschritte bei Rückbau und Recycling von Windenergieanlagen** / gehalten von: Dr. Petra Weißhaupt (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 19.04.2021. - 1 Onlineressource (13 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 445,47 KB. - FB III-Gespräch "Windenergieanlagen" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001149.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

363. Signatur: VO001211

Wendl-Damerius, Andreas: **Vorbereitung Emissionsberichterstattung** / gehalten von: Andreas Wendl-Damerius (Umweltbundesamt). - Berlin, 10.09.2021. - 1 Onlineressource (6 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 119,75 KB. - Vollzug des Brennstoffemissionshandelsgesetzes - Informationsveranstaltung für Inverkehrbringer (2021 : online)

URL:

[http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/nehs-infoveranstaltung-2021-5.pdf;jsessionid=17F8D9800D3E97A23EC4DB1B52121E2C.1\\_cid331?\\_blob=publicationFile&v=3](http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/nehs-infoveranstaltung-2021-5.pdf;jsessionid=17F8D9800D3E97A23EC4DB1B52121E2C.1_cid331?_blob=publicationFile&v=3) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001211.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

364. Signatur: EA006493

Wengler, Annelene; Gruhl, Heike; Plaß, Dietrich: **Redistributing ill-defined causes of death - a case study from the BURDEN 2020-project in Germany** / Annelene Wengler [and five others]. - 1 Onlineressource (18 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 4,30 MB. In: Archives of public health. - 79 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s13690-021-00535-1> [Internet]

365. Signatur: EA006436

Wengler, Annelene; Plaß, Dietrich; Gruhl, Heike et al.: **Verlorene Lebensjahre durch Tod : Eine umfassende Analyse des Sterbegeschehens in Deutschland, durchgeführt im Rahmen des Projekts BURDEN 2020** / Wengler, Annelene [und sechs weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 137-144) : Illustrationen. In: Deutsches Ärzteblatt : ärztliche Mitteilungen. - 118 (2021), Heft 9

URL:

<http://doi.org/10.3238/arztebl.m2021.0148> [internet]

366. Signatur: EA006980

Weyland, Matthias: **Die Energieeffizienz-Politik neu ausrichten (1)** / von Matthias Weyland. - 1 Onlineressource (Blogbeitrag). In: Blog Postwachstum / Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung Herausgebendes Organ. - Berlin. - (2021) vom 19.11.2021

URL:

<http://www.postwachstum.de/die-energieeffizienz-politik-neu-ausrichten-1-20211119>  
[Internet]

367. Signatur: EA006981

Weyland, Matthias: **Die Energieeffizienz-Politik neu ausrichten (2)** / von Matthias Weyland. - 1 Onlineressource (Blogbeitrag). In: Blog Postwachstum / Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung Herausgebendes Organ. - Berlin. - (2021) vom 22.11.2021

URL:

<http://www.postwachstum.de/die-energieeffizienz-politik-neu-ausrichten-2-20211122>  
[Internet]

368. Signatur: EA006946

Weyland, Matthias: **Fünf große Fragen für eine erfolgreiche Reduktion des Energieverbrauchs : warum eine Kurswende bei der Energieeffizienz notwendig ist** / Matthias Weyland. - 1 Onlineresource (6 Seiten) : Illustration. - Dateigröße / Dateiumfang: 525 KB. In: Ökologisches Wirtschaften. - 36 (2021), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.14512/OEW360339> [Internet]

369. Signatur: EA006964

Weyland, Matthias: **Wie die Effizienz-Politik der 20. Legislatur gelingen kann : die Meinung** / Autor: Matthias Weyland. - 1 Onlineresource : Illustrationen. In: Energiezukunft : das Portal für Erneuerbare Energien und die bürgernehe Energiewende / Naturstrom AG Herausgebendes Organ. - Berlin. - (2021) vom 11.10.2021

URL:

<http://www.energiezukunft.eu/meinung/die-meinung/wie-die-effizienz-politik-der-20-legislatur-gelingen-kann/> [Internet, abgerufen am 02.12.2021 um 13:16 Uhr]

370. Signatur: EA007108

Wichmann-Fiebig, Marion: **Null-Schadstoff-Ziel für die Umwelt: Auswirkungen des European Green Deal auf die Luftreinhaltung** / Marion Wichmann-Fiebig (Umweltbundesamt). In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 81 (2021), Heft 1-2, Seite 1

371. Signatur: VO001151

Wieck, Stefanie; Friesen, Anton: **Biozide in Brassen, Baumarkt und Behörde : wirksame Forschung und Politikberatung dank Vollzug** / gehalten von: Stefanie Wieck [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 21.04.2021. - 1 Onlineressource (32 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 3,2 MB. - AL-Vortrag "Biozide in Brassen, Baumarkt und Behörde" (2021 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001151.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

372. Signatur: EA006966

Wiesner, Yosri; Braun, Ulrike et al.: **Determination of microplastic mass content by thermal extraction desorption gas chromatography-mass spectrometry** / Yosri Wiesner [und zwei weitere]. - 1 Onlineressource : Illustrationen. In: The Column / Multimedia UK LLC. - 17 (2021), Heft 3 vom 9.3.2021, Seite 2-7

URL:

<http://www.chromatographyonline.com/view/microplastic-mass-content-by-thermal-extraction-desorption-gas-chromatography-mass-spectrometry> [Internet]

373. Signatur: MM000049

Wilmsdorff, Jenke von; Kolossa-Gehring, Marike: **Jenke. Das Food-Experiment: Was essen wir wirklich?** / Jenke von Wilmsdorff. - Unterföhring, 2021. - 1 Onlineressource (1 Video) : Illustrationen. - Ausstrahlung: 01.11.2021 um 20:15 Uhr. - FSK-Vermerk: Altersfreigabe: 12 Jahre

URL:

<http://www.prosieben.de/tv/jenke/video/22-jenke-das-food-experiment-was-essen-wir-wirklich-ganze-folge> [Internet]

374. Signatur: EA006905

Wyper, Grant M.A.; Plaß, Dietrich et al.: **The increasing significance of disease severity in a burden of disease framework** / Wyper, Grant M.A. [and 20 others]. - 1 Onlineresource (5 pages). - Dateigröße / Dateiumfang: 204,83 KB. In: Scandinavian journal of public health. - (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1177/14034948211024478> [Internet]

## Y

375. Signatur: EA006712

Yamakawa, Akane; Fettig, Ina; Koschorreck, Jan et al.: **Hg isotopic composition of one-year-old spruce shoots: Application to long-term Hg atmospheric monitoring in Germany** / Akane Yamakawa [and eight others]. - 1 Onlineresource (8 pages). In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 279 (2021)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2021.130631> [Internet]

## Z

376. Signatur: EA006279

Zhao, Jiangyue; Birmili, Wolfram et al.: **Particle number emission rates of aerosol sources in 40 German households and their contributions to ultrafine and fine particle exposure** / Jiangyue Zhao [and four others]. - 1 Onlineresource (14 pages). In: Indoor Air : International Journal of Indoor Environment and Health. - 31 (2021), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1111/ina.12773> [Internet]

377. Signatur: VO001219

Zietlow, Brigitte; Gimkiewicz, Jan; Kummer, Sina: **Lieblingsstück statt Wegwerfware - Kreislaufführung bei Bekleidung als Lösung aller Probleme?** / gehalten von: Brigitte Zietlow [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 16.12.2021. - 1 Onlineressource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Dateigröße / Dateiumfang: 1,77 MB. - FB-III-Vortrag "Kreislaufführung bei Bekleidung als Lösung aller" (2021 : online)

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001219.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]