

Fachbibliothek Umwelt

**Veröffentlichungen der Beschäftigten des
Umweltbundesamtes**

2024

Die vorliegende Auflistung stellt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Sie enthält lediglich die der Bibliothek im Jahr 2024 gemeldeten Veröffentlichungen.

Die Liste ist alphabetisch nach dem/der erstgenannten Autor*in 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 Bibliothekszeitstelle 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 einigen Fällen ist der Volltext-Zugriff nur UBA-intern möglich.

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

Herausgeber:

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

Tel.: (0340) 2103 2305

e-mail: bibliothek@uba.de

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

Inhalt

A4
B8
C18
D19
E56
F59
G64
H90
I101
J102
K103
L120
M125
N138
O141
P142
R148
S153
T166
U172
V173
W177
Z185

A

1. Signatur: EA008010

Aas, Wenche; Feigenspan, Stefan et al.: **Trends in Air Pollution in Europe, 2000–2019** / Wenche Aas [und 20 weitere]. - 1 Onlinereource (19 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,9 MB. In: Aerosol and Air Quality Research : AAQR. - 24 (2024), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.4209/aaqr.230237> [Internet]

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

2. Signatur: VO001731

Abunijela, Susan; Fretschner, Till; Kallies, René et al.: **Weitere Erreger: Influenza, RSV** / gehalten von: Susan Abunijela [und drei weiteren]. - Berlin, 13.12.2024. - 1 Onlinereource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - AMELAG-Abschlussveranstaltung (2024 : Berlin)

3. Signatur: VO001634

Ahlemann, Max: **Rechtlicher Rahmen, Anwendungsbereich und Pflichten in der Berichtsphase 2024 bis 2026** / gehalten von: Max Ahlemann (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.09.2024. - 1 Onlinereource (28 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 817 KB. - Informationsveranstaltung zum EU-ETS 2 in der Berichtsphase 2024 bis 2026 (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/euets2-2024-09-26-themenblock-1.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001634.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

4. Signatur: EA007925

Alalouni, Urwa: **The Effects of Landscape Structure and Pesticides on the Populations of Non-Target Arthropods in Germany** / Urwa Alalouni [und zehn weitere]. - 1 Onlineresource (Seite 183).

In: Abstract Book : SETAC Europe 34th annual meeting ; 5-9 May 2024, Seville, Spain / Society of Environmental Toxicology and Chemistry. Europe Herausgebendes Organ ; 34th SETAC Europe (34. : 2024 : Seville). - Seville. - (2024)

5. Signatur: EA008015

Amankwah, Beatrice Kyei; von der Ohe, Peter C. et al.: **Organic UV filters : Occurrence, risks and (anti-)progestogenic activities in samples from the Czech aquatic environment and their bioaccumulation in fish** / Beatrice Kyei Amankwah [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource

(11 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2,2 MB. In: Hazardous waste & hazardous materials : a journal for technology, health, environment and policy. - 471 (2024) vom 5.6.2024

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.jhazmat.2024.134338> [Internet]

6. Signatur: FB001485/ENG

Amon, Barbara; Borghardt, Gabriele: **Fostering win-win farming practices to reduce nitrogen pollution and mitigate greenhouse gas emissions : a case study from Germany** / by Barbara Amon [und einer weiteren] ; edited by: Dr. Gabriele Borghardt. - Report completed in: July 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, August 2024. - 1 Onlineresource (59 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 7,3 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/110)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/fostering-win-win-farming-practices-to-reduce> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001485-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

7. Signatur: EA007988

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

URL:

<http://doi.org/10.1128/mra.00677-24> [Internet]

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

8. Signatur: EB014308

Arle, Jens; Aubrecht, Elisabeth Lena; Balzer, Frederike; Biewald, Anne; Bilharz, Michael; Bünger, Björn; Dauert, Ute; Eckermann, Frauke; Eser, Nadia; Frerk, Michel; Geupel, Markus; Gniffke, Patrick; Golde, Michael; Günther, Jens; Hermann, Sebastian; Hilliges, Falk; Hintzsche, Matthias; Hofmeier, Maximilian; Hoyer, Christian; Katte, Ann-Sophie; Kessinger, Susan; Kienzler, Sarah; Kolodziej, Andrea; Langholz, Christian; Moravec, Alexander; Müller, Felix; Nuss, Philip; Plaß, Dietrich; Reißmann, Daniel; Richter, Nadja; Scheuschner, Thomas; Zielinski, Alexandra; Schwermer, Sylvia; Tambke, Jens; Timme, Stephan; Töpfer, Christoph; Vosen, Tobias; Werner, Stefanie; Wintermeyer, Dirk: **Data on the Environment : Environmental monitor 2024** / Authors: Dr. Jens Arle [und 41 weitere]. - As at: May 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Mai 20214. - 1 Onlineressource (107 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 9,2 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/environmental-monitor-2024> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014308.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

9. Signatur: EB014307

Arle, Jens; Aubrecht, Elisabeth Lena; Balzer, Frederike; Biewald, Anne; Bilharz, Michael; Bünger, Björn; Dauert, Ute; Eckermann, Frauke; Eser, Nadia; Frerk, Michel; Geupel, Markus; Gniffke, Patrick; Golde, Michael; Günther, Jens; Hermann, Sebastian; Hilliges, Falk; Hintzsche, Matthias; Hofmeier, Maximilian; Hoyer, Christian; Katte, Ann-Sophie; Kessinger, Susan; Kienzler, Sarah; Kolodziej, Andrea; Langholz, Christian; Moravec, Alexander; Müller, Felix; Nuss, Philip; Plaß, Dietrich; Reißmann, Daniel; Richter, Nadja; Scheuschner, Thomas; Zielinski, Alexandra; Schwermer, Sylvia; Tambke, Jens; Timme, Stephan; Töpfer, Christoph; Vosen, Tobias; Werner, Stefanie; Wintermeyer, Dirk: **Daten zur Umwelt : Umweltmonitor 2024** / Autor*innen: Dr. Jens Arle [und 41 weitere]. - Stand: April 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Mai 20214. - 1 Onlinereource (107 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 9,5 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltmonitor-2024> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014307.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

10. Signatur: VO001587

Arle, Jens: **Versauerungsmonitoring in deutschen Gewässern - Langzeitdaten aquatischer Lebensgemeinschaften zur Indikation von Umweltveränderungen** / gehalten von: Jens Arle (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 12.03.2024. - 1 Onlinereource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,3 MB. - Jahrestagung des LTER-D (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

[https://www.ufz.de/export/data/9/288097_2024-](https://www.ufz.de/export/data/9/288097_2024-03_Arle_Versauerungsmonitoring_UBA_reduced.pdf)

[03_Arle_Versauerungsmonitoring_UBA_reduced.pdf](https://www.ufz.de/export/data/9/288097_2024-03_Arle_Versauerungsmonitoring_UBA_reduced.pdf) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001587.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

11. Signatur: EB014488

Arle, Jens; Baumgarten, Corinna; Burkart, Corinna; Helmecke, Manuela; Kämpfe, Alexander; Kraus, Sabrina; Rechenberg, Jörg; Schulte, Christoph; Stang, Christoph; Timme, Linda; Völker, Jeanette; Walter, Anne et al.: **Wenn Pool, dann aber richtig...** / AutorInnen: Arle J. [und zwölf weitere] (Umweltbundesamt). - Stand: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 260,02 KB

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2466/dokumente/uba50_flyer_dt_s_wimmingpools.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014488.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

B

12. Signatur: PO000409

Balk, Fabian; Weisner, Oliver; von der Ohe, Peter C.: **Comparison of mixture risk indicators in the aquatic environment** / Layout: Fabian Balk [und drei weitere]. - Seville, 2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 392,18 KB. - 34th SETAC Europe (34. : 2024 : Seville)

13. Signatur: VO001641

Bandow, Nicole; Koschorreck, Jan: **Spatial and temporal scales of early warning systems implemented at MS level: Germany** / gehalten von: Nicole Bandow [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Parma, 26.09.2024. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,22 MB. - EFSA Workshop on "Emerging chemical risks for public health and the environment" (2024 : Parma)

14. Signatur: EA007896

Bartel-Steinbach, Martina; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Epidemiological samplings for long-term HBM-studies during a pandemic situation – Experiences and lessons-learned, the German Environmental Specimen Bank during the COVID-19 pandemic** / Martina Bartel-Steinbach [und sechs weitere]. - 1 Onlineresource (9 Seiten); 3,8 MB. In: Toxicology Letters : an international journal for the rapid publication of short reports on all aspects of toxicology, especially mechanisms of toxicity. - 398 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.toxlet.2024.06.013> [Internet]

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

15. Signatur: MM000133

Bauer, Karin; Kuppe, Konstantin et al.: **Neue Verschmutzung im Trinkwasser: Die Schweiz reagiert verzögert** / Karin Bauer. - Zürich, 18.06.2024. - 1 Onlineresource (1 Video) : Illustrationen; Sonstige Angaben: 15 Minuten, 49 Sekunden. - Ausstrahlung: Kassensturz vom 18.06.2024

URL:

<https://www.srf.ch/sendungen/kassensturz-espresso/kassensturz/pestizid-gefahr-neue-verschmutzung-im-trinkwasser-die-schweiz-reagiert-verzoegert> [Internet]

16. Signatur: EA007929

Becker, Benjamin; König, Fabian; Meinecke, Stefan et al.: **Modelling passive sampling of hydrophilic compounds under time-variable aqueous concentrations** / Benjamin Becker [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 51844–51857); Dateigröße / Dateiumfang: 1,19 MB. In: Environmental science and pollution research. - 31 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s11356-024-34460-x> [Internet]

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

17. Signatur: FB001318/ENG

Becker, Jeremias; Solé, Magali; Duquesne, Sabine; Pieper, Silvia et al.: **Critical evaluation of effect models for the risk assessment of plant protection products** / by Jeremias Becker [und vier weitere] ; edited by Magali Solé, Sabine Duquesne, Silvia Pieper. - Study completed in: August 2022. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, March 2024. - 1 Onlinereource (596 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 8,2 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/41)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/critical-evaluation-of-effect-models-for-the-risk> [Internet]

<http://ufordat.uba.de/UFOR DAT/pages/PublicRedirect.aspx?h=4790aca675c8934143135019ddb30f4afad97004c3162af07039a95685f6fe65> UFORDAT [Information zum Vorhaben]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001318-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

18. Signatur: PO000378

Becker, Jeremias; Duquesne, Sabine: **Mechanistic effect models in the environmental risk assessment of chemicals** / Layout: Jeremias Becker [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Seville, 2024. - 1 Onlinereource (1 Poster) : Illustrationen. - 34th SETAC Europe (34. : 2024 : Seville)

19. Signatur: EA007764

Behringer, David; Martens, Kerstin et al.: **Recovery of Fluorinated Refrigerants from Decommissioned RAC Equipment in Germany - Implications for National Emission Reporting under the UNFCCC** / by David Behringer [and two others]. - 1 Onlinereource (22 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,94 MB. In: Atmosphere. - 15 (2024), Heft 35

URL:

<http://doi.org/10.3390/atmos15010035> [Internet]

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

20. Signatur: EA007900

Bell, Siân de; Straff, Wolfgang et al.: **Nature-based social prescribing programmes: opportunities, challenges, and facilitators for implementation** / Siân de Bell [und 30 weitere]. - 1 Onlineresource (13 Seiten) : Illustration; Dateigröße / Dateiumfang: 1,3 MB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 190 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108801> [Internet]

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

21. Signatur: PO000418

Bergmann, Karl-Christian; Höflich, Conny et al.: **Sachstandsbericht Klimawandel und Gesundheit 2023: Auswirkungen des Klimawandels auf allergische Erkrankungen in Deutschland** / Layout: Karl-Christian Bergmann [und zehn weitere]. - Dresden, 27.09.2024. - 1 Onlineresource (Posterserie mit 3 Postern) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 759 KB. - 19. Deutscher Allergiekongress (19. : 2024 : Dresden)

22. Signatur: EA007902

Beshiru, Abeni; Al Dahouk, Sascha; Dieckmann, Ralf et al.: **Draft genome sequences of a blaCTX-M-15-harboring and an atypical enteropathogenic Escherichia coli isolate recovered from slaughterhouses in Nigeria** / Authors: Abeni Beshiru [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (3 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 141,35 KB. In: Microbiology Resource Announcements : MRA. - 13 (2024), Heft 7

URL:

<http://doi.org/10.1128/mra.00140-24> [Internet]

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

23. Signatur: PO000379

Bethe, Astrid; Walther, Birgit et al.: **Decolonization of panton-valentine leucocidin-positive S. aureus in family cat terminated skin infections** / A. Bethe [und zwölf weitere]. - Nottingham, 06.09.2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - 6th International Conference of the European College of Veterinary Microbiology

24. Signatur: EA007906

Bethe, Astrid; Walther, Birgit et al.: **Panton-Valentine Leukocidin–Positive Staphylococcus aureus in Family and Pet Cat** / Astrid Bethe [und zwölf weitere]. - 1 Onlineresource (3 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 426 KB. In: Emerging Infectious Diseases. - 30 (2024), Heft 8

URL:

<http://doi.org/10.3201/eid3008.231255> [Internet]

25. Signatur: EA007835

Biegel-Engler, Annegret; Frauenstein, Jörg: **PFAS in soil and groundwater: comprehensive challenges and progress in regulation and management in Germany** / Annegret Biegel-Engler [and another] (German Environment Agency). - 1 Onlineresource (Seiten 285-304). In: International Yearbook of Soil Law and Policy 2022 / Editors: Harald Ginzky [and six others]. - Cham : Springer International Publishing. - (2024). - ISBN 978-3-031-40609-6

URL:

http://doi.org/10.1007/978-3-031-40609-6_12 [Internet]

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

26. Signatur: EA007843

Birmili, Wolfram; Daniels, Anja; Scutaru, Ana Maria et al.: **The air we all breathe: on the work of the Indoor Air Hygiene Commission (IRK)** / Wolfram Birmili [and three others]. – 1 Onlinereource (Seiten 1-4); Dateigröße / Dateiumfang: 139,57 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 67 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-023-03815-z> [Internet]

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

27. Signatur: EA007779

Birmili, Wolfram; Daniels, Anja; Scutaru, Ana Maria et al.: **Die Luft, die wir alle atmen: Zur Arbeit der Kommission Innenraumlufthygiene (IRK)** / Wolfram Birmili [und drei weitere]. - 1 Onlinereource (Seiten 1-4); Dateigröße / Dateiumfang: 309,86 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 67 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-023-03815-z> [Internet]

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

28. Signatur: EB014316

Blanes, Núria; Hintzsche, Matthias et al.: **Development of a 2017 baseline to monitor noise under the zero pollution objectives : methodological document** / Authors: Núria Blanes [und sechs weitere]. - Mol (Antwerpen) : European Topic Centre on Human Health and the Environment, May 2024. - 1 Onlinereource (83 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 6,2 MB. - (ETC-HE Report ; 2023/10). - ISBN 978-82-93970-31-6

URL:

<https://www.eionet.europa.eu/etcs/etc-he/products/etc-he-products/etc-he-reports/etc-he-report-2023-9-wp-3-2-5-3-development-of-a-2017-baseline-to-monitor-noise-under-the-zero-pollution-objectives> [Internet]

29. Signatur: EB014270

Blecken, Lutke; Jorch, Veronika; Pannicke-Prochnow, Nadine: **Aus Stadt und Land wird Plus : aktuelle Herausforderungen in Stadt und Land gemeinsam begegnen** / Texte: Lutke Blecken [und drei weitere] ; Herausgeber: Deutscher Städte und Gemeindebund (DStGB) und Umweltbundesamt (UBA). - Berlin : Deutscher Städte- und Gemeindebund, Februar 2024. - 1 Onlinereource (56 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,4 MB. - (DStGB-Dokumentation / Deutscher Städte- und Gemeindebund ; 174)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/aus-stadt-land-wird-plus> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014270.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

30. Signatur: VO001725

Blumenscheit, Christian; Werner, Katharina; Farshadi-Nejad, Jeanette; Liebschner, Anne-Kathrin; Bethe, Astrid; Walther, Birgit et al.: **Isolate- and metagenome-based detection of antimicrobial resistance in Klebsiella pneumoniae from wastewater** / Layout: Christian Blumenscheit [und neun weitere]. - Berlin, 18.10.2024. - 1 Onlinereource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - International One Health Symposium (2024 : Berlin)

31. Signatur: EA007889

Bohn, Simon: **Die Europäische Mobilitätswoche macht nachhaltige Mobilität erlebbar** / Simon Bohn (Umweltbundesamt). - Seiten 44-45. In: Mobilogisch : für eine nachhaltig bewegte Welt / Arbeitskreis Verkehr und Umwelt Herausgeber/in. - (2024), Heft 2

32. Signatur: EA007800

Bohn, Simon; Dressel, Janine; Zarske, Maja: **Ein Praxislabor für die Verkehrswende** / Ein Beitrag von Dr. Simon Bohn [und zwei weitere]. - 1 Onlineressource (Seite 15-16). In: EUROPA kommunal. - 48 (2024), Heft 1

URL:

<https://www.rgre.de/service/publikationen/europa-kommunal> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsatz-EA/EA007800.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

33. Signatur: EA007969

Bossmann, Katrin; Bathow, Maria; Zschachlitz, Tomke; Straff, Wolfgang et al.: **Klimawandel und Gesundheit : Ein neuer Fragebogen im Rahmen der Deutschen Umweltstudie zur Gesundheit (GerES VI) zu Wetter und Klima** / Katrin Bossmann [und fünf weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 50-61) : Illustrationen. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2024), Heft 2

URL:

<https://cms.umweltbundesamt.de/publikationen/umid-022024> [Internet - gesamtes Heft]

34. Signatur: VO001684

Brahner, Birgit; Popin, Laura: **Emissionshandel für Abfallverbrennungsanlagen: Aktuelle Themen** / gehalten von: Birgit Brahner [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Würzburg, 10.10.2024. - 1 Onlineressource (28 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,42 MB. - 36. VDI-/ITAD-Konferenz Thermische Abfallbehandlung 2024 (36. : 2024 : Würzburg)

URL:

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

35. Signatur: EA007913

Branco, Pedro T.B.S.; Scutaru, Ana Maria et al.: **A review of relevant parameters for assessing indoor air quality in educational facilities** / Pedro T.B.S. Branco [und zehn weitere]. - 1 Onlinereource (15 seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 717,26 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - 261 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envres.2024.119713> [Internet]

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

36. Signatur: EA007853

Brauer, Michael; Plaß, Dietrich et al.: **Global burden and strength of evidence for 88 risk factors in 204 countries and 811 subnational locations, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021** / Michael Brauer [and many others]. - 1 Onlineresource (41 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 7 MB. In: The Lancet. - 10440 (2024), Heft 403

URL:

[http://doi.org/10.1016/S0140-6736\(24\)00933-4](http://doi.org/10.1016/S0140-6736(24)00933-4) [Internet]

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

37. Signatur: VO001640

Briem, Sebastian: **Antragssoftware FMS, Optionen zum Import vorhandener Datensätze, zusätzliche Excel-Tools** / gehalten von: Sebastian Briem (Umweltbundesamt). - Berlin, 09.04.2024. - 1 Onlinereource (32 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 231 KB. - Informationsveranstaltung für Betreiber, Prüfstellen und Verbände (2024 : Berlin)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/zuteilung-26-30_antragssoftware-fms-09-04-24.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001640.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

38. Signatur: EB014204

Broll, Gabrielle; Mathews, Jeannette; Pieper, Silvia: **Bodenbiodiversität unverzichtbar für den Klimaschutz und die Bereitstellung natürlicher Ressourcen : Empfehlungen für ein bundesweites bodenbiologisches Monitoring** / Autorinnen und Autoren: Gabrielle Broll [und zwölf weitere]. Weitere Beitragende: Frank Glante [und sechs weitere]. - Stand: Oktober 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [März 2024]. - 1 Onlineresource (7 Seiten) : Illustration; Dateigröße / Dateiumfang: 1,12 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; Oktober 2023)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/bodenbiodiversitaet-unverzichtbar-fuer-den>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014204.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

39. Signatur: MM000135

Bronkalla, Leonie et al.: **Ausweg Geoengineering: CO₂ unter die Erde und Klima gerettet?** / Von: Simon Plentinger ; Leonie Bronkalla Interviewte/r (Umweltbundesamt). - München, 14.02.2024. - 1 Onlineresource (1 Radiobeitrag); Sonstige Angaben: 28 Minuten. - Ausstrahlung: Podcast "radioReportage" (Bayern 2)

URL:

<https://www.ardaudiothek.de/episode/radioreportage/ausweg-geoengineering-co-unter-die-erde-und-klima-gerettet/bayern-2/13151141/> [Internet]

40. Signatur: VO001638

Budde, Inga: **Rechtlicher Rahmen im zweiten Zuteilungszeitraum** / gehalten von: Inga Budde (Umweltbundesamt). - Berlin, 09.04.2024. - 1 Onlineresource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 349 KB. - Informationsveranstaltung für Betreiber, Prüfstellen und Verbände (2024 : Berlin)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/zuteilung-26-30_rechtlicher-rahmen-09-04-24.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001638.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

C

41. Signatur: EA008002

Carl, Steffen C.; Contardo-Jara, Valeska; Scholz, Ulrike; Mohr, Silvia et al.: **Aquatische Pilze in der Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln - unwichtig oder nur unbeachtet?** / Steffen Carl [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 155-159) : Illustrationen. In: Mitteilungen der Fachgruppe für Umweltchemie und Ökotoxikologie / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Fachgruppe Umweltchemie und Ökotoxikologie Herausgeber/in. - (2024)

URL:

http://www.gdch.de/fileadmin/downloads/Netzwerk_und_Strukturen/Fachgruppen/Umweltchemie_Oekotoxikologie/mblatt/2024/Heft424.pdf [Internet - gesamtes Heft]

42. Signatur: EA007959

Chabrillat, Sabine; Förster, Saskia et al.: **The EnMAP spaceborne imaging spectroscopy mission: Initial scientific results two years after launch** / Sabine Chabrillat [und 53 weitere]. - 1 Onlineresource (21 Seiten) : Karten; 16,1 MB. In: Remote sensing of environment : an interdisciplinary journal. - 315 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.rse.2024.114379> [Internet]

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

43. Signatur: EA007983

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

URL:

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

44. Signatur: EB014443

Christis, Maarten; Nuss, Philip; Günther, Jens et al.: **Drivers of consumption and sustainable consumption levels** / Authors: Maarten Christis [und fünf weitere]. - Mol, November 2024. - 1 Onlineresource (79 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,3 MB. - (ETC CE Report / European Topic Centre on Circular Economy and Resource Use Herausgebendes Organ ; 2024/10)

URL:

<https://www.eionet.europa.eu/etcs/etc-ce/products/etc-ce-report-2024-10-drivers-of-consumption-and-sustainable-consumption-levels> [Internet]

D

45. Signatur: EA007943

Dade, Marie C.; Winkler, Klara J. et al.: **Testing a rapid assessment approach for estimating ecosystem service capacity in urban green alleys** / Marie C. Dade [und 15 weitere]. - 1 Onlineresource (9 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,4 MB. In: Urban Forestry & Urban Greening. - 99 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ufug.2024.128472> [Internet]
<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.de> [Lizenz] CC-BY 4.0

46. Signatur: EA007465

Dammers, Enrico; Mielke, Christian; Hausmann, Kevin et al.: **Can TROPOMI NO₂ satellite data be used to track the drop in and resurgence of NO_x emissions in Germany between 2019–2021 using the multi-source plume method (MSPM)?** / Enrico Dammers [und sieben weitere]. -

1 Onlineresource (Seiten 4983-5007) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 13,6 MB.

In: Geoscientific model development discussions : GMDD ; an interactive open access journal of the European Geosciences Union. - 17 (2024), Heft 12

URL:

<http://doi.org/10.5194/gmd-17-4983-2024> [Internet]

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

47. Signatur: VO001598

Daniels, Anja; David, Madlen: **Gerüche in der Innenraumluft : Forschungsergebnisse und -aktivitäten** / gehalten von: Anja Daniels [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Berlin, 19.04.2024.

- 1 Onlineresource (30 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,03 MB. -

Forum für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2024 : Berlin)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/gerueche-in-der-innenraumluft-forschungsergebnisse-und-aktivitaeten.pdf> [Internet]

48. Signatur: EA007855

David, Madlen; Scutaru, Ana Maria; Debiak, Malgorzata; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **The German approach to evaluate complaints about odour annoyance in indoor environments.** / Madlen David

[and ten others]. - 1 Onlineresource (41 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2 MB. In: Indoor Environments. - 1 (2024), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.indenv.2024.100020> [Internet]

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

49. Signatur: EA007912

Desalegn, Anteneh; Kolossa-Gehring, Marike; Gerofke, Antje; Murawski, Aline; Vogel, Nina et al.: **Urinary concentrations of phthalate/DINCH metabolites and body mass index among European children and adolescents in the HBM4EU Aligned Studies: A cross-sectional multi-country study** / Anteneh Desalegn [und 50 weitere]. - 1 Onlinereource (13 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,1 MB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 190 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108931> [Internet]

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

50. Signatur: EB014437

Deutsche Emissionshandelsstelle: **BEHG Carbon Leakage : ökologische Gegenleistungen der Unternehmen (§§ 10 bis 12 BECV) ; Hinweispapier** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlinereource (45 Seiten) : Illustration; Dateigröße / Dateiumfang: 2,0 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/clk-hinweispapier-oekologische-gegenleistungen.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014437.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

51. Signatur: EB014385

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Beihilfen für indirekte CO₂-Kosten des Emissionshandels (Strompreiskompensation) in Deutschland für das Jahr 2022** / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: April 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (34 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,1 MB. - (SPK-Bericht ; 2022)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/spk/Auswertungsbericht_2022.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014385.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

52. Signatur: EB014449

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Benutzerhandbuch für die Software zum elektronischen Antrag auf Beihilfen für indirekte CO₂-Kosten** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: März 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (28 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,0 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/spk/SPK-FMS-Handbuch.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/Gruppen/Bibliothek/Onlinebuecher/EB014449.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

53. Signatur: EB014451

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Carbon-Leakage-Kompensation im nationalen Emissionshandel : Bericht zu den wesentlichen Ergebnissen 2021 gemäß § 26 Absatz 1 BECV ; (CLK-Bericht 2021)** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Februar 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (23 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 518 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/clk-bericht-2021.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014451.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

54. Signatur: EB014391

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Carbon-Leakage-Kompensation im nationalen Emissionshandel : Bericht zu den wesentlichen Ergebnissen 2022 gemäß § 26 Absatz 1 BECV ; (CLK-Bericht 2022)** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juni 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (25 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 529 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/clk-bericht-2022.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014391.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

55. Signatur: EB014372

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Compensation of EU ETS 1 Installations in National Emissions Trading System : first experience report for 2021 and 2022** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of April 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (17 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 312 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/eu-ets-1-compensation-report-2024.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014372.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

56. Signatur: EB014425

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; April 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 280 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; April 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_04.pdf?__blob=publicationFile&v=6 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014425.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

57. Signatur: EB014367

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; August 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: September 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (15 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 344,46 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; August 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_08.pdf?__blob=publicationFile&v=7 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014367.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

58. Signatur: EB014382

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; Drittes Quartal 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Oktober 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (16 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 353 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Drittes Quartal 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_Q3.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014382.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

59. Signatur: EB014419

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; Erstes Quartal 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: April 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 807 KB. . - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Erstes Quartal 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_Q1.pdf?__blob=publicationFile&v=6 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014419.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

60. Signatur: EB014423

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; Februar 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: April 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 791 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Februar 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_Q2.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014423.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

61. Signatur: EB014421

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen :**

Auktionierung (EU-ETS) ; Januar 2024 / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im

Umweltbundesamt. - Stand: Februar 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineressource (15 Seiten) :

Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 718 KB. - (Deutsche Versteigerungen von

Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Januar 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_01.pdf?__blob=publicationFile&v=6 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014421.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

62. Signatur: EB014373

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen :**

Auktionierung (EU-ETS) ; Juli 2024 / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt.

- Stand: August 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineressource (15 Seiten) : Diagramme;

Dateigröße / Dateiumfang: 354 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen /

Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Juli 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_07.pdf?__blob=publicationFile&v=7 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014373.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

63. Signatur: EB014395

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; Mai 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juni 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Olinersource (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 333 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Mai 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_05.pdf?__blob=publicationFile&v=7 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014395.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

64. Signatur: EB014445

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; Oktober 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: November 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Olinersource (15 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 832 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Oktober 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_10.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014445.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

65. Signatur: EB014417

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; Viertes Quartal 2023** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Januar 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (18 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 362 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Viertes Quartal 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2023/2023_Bericht_Q4.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014417.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

66. Signatur: EB014381

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen : Auktionierung (EU-ETS) ; Zweites Quartal 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juli 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (17 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 347 KB. - (Deutsche Versteigerungen von Emissionsberechtigungen / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Zweites Quartal 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/versteigerung/2024/2024_Bericht_Q2.pdf?__blob=publicationFile&v=7 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014381.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

67. Signatur: EB014365

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Emissions situation in European Emissions Trading in 2023 : Stationary installations and aviation subject to Emissions Trading in Germany** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of July 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlineresource (29 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 584,34 KB. - (Greenhouse Gas Emissions : stationary installations and aviation subject to emissions trading in Germany (VET Report) / German Emissions Trading Authority ; 2023)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/publications/2023_VET-Report.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014365.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

68. Signatur: EB014359

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Emissionshandel in Europa** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juni 2024. - Berlin : DEHST, 2024. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 135,45 KB. - (Factsheet / Deutsche Emissionshandelsstelle / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/publikationen/factsheets/Factsheet_Emissionshandel-Europa.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014359.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

69. Signatur: EB014390

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Emissionssituation im Europäischen Emissionshandel 2023 : emissionshandelspflichtige stationäre Anlagen und Luftverkehr in Deutschland** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juli 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (29 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 501 KB. - (Emissionssituation im Europäischen Emissionshandel : Emissionshandelspflichtige stationäre Anlagen und Luftverkehr in Deutschland / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt ; 2023)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/publikationen/VET-Bericht-2023.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014390.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

70. Signatur: EB014389

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Erläuterung zur Anlagenliste für das Jahr 2023** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juli 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (4 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 134 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/anlagenlisten/2021-2030/2023_Erlaeuterungen.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014389.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

71. Signatur: EB014454

Deutsche Emissionshandelsstelle: **EU ETS 1 for Maritime Transport** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of October 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 248,55 KB. - (Factsheet / Deutsche Emissionshandelsstelle / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/publications/factsheets/factsheet_maritime-transport.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014454.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

72. Signatur: EB014346

Deutsche Emissionshandelsstelle: **EU-ETS 2: Hinweispapier zum Anwendungsbereich sowie zur Überwachung und Berichterstattung von CO₂-Emissionen : Berichtsphase 2024 bis 2026** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Oktober 2024. - Berlin, 2024. - 1 Onlineresource (22 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,01 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/eu-ets-2/hinweispapier-berichtsphase.pdf?__blob=publicationFile&v=6 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014346.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

73. Signatur: EB014435

Deutsche Emissionshandelsstelle: **European Union Registry : EU Emissions Trading System (EU ETS 1) ; instructions on applying for Maritime Operator Holding Account (MOHA)** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: May 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlineresource (15 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 320 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/maritime-transport/instructions-maritime-operator-holding-account.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014435.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

74. Signatur: EB014434

Deutsche Emissionshandelsstelle: **European Union Registry : Quick guide to open a MOHA in the German part of the Union Registry** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: May 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlinereource (4 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 163 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/maritime-transport/quickguide-union-registry-moha.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014434.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

75. Signatur: EB014459

Deutsche Emissionshandelsstelle: **EU-Unionsregister : Europäischer Emissionshandel (EU-ETS 1) Hinweise für die Beantragung eines Seeschiffsbetreiberkontos** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlinereource (18 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 375 KB

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/seeverkehr/hinweise-beantragung-seeschiffsbetreiberkonto.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014459.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

76. Signatur: EB014433

Deutsche Emissionshandelsstelle: **EU-Unionsregister : Kurzanleitung zur Eröffnung eines MOHA im deutschen Teil des Unionsregisters** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlinereource (4 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 171 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/seeverkehr/kurzanleitung-unionsregister-moha.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014433.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

77. Signatur: EB014362

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Explanation of the installations list for 2023** / German Emissions Trading Authority (DEHST) at the German Environment Agency. - Status: July 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (4 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 151,74 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/installation_lists/2023_explanation.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014362.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

78. Signatur: EB014379

Deutsche Emissionshandelsstelle: **The German Federal Government's climate-neutral Business Trips** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: July 2023. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 425 KB. - (Factsheet / Deutsche Emissionshandelsstelle / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/publications/factsheets/factsheet_business-trips.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014379.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

79. Signatur: EB014460

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Guidelines for Aircraft Operators : on the Preparation of Emissions Reports for 2023 and Monitoring Plan in the 4th Trading Period** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of January 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (58 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,65 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/aircraft-operators/AV-Guideline-Monitoring-2024.pdf?__blob=publicationFile&v=1 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014460.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

80. Signatur: EB014369

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Guidelines for shipping companies : Creating monitoring plans /** German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of July 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (52 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,44 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/maritime-transport/maritime-transport-guidelines-for-companies-monitoring-plans.pdf?__blob=publicationFile&v=7 [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014369.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

81. Signatur: EB014392

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Hinweispapier zur Befreiung von Kleinemittenten gemäß § 16 Emissionshandelsverordnung 2030 : Befreiung im Zuteilungszeitraum 2026–2030 /** Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (20 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 194 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/stationaere_anlagen/2026-2030/Kleinemittenten-2026-2030_Hinweispapier.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014392.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

82. Signatur: EB014378

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Klimaneutrale Dienstreisen der Bundesregierung /** Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juli 2023. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 261 KB. - (Factsheet / Deutsche Emissionshandelsstelle / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/publikationen/factsheets/factsheet_Dienstreisen-BReg.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014378.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

83. Signatur: EB014436

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Kompensation von Anlagen des EU-ETS 1 im nationalen Emissionshandel : erster Erfahrungsbericht für 2021 und 2022** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: April 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlineressource (17 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 257 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/eu-ets-1-kompensation-bericht-2024.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014436.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

84. Signatur: EB014400

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Kurzanleitung für die Einreichung des Emissionsberichts 2023 für den nationalen Emissionshandel unter Verwendung des DEHSt-Postfachs : für Prüforganisationen und BEHG-Verantwortliche** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: 27.05.2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlineressource (7 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 599 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/elektronische-kommunikation/DEHSt-Plattform-Kurzanleitung.pdf?__blob=publicationFile&v=6 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014400.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

85. Signatur: EB014347

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Kurzanleitung Übermittlung von Dokumenten über das DEHSt-Postfach ohne Verifizierung** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: September 2024. - Berlin, 2024. - 1 Onlinereource (10 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 528 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/elektronische-kommunikation/DEHSt-Plattform-Kurzanleitung-Uebermittlung-Dokumente.pdf?__blob=publicationFile&v=6 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014347.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

86. Signatur: EB014388

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Kurzanleitung Übermittlung von Dokumenten über das DEHSt-Postfach ohne Verifizierung** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juli 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlinereource (9 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 704 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/elektronische-kommunikation/DEHSt-Postfach-Kurzanleitung-senden-doks.pdf?__blob=publicationFile&v=1 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014388.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

87. Signatur: EB014447

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden BEHG: Zusammenwirken EU-ETS und nEHS 2021 und 2022 : Vorabzug von Brennstoffmengen nach § 7 Absatz 5 BEHG und nachträgliche Kompensation nach § 11 Absatz 2 BEHG in Verbindung mit BEDV für stationäre Anlagen im Europäischen Emissionshandel** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juni 2023. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (69 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,4 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/stationaere_anlagen/2021-2030/Leitfaden-euets-nehs.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014447.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

88. Signatur: EB014448

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden BEHG: Zusammenwirken EU-ETS und nEHS 2023 bis 2030 : Vorabzug von Brennstoffmengen gemäß EBeV 2030 und nachträgliche Kompensation gemäß BEDV für stationäre Anlagen im Europäischen Emissionshandel** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (87 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,8 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/stationaere_anlagen/2021-2030/Leitfaden-euets-nehs-2023-2030.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onliebuecher/EB014448.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

89. Signatur: EB014452

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden BEHG Carbon Leakage : Antragsverfahren für die Kompensation gemäß § 11 Absatz 3 BEHG und BECV-Hinweise für Unternehmen zur Erstellung eines Kompensationsantrags** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: März 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineressource (144 Seiten) : Illustrationen; 4,7 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/clk-leitfaden.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014452.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

90. Signatur: EB014440

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden BEHG Härtefallkompensation : Antragsverfahren über die Gewährung von Billigkeitsleistungen zur finanziellen Kompensation an Unternehmen zur Vermeidung unzumutbarer Härten durch die Einführung des nEHS nach dem BEHG ab dem Abrechnungsjahr 2023** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineressource (81 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 3,2 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/haertefaelle-leitfaden_pdf.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014440.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

91. Signatur: EB014371

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden für Schifffahrtsunternehmen : Erstellung von Überwachungsplänen** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juli 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (54 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,3 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/seeverkehr/seeverkehr-leitfaden-ueberwachungsplaene.pdf?__blob=publicationFile&v=6 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014371.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

92. Signatur: EB014461

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden für Luftfahrzeugbetreiber : Erstellung von Emissionsberichten für das Jahr 2023 und Monitoringkonzepten in der 4. Handelsperiode** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Januar 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (61 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,8 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/luftverkehr/lv-leitfaden-monitoring-2024.pdf?__blob=publicationFile&v=1 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014461.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

93. Signatur: EB014453

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden zum Anwendungsbereich sowie zur Überwachung und Berichterstattung von CO₂-Emissionen : Nationales Emissionshandelssystem 2023 bis 2030** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Dezember 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (162 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 6,2 MB

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/nehs-leitfaden-monitoring-2023-2030.pdf?__blob=publicationFile&v=9 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014453.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

94. Signatur: EB014397

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden zum Anwendungsbereich sowie zur Überwachung und Berichterstattung von CO₂-Emissionen : Nationales Emissionshandelssystem 2023 bis 2030 /**

Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (148 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 5,3 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/nehs-leitfaden-monitoring-2023-2030.pdf?__blob=publicationFile&v=7 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014397.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

95. Signatur: EB014401

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden zur Erstellung von Anträgen auf Beihilfen für indirekte CO₂-Kosten (Strompreiskompensation)** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im

Umweltbundesamt. - Stand: April 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (125 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,1 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/spk/SPK-Leitfaden.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014401.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

96. Signatur: EB014370

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden zur Erstellung von Überwachungsplänen und Emissionsberichten für stationäre Anlagen : 4. Handelsperiode (2021–2030) des europäischen Emissionshandels** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: September 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (234 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 5,84 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/stationaere_anlagen/2021-2030/Ueberwachungsplan-Emissionsbericht_Leitfaden.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014370.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

97. Signatur: EB014438

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden zur Prüfung von Anträgen auf Beihilfen für indirekte CO₂-Kosten (Strompreiskompensation) in Deutschland : für Wirtschaftsprüfer*innen und vereidigte Buchprüfer*innen** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: April 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlinereource (451 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 702 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/spk/SPK-Leitfaden_WP.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]
<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014438.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

98. Signatur: EB014399

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden Zuteilung 2026-2030 : Teil 1 ; Grundlegende Informationen zu den Zuteilungsregeln und zum Zuteilungsverfahren** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: März 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (31 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 601 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/stationaere_anlagen/2026-2030/leitfaden-zuteilung-2026-2030-1.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014399.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

99. Signatur: EB014398

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden Zuteilung 2026-2030 : Teil 2 ; allgemeine Zuteilungsregeln für Bestandsanlagen - Hinweise für die Erstellung des Zuteilungsantrags** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: März 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (137 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 7,3 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/stationaere_anlagen/2026-2030/leitfaden-zuteilung-2026-2030-2.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/EB014398.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

100. Signatur: EB014450

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Leitfaden Zuteilung 2026-2030 : Teil 3b ; spezielle Zuteilungsregeln für Prozessemissionen und Restgase** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: April 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (42 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,5 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/stationaere_anlagen/2026-2030/leitfaden-zuteilung-2026-2030-3b.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014450.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

101. Signatur: EB014376

Deutsche Emissionshandelsstelle: **The national Emissions Trading System** / German Emissions Trading Authority. - As of May 2024. - Berlin : Deutsche Emissionshandelsstelle, [2024]. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,4 MB. - (Factsheet / Deutsche Emissionshandelsstelle / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/publications/factsheets/factsheet_nehs.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014376.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

102. Signatur: EB014375

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Das nationale Emissionshandelssystem** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,5 MB. - (Factsheet / Deutsche Emissionshandelsstelle / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/publikationen/factsheets/factsheet_nehs.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014375.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

103. Signatur: EB014344

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Nationaler Emissionshandel: Emissionen 2023 trotz Einbeziehung zusätzlicher Brennstoffe um 2 Prozent gesunken** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: November 2024. - Berlin, 2024. - 1 Onlineresource (4 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 106 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/meldung-emissions-abgabesituation-2023.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014344.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

104. Signatur: EB014439

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Ökologische Gegenleistungen: Leitfaden für prüfungsbefugte Stellen : Prüfung der Erklärungen von antragstellenden Unternehmen bezüglich der Anforderungen an ökologische Gegenleistungen im Rahmen der Antragsverfahren für Carbon-Leakage-Kompensation sowie Strompreiskompensation** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlinereource (36 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,4 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/clk-spk-oegl-leitfaden-pruefstellen.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014439.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

105. Signatur: EB014363

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Quick guide to submit documents via the DEHSt Postbox without verification** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of September 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (10 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 513,57 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/electronic-communication/DEHSt-Platform-quick-guide-submit-documents-DEHSt-Postbox.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014363.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

106. Signatur: EB014432

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Transparenzbericht über Beihilfen für indirekte CO₂-Kosten für das Jahr 2022 : (Transparenzbericht der Strompreiskompensation 2022)** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: 27.12.2023. - Berlin, [2024]. - 1 Onlineresource (16 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 605 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/spk/spk-transparenzbericht-2022.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014432.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

107. Signatur: EB014455

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Transparenzbericht über Maßnahmen zur Vermeidung von Carbon-Leakage durch den nationalen Brennstoffemissionshandel : (Transparenzbericht zur Carbon-Leakage-Kompensation 2022)** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: 30.04.2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (15 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 543,73 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/clk-transparenzbericht-2022.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014455.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

108. Signatur: EB014456

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Transparenzbericht über Maßnahmen zur Vermeidung von Carbon-Leakage durch den nationalen Brennstoffemissionshandel : (Transparenzbericht zur Carbon-Leakage-Kompensation 2021)** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: 21.12.2023. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (12 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 472,23 KB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/clk-transparenzbericht-2021.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014456.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

109. Signatur: EB014413

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; April 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Mai 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 285 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; April 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2024/2024-4-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014413.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

110. Signatur: EB014348

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; August 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: September 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 334 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; August 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2024/2024-8-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

111. Signatur: EB014345

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; Bericht zum dritten Quartal 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Oktober 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 348 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; drittes Quartal 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2024/2024-Q3-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014345.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

112. Signatur: EB014409

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; Bericht zum vierten Quartal und Gesamtjahr 2023** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Februar 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (15 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 352 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; viertes Quartal und Gesamtjahr 2023)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2023/2023-Q4-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014409.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

113. Signatur: EB014383

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; Bericht zum zweiten Quartal 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juli 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - Onlinereource (13 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 526 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; zweiten Quartal 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2024/2024-Q2-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014383.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

114. Signatur: EB014377

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; Juli 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: August 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (12 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 523 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; Juli 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2024/2024-7-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014377.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

115. Signatur: EB014411

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; März 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: April 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 329 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; März 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2024/2024-3-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014411.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

116. Signatur: EB014393

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; Mai 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Juni 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (12 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 323 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; Mai 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2024/2024-5-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014393.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

117. Signatur: EB014402

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; November 2023** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Januar 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (12 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 483 KB. . -(Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; November 2023)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2023/2023-11-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014402.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

118. Signatur: EB014415

Deutsche Emissionshandelsstelle: **Verkauf nationaler Emissionszertifikate : Nationales Emissionshandelssystem (nEHS) ; Oktober 2024** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: November 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (12 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 526 KB. - (Verkauf nationaler Emissionszertifikate / Herausgeber: Deutsche Emissionshandelsstelle ; Oktober 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/verkaufsberichte-nehs/2024/2024-10-verkaufsbericht.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014415.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

119. Signatur: EA007848

Deutschland. Innenraumlufthygiene-Kommission: **Bauen mit Holz - Empfehlungen für eine gute Raumlufthqualität : Mitteilung der Kommission Innenraumlufthygiene (IRK)** / Deutschland. Innenraumlufthygiene-Kommission. - 1 Onlineressource (Seiten 123-126); Dateigröße / Dateiumfang: 399,10 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 67 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-023-03813-1> [Internet]

120. Signatur: EA007849

Deutschland. Innenraumlufthygiene-Kommission: **Umnutzung von Gewerbegebäuden in Wohnraum: Was ist bezüglich möglicher Schadstoffbelastungen in der Innenraumluft zu beachten? : Mitteilung der Kommission Innenraumlufthygiene (IRK)** / Deutschland. Innenraumlufthygiene-Kommission. - 1 Onlineressource (Seiten 116-122); Dateigröße / Dateiumfang: 940,77 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 67 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-023-03812-2> [Internet]

121. Signatur: EA007847

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.4 - Mikrobiologische Risiken: **Aktualisierung zu: Leitfaden zur Vorbeugung, Erfassung und Sanierung von Schimmelbefall in Gebäuden (2017) - Kapitel 6.1 "Nutzungsklassen" : Bekanntmachung des Umweltbundesamtes** / Deutschland.

Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.4 - Mikrobiologische Risiken. - 1 Onlineressource (Seiten 127-128); Dateigröße / Dateiumfang: 348,11 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 67 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-023-03814-0> [Internet]

122. Signatur: EA007908

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.3 - Trinkwasser- und Badebeckenwasserhygiene: **Bewertung der PFAS-20 aus der Trinkwasserverordnung : Empfehlung des Umweltbundesamtes nach Anhörung der Trinkwasserkommission** / Deutschland.

Umweltbundesamt. Fachgebiet II.3 - Trinkwasser- und Badebeckenwasserhygiene. - 1 Onlineressource (Seiten 975-979); Dateigröße / Dateiumfang: 706 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 67 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-024-03929-y> [Internet]

123. Signatur: EA007907

Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.3 - Trinkwasser- und Badebeckenwasserhygiene: **PFAS im Trinkwasser – Sachstand und Aspekte zur Bewertung : Empfehlung des Umweltbundesamtes nach Anhörung der Trinkwasserkommission** / Deutschland.

Umweltbundesamt. Fachgebiet II.3 - Trinkwasser- und Badebeckenwasserhygiene. - 1 Onlineressource (Seiten 971–974); Dateigröße / Dateiumfang: 649 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - 67 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-024-03906-5> [Internet]

124. Signatur: EA007931

Devleesschauwer, Brecht; Plaß, Dietrich et al.: **Standardised reporting of burden of disease studies: the STROBOD statement** / Brecht Devleesschauwer [und 13 weitere]. - 1 Onlinereource (7 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 836,71 KB. In: Population Health Metrics. - 22 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12963-024-00347-9> [Internet]

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

125. Signatur: EA007911

DeWitt, Jamie C.; Vierke, Lena et al.: **Zürich II Statement on Per- and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS): Scientific and Regulatory Needs** / Jamie C. DeWitt [und 24 weitere]. - 1 Onlinereource (Seiten 786-797) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,6 MB. In: Environmental science & technology letters / ACS Herausgebendes Organ. - 11 (2024), Heft 8

URL:

<http://doi.org/10.1021/acs.estlett.4c00147> [Internet]

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

126. Signatur: EB014315

Dingeldey, Miriam; Bilharz, Michael: **Einsatzmöglichkeiten des UBA-CO2-Rechners in Kommunen : Anwendungsfelder und Praxisbeispiele** / Autorenschaft: Miriam Dingeldey [und ein weiterer]. - Stand: 24. April 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, August 2024. - 1 Onlinereource (24 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,8 MB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/einsatzmoeglichkeiten-des-uba-co2-rechners-in> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014315.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

127. Signatur: EA007832

Dittmann, Daniel; Klitzke, Sonda; Ruhl, Aki Sebastian et al.: **Potential and risks of water reuse in Brandenburg (Germany) - an interdisciplinary case study** / Daniel Dittmann [and ten others]. -

1 Onlinereource (15 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 956,16 KB.

In: Journal of water reuse and desalination. - 14 (2024), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.2166/wrd.2024.081> [Internet]

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

128. Signatur: FB001546

Dorn, Svenja; Fabian, Matthias: **Praxis der Sortierung und Verwertung von Verpackungen im Sinne des § 21 VerpackG 2022/2023 : Teilbericht 3 des ReFoPlan-Vorhabens „Ermittlung der Praxis der Sortierung und Verwertung von Verpackungen im Sinne des § 21 VerpackG für den Zeitraum 2021 bis 2024, Empfehlungen zur Fortentwicklung des Mindeststandards zur Ermittlung der Recyclingfähigkeit und Entwicklung von Guidelines für umweltfreundliche Verpackungsgestaltung“**

/ von: Svenja Dorn [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Abschlussdatum: Juli 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, August 2024. - 1 Onlinereource (237 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 11,3 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/121)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/praxis-der-sortierung-verwertung-von-verpackungen-1> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001546.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

129. Signatur: EB014269/ENG

Douglas, Martyn; Bopst, Juliane; Calvet, Wolfram; Dross, Miriam; Dziekan, Katrin; Koppe, Katharina; Lambrecht, Martin; Lange, Martin; Schicketanz, Juliane; Wetzel, Frank: Heavy loads. Big challenge. One goal. : **UBA Forum 2024 ; environmentally sustainable freight transport ; climate-neutral, resilient, low-emission, affordable, intergenerationally just** / UBA Forum mobile & sustainable. Environmentally sustainable freight transport ; Authors: Martyn Douglas [and nine others]. - First Edition. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, May 2024. - 1 Onlinereource (88 Seiten) : Illustrationen, Fotografien, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 8,0 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/heavy-freight-big-challenge-one-goal> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014269-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

130. Signatur: EB014269

Douglas, Martyn; Bopst, Juliane; Calvet, Wolfram; Dross, Miriam; Dziekan, Katrin; Koppe, Katharina; Lambrecht, Martin; Lange, Martin; Schicketanz, Juliane; Wetzel, Frank: Schwere Lasten. Große Aufgabe. Ein Ziel. : **UBA Forum 2024 ; umweltschonender Güterverkehr ; klimaneutral, resilient, emissionsarm, bezahlbar, generationengerecht** / UBA Forum mobil & nachhaltig. Umweltschonender Güterverkehr ; Autorinnen und Autoren: Martyn Douglas [und neun weitere]. - Stand: Mai 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2024]. - 1 Onlinereource (88 Seiten) : Illustrationen, Fotografien, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 23,5 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/schwere-lasten-grosse-aufgabe-ein-ziel> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014269.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

131. Signatur: EA007930

Dreisbach, Nele; Biewald, Anne; Sorg, Diana; Balzer, Frederike; Ehlers, Knut; Dühr, Nic:

Umweltverträgliche Szenarien für eine Nutztierhaltung in Deutschland / Dreisbach, Nele [und acht weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 220-222). In: Agrarforschung zum Klimawandel : Konferenz der Deutschen Agrarforschungsallianz 11.-14.03.2024, Potsdam ; unter der Schirmherrschaft des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft / Deutsche Agrarforschungsallianz Herausgebendes Organ. - Braunschweig. - (2024)

132. Signatur: EA007947

Dulio, Valeria; Duffek, Anja; Koschorreck, Jan; Schulze, Tobias; von der Ohe, Peter C. et al.: **Beyond target chemicals: updating the NORMAN prioritisation scheme to support the EU chemicals strategy with semi-quantitative suspect/non-target screening data** / Valeria Dulio [und 39 weitere]. - Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,6 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 36 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-024-00936-3> [Internet]

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

E

133. Signatur: VO001685

Eckhardt, Alexander: **Bedeutung von Pflanzenschutzmitteln im Trinkwasser** / gehalten von: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - Nürnberg, 12.06.2024. - 1 Onlineresource (51 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,69 MB. - Lehrgang für die Hygienekontrolleure - Modul 3 (2024 : Nürnberg) (2024 : Nürnberg)

URL:

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

134. Signatur: VO001686

Eckhardt, Alexander: **Bewertung von PFAS im Trinkwasser: EU-Richtlinie, Trinkwasserverordnung und UBA Empfehlungen** / gehalten von: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - Nürnberg, 12.06.2024. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 810,63 KB. - Gelsenkirchener Fachkolloquium Trinkwasser (2024 : Gelsenkirchen)

URL:

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

135. Signatur: VO001688

Eckhardt, Alexander: **Literaturrecherche und Auswertung toxikologischer Daten als Grundlage zur Bewertung von PFAS in Trinkwasser** / gehalten von: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - Bad Elster, 07.02.2024. - 1 Onlineressource (13 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 392,48 KB. - 32. Wasserhygienetage Bad Elster (32. : 2024 : Bad Elster)

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001688.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

136. Signatur: VO001687

Eckhardt, Alexander: **Pflanzenschutzmittelwirkstoffe und ihre Metaboliten: Toxikologische Bewertung und regulatorische Einstufung** / gehalten von: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - Osnabrück, 12.09.2024. - 1 Onlineressource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 586,98 KB. - 32. Osnabrücker Wasserfachtagung (32. : 2024 : Osnabrück)

URL:

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

137. Signatur: PO000412

Eckhardt, Alexander: **Regulation of PFAS in the novel German Drinking Water Ordinance** / Layout: Dr. Alexander Eckhardt (Umweltbundesamt). - München, 14.03.2024. - 1 Onlinereource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 200,52 KB. - 9th German Pharm-Tox Summit (9. : 2024 : München)

URL:

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

138. Signatur: EA007850

Eichholz, Cora; Bannick, Claus Gerhard et al.: **A Study on the situation and learnings of the precipitant shortage in the German wastewater sector** / by Cora Eichholz [and three others]. - 1 Onlinereource (16 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2526 KB. In: Sustainability / Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI). - 1 (2024), Heft 13

URL:

<http://doi.org/10.3390/resources13010001> [Internet]

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

139. Signatur: VO001656

Elbertzhagen, Uta: **Vorstellung des Formular-Management-Systems: : Der elektronische Antrag auf Beihilfen für indirekte CO2-Kosten 2023** / gehalten von: Uta Elbertzhagen (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlinereource (30 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 200 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-fms.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001656.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

140. Signatur: EA008016

Eugenio, Natalia Rodríguez; Ginzky, Harald et al.: **Foreword of the second special issue on “Soil Governance”** / Natalia Rodríguez Eugenio [und fünf weitere]. - 1 Onlineresource (2 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 0,2 MB. In: Soil security. - 16 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.soisec.2024.100138> [Internet]

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

F

141. Signatur: VO001657

Fahle, Delia: **Beispiel für eine Strombilanz** / gehalten von: Delia Fahle (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 546 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-strombilanz.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001657.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

142. Signatur: VO001654

Fahle, Delia: **Berechnung der Beihilfe** / gehalten von: Delia Fahle (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineresource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 403 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-berechnung-beihilfe.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001654.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

143. Signatur: VO001652

Fahle, Delia; Hinz, Renée; Kallmann, Kerstin: **Informationsveranstaltung ökologische Gegenleistungen : Block IV: FMS-Anwendung & elektronische Kommunikation & Ausblick /** gehalten von: Delia Fahle [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). Moderation: Kerstin Kallmann (Umweltbundesamt. - Berlin, 24.04.2024. - 1 Onlineressource (53 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,1 MB. - Informationsveranstaltung zu ökologischen Gegenleistungen in der Strompreiskompensation sowie Carbon-Leakage-Kompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/oegl-2024-04-24-themenblock-4.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/Gruppen/Bibliothek/NBM/VO001652.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

144. Signatur: VO001614

Faust, Laurin: **Indikator: Bodenversiegelungsgrad : auf Basis von Copernicus Daten /** gehalten von: Laurin Faust (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 18.04.2024. - 1 Onlineressource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 831 KB. - Fachtagung Bodenindikatoren im Kontext zur Klimaanpassung und zum Bodenschutz (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2875/dokumente/vi_1_faust_impuls_versiegelungsindikator.pdf [Internet]

145. Signatur: EB014349

Fehrenbach, Horst; Bilharz, Michael et al.: **Ansatz zur Neubewertung von CO₂-Emissionen aus der Holzverbrennung : Ergebnisse des Forschungsprojekts BioSINK als Grundlage für die Erweiterung der Bilanzierung von Holz im CO₂-Rechner** / Autorenschaft, Institution: Horst Fehrenbach [und fünf weitere]. - Stand: 30. Oktober 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [November 2024]. - 1 Onlineresource (12 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1.136 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ansatz-zur-neubewertung-von-co2-emissionen-aus-der> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014349.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

146. Signatur: EA007852

Feichtner, Isabel; Ginzky, Harald: **The Struggle at the International Seabed Authority over Deep Sea Mineral Resources** / Isabel Feichtner [and another]. - 1 Onlineresource (6 Seiten). In: npj ocean sustainability. - (2024)

147. Signatur: RA201255

Ferber, Uwe; Jorch, Veronika; Pannicke-Prochnow, Nadine: **Gutes Leben in Stadt und Land : Wertschöpfung und Ressourcenschutz zusammen denken** / Texte: Uwe Ferber [und fünf weitere] ; Herausgeber: Deutscher Städte und Gemeindebund (DStGB) und Umweltbundesamt (UBA). - Berlin : Deutscher Städte- und Gemeindebund, Oktober 2024. - 58 Seiten : Illustrationen, Fotografien. - (DStGB-Dokumentation / Deutscher Städte- und Gemeindebund ; No 177)

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

148. Signatur: EB014336

Ferber, Uwe; Jorch, Veronika; Pannicke-Prochnow, Nadine: **Gutes Leben in Stadt und Land : Wertschöpfung und Ressourcenschutz zusammen denken** / Texte: Uwe Ferber [und fünf weitere] ; Herausgeber: Deutscher Städte und Gemeindebund (DStGB) und Umweltbundesamt (UBA). - Berlin : Deutscher Städte- und Gemeindebund, Oktober 2024. - 1 Onlineresource (60 Seiten) : Illustrationen, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 6,1 MB. - (DStGB-Dokumentation / Deutscher Städte- und Gemeindebund ; No 177)

URL:

<http://www.dstgb.de/publikationen/dokumentationen/nr-177-gutes-leben-in-stadt-und-land/>

[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014336.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

149. Signatur: EA007846

Fernández, Sandra; Vogel, Nina; Weber, Till; Murawski, Aline; Kolossa-Gehring, Marike; Rüther, Maria; Schmidt, Phillipp et al.: **Publisher Correction: Determinants of exposure to acrylamide in European children and adults based on urinary biomarkers: results from the "European Human Biomonitoring Initiative" HBM4EU participating studies** / Sandra F Fernández [und 35 weitere]. - 1 Onlineresource (1 Seite); Dateigröße / Dateiumfang: 740,48 KB. In: Scientific reports. - 14 (2024)

URL:

<https://www.nature.com/articles/s41598-024-52775-0> [Internet]

150. Signatur: EA007864

Ferrari, Alize J.; Plaß, Dietrich et al.: **Global incidence, prevalence, years lived with disability (YLDs), disability-adjusted life-years (DALYs), and healthy life expectancy (HALE) for 371 diseases and injuries in 204 countries and territories and 811 subnational locations, 1990-2021 : a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021** / Alize J Ferrari [and many others]. - Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,6 MB. In: The Lancet. - 430 (2024), Heft 10440, 1 Onlineresource (Seiten 2133-2161)

URL:

[http://doi.org/10.1016/S0140-6736\(24\)00757-8](http://doi.org/10.1016/S0140-6736(24)00757-8) [Internet]

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

151. Signatur: EA007863

Filter, Josefine; Schröder, Corinna; El-Athman, Fatima; Dippon-Deissler, Urs; Mahringer, Daniel:
Nitrate-induced mobilization of trace elements in reduced groundwater environments / Josefine
Filter [und fünf weitere]. - 1 Onlineressource (9 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2,8 MB.
In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the
Environment and its Relationship with Humankind. - 927 (2024) vom 1.6.2024

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.171961> [Internet]

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

152. Signatur: EA007857

Förster, Christina: **Liste mikrobiologischer Untersuchungsverfahren nach §43 Absätze 1 bis 3
Trinkwasserverordnung (TrinkwV) : 4. Änderungsmitteilung : Mitteilung des Umweltbundesamtes /**
Mitteilung des Umweltbundesamtes. - 1 Onlineressource (Seite 611); Dateigröße / Dateiumfang:
510,11 KB. In: Bundesgesundheitsblatt : Gesundheitsforschung, Gesundheitsschutz / Bundesinstitut
für gesundheitlichen Verbraucherschutz und Veterinärmedizin. - (2024), Heft 67

URL:

<http://doi.org/10.1007/s00103-024-03872-y> [Internet]

153. Signatur: EA007958

Förster, Saskia et al.: **Hyperedu online learning program for hyperspectral remote sensing: Concept,
implementation and lessons learned** / Saskia Foerster [und drei weitere]. - 1 Onlineressource
(13 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 4,2 MB. In: International journal of applied earth observation
and geoinformation. - 131 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.jag.2024.103983> [Internet]

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

154. Signatur: VO001726

Fretschner, Till: AMELAG: **Public Health-Surveillance im Abwasser** / gehalten von: Till Fretschner (Umweltbundesamt). - Wien, 04.06.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - Workshop zu Abwassermonitoringdaten (2024 : Wien)

155. Signatur: PO000422

Fretschner, Till; Aurenz, Andreas; Braun, Ulrike; Lukas, Marcus; Scheller, Steffi; Schneider, Beate; Zeisler, Edgar; Kallies, René; Walther, Birgit: **Method evaluation to reliably detect influenza virus in wastewater** / Layout: Till Fretschner [und acht weitere] (Umweltbundesamt). - Berlin, Oktober 2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - International One Health Symposium (2024 : Berlin)

G

156. Signatur: EB014301

Galert, Wiebke; Geupel, Markus; Loran, Christin; Scheuschner, Thomas: **Empirical critical loads of nitrogen for Europe** / Authors: Wiebke Galert. Editors: Markus Geupel [und zwei weitere]. - As at: June 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [June 2024]. - 1 Onlineresource (32 Seiten) : Illustrationen, Fotografien, Karten; Dateigröße / Dateiumfang: 16,2 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/empirical-critical-loads-of-nitrogen-for-europe> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014301.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

157. Signatur: VO001668

Garvens, Hans-Jürgen: **Antragstellung – erste Schritte** / gehalten von: Hans J. Garvens (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineressource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 185 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/spk-17-04-24-antragstellung.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001668.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

158. Signatur: VO001653

Garvens, Hans-Jürgen; Richter, Markus; Kallmann, Kerstin: **Informationsveranstaltung ökologische Gegenleistungen : Block II: Klimaschutzmaßnahmen** / gehalten von: Hans-Jürgen Garvens [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). Moderation: Kerstin Kallmann (Umweltbundesamt). - Berlin, 24.04.2024. - 1 Onlineressource (47 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 717 KB. - Informationsveranstaltung zu ökologischen Gegenleistungen in der Strompreiskompensation sowie Carbon-Leakage-Kompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/oegl-2024-04-24-themenblock-2.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001653.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

159. Signatur: VO001651

Garvens, Hans-Jürgen; Kallmann, Kerstin: **Informationsveranstaltung ökologische Gegenleistungen : Block III: Grünstromgegenleistungen & prüfungsbefugte Stellen** / gehalten von: Hans-Jürgen Garvens [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 24.04.2024. - 1 Onlineresource (20 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 726 KB. - Informationsveranstaltung zu ökologischen Gegenleistungen in der Strompreiskompensation sowie Carbon-Leakage-Kompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/oegl-2024-04-24-themenblock-3.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001651.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

160. Signatur: VO001655

Garvens, Hans-Jürgen: **Überblick ökologische Gegenleistungen** / gehalten von: Hans J. Garvens (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineresource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 200 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-oekologische-gegenleistungen-pruefungsbefugte-stellen.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001655.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

161. Signatur: PO000390

Gausterer, Romana-Hornek; Bandow, Nicole; von der Ohe, Peter C. et al.: **Strengthening collaboration for next-generation environmental Risk assessment a horizon Europe PARC platform and process for governance of scientific coordination** / Layout: Romana-Hornek Gausterer [und neun weitere]. - Seville, 2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 263,77 KB. - 34th SETAC Europe (34. : 2024 : Seville)

162. Signatur: MM000128

Gebhardt, Jan; Messner, Dirk; Barkusky, Ira et al.: **50 Jahre Umweltbundesamt** / Jan Gebhardt Interviewte/r [und zwei weitere]. - Leipzig, 14.06.2024. - 1 Onlineresource (1 Video); Sonstige Angaben: 3 Minuten, 28 Sekunden. - ausgestrahlt: MDR-Sachsen-Anhalt Heute vom 14.06.2024 um 19 Uhr

URL:

<https://www.mdr.de/video/mdr-videos/c/video-833274.html> [Internet]

163. Signatur: EA007923

Gebhardt, Jan et al.: **Has the German vehicle fleet become quieter? Results of a measurement campaign using SPB and CPX measurements** / Jan Gebhardt [und zwei weitere]. - 1 Onlineresource (12 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 981,7 KB. In: Proceedings of the Inter-Noise 2024 : 53th International Congress and Exposition on Noise Control Engineering ; Nantes, France, 25-29 August 2024 / 53rd International Congress and Exposition on Noise Control Engineering (53. : 2024 : Nantes). - Nantes : Deutsche Gesellschaft für Akustik. - (2024)

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA007923.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

164. Signatur: VO001595

Geduhn, Anke: **Prognosemodell für das Auftreten von Ausbrüchen des Puumala-Hantavirus** / gehalten von: Dr. Anke Geduhn (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineresource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 962 KB. - Forum für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2024 : Berlin)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/prognosemodell-fuer-das-auftreten-von-ausbruechen-des-puumala-hantavirus.pdf> [Internet]

165. Signatur: VO001635

Gellrich, Angelika: **Jugend in Zeiten von Umwelt- und Klimakrise** / gehalten von: Angelika Gellrich (Umweltbundesamt). - Rostock, 11.01.2024. - 1 Onlinereource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - Jugend in Zeiten von Krisen (2024 ; Rostock)

166. Signatur: EB014426

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; April 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: May 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereourcen (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 260 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; April 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_04.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014426.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

167. Signatur: EB014368

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; August 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: September 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (15 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 335,07 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; August 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_08.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014368.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

168. Signatur: EB014424

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; February 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: March 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 784 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; February 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_02.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014424.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

169. Signatur: EB014420

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; First Quarter 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: April 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 802 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; First Quarter 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_Q1.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014420> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

170. Signatur: EB014418

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; Fourth Quarter 2023** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: January 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (18 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 353 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Fourth Quarter 2023)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2023/2023_report_Q4.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014418.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

171. Signatur: EB014422

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; January 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: February 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (15 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 754 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; January 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_01.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014422.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

172. Signatur: EB014374

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; July 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of August 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (15 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 337 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; July 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_07.pdf?__blob=publicationFile&v=8 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014374.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

173. Signatur: EB014396

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; May 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: June 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 337 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; May 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_05.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014396.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

174. Signatur: EB014446

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; October 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt). - As of November 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (15 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 824 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; October 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_10.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014446.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

175. Signatur: EB014384

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; Second Quarter 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - Status: July 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (17 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 339 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Second Quarter 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_Q2.pdf?__blob=publicationFile&v=6 [internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014384.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

178. Signatur: EB014360

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ; third Quarter 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of October 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (16 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 350,14 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Third Quarter 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2024/2024_report_Q3.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014360.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

179. Signatur: EB014429

German Emissions Trading Authority: **German Auctioning of Emission Allowances : Auctioning (EU ETS) ;Periodical Report: Annual Report 2023** / German Emissions Trading Authority (DEHSt). - As of February 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (24 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1110 KB. - (German Auctioning of Emission Allowances / Deutsche Emissionshandelsstelle Herausgebendes Organ ; Annual Report 2023)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/auctioning/2023/2023_annual-report.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014429.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

180. Signatur: EB014414

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; April 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of May 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 277 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; April 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2024/2024-4_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014414.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

181. Signatur: EB014366

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; August 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of September 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineressource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 312,09 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; August 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2024/2024-8_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://Webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014366.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

182. Signatur: EB014410

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; Fourth Quarter and Annual Report 2023** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of February 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlinereource (15 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 346 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; Fourth Quarter and Annual Report 2023)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2023/2023-Q4_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014410.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

183. Signatur: EB014380

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; July 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of August 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. – 1 Onlinereource (13 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 519 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; July 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2024/2024-7_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014380.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

184. Signatur: EB014412

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; March 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of April 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 325 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; March 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2024/2024-3_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014412.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

185. Signatur: EB014394

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; May 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of June 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (12 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 330 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; May 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2024/2024-5_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014394.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

186. Signatur: EB014403

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; November 2023** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of January 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (12 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 556 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; November 2023)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2023/2023-11_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014403.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

187. Signatur: EB014416

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; October 2024** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of November 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlineresource (12 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 526 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; October 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2024/2024-10_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014416.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

188. Signatur: EB014386

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; second quarter 2024 report** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of July 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. – 1 Onlinereource (13 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 524 KB. - (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; Second Quarter 2024)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2024/2024-Q2_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014386.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

189. Signatur: EB014361

German Emissions Trading Authority: **Selling National Emissions Certificates : National Emissions Trading System (nEHS) ; third quarter 2024 report** / German Emissions Trading Authority (DEHSt) at the German Environment Agency. - As of October 2024. - Berlin : DEHST, [2024]. - 1 Onlinereource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 360,11 KB. . (Selling National Emissions Certificates / Herausgeber: German Emissions Trading Authority (DEHSt) ; Third Quarter 2024)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/sales-reports-nehs/2024/2024-Q3_sales-report.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014361.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

190. Signatur: EA007780

Gerofke, Antje; Lange, Rosa; Vogel, Nina; Schmidt, Philipp; Weber, Till; David, Madlen; Apel, Petra; Kolossa-Gehring, Marike: **Phthalates and substitute plasticizers: Main achievements from the European Human Biomonitoring Initiative HBM4EU** / Authors: Antje Gerofke [and 15 others]. - 1 Onlineressource (43 Seiten). In: International Journal of Hygiene and Environmental Health. - 2024 (2024), Heft 259

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.ijheh.2024.114378> [Internet]

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

191. Signatur: PO000387

Gerwig, Holger; Unglert, Sabrina; Birmili, Wolfram; Wirtz, Klaus: **7 years of UFP measurements including Cov-19 reduction in the urban background near an airport** / Layout: H. Gerwig [und fünf weitere]. - Tampere, 2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,88 MB. - The European Aerosol Conference (2024 : Tampere)

192. Signatur: PO000388

Gerwig, Holger; Travnicek, Wilma et al.: **Gas metrology in Germany – contributions to climate and air quality metrology** / Layout: Holger Gerwig [und drei weitere]. - Paris, 31.01.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,46 MB. - GAS Analysis Symposium (12. : 2024 : Paris)

193. Signatur: EB014203

Geschäftsstelle der Arbeitsgruppe Erneuerbare Energien-Statistik (AGEE-Stat) am Umweltbundesamt:
Erneuerbare Energien in Deutschland : Daten zur Entwicklung im Jahr 2023 / Redaktion:
Geschäftsstelle der Arbeitsgruppe Erneuerbare Energien-Statistik (AGEE-Stat) am Umweltbundesamt.
- Stand: März 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2024]. - 1 Onlinereource (28 Seiten) :
Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,8 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt /
Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/erneuerbare-energien-in-deutschland-2023>

[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014203.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen
des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

194. Signatur: EA007977

Gimkiewicz, Jan: **NiCE: Von der Nische zum Zentrum – Stadtzentren als Orte für zirkuläre
Lebensstile : Interview mit Projektkoordinator Jan Gimkiewicz vom Umweltbundesamt über das
Interreg B-Projekt NiCE** / Autor:in Jan Gimkiewicz (Umweltbundesamt). - 1 Onlinereource
(1 Blogbeitrag) : Illustrationen. In: Interreg B : Zusammenarbeit. Transnational ; Blog / Herausgeber:
Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) [und ein weiterer]. - Bonn. - (2024) vom
17.7.2024

URL:

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

195. Signatur: EA007990

Ginzky, Harald et al.: **Effective control mechanisms of research on climate engineering techniques
for the public good - The London Protocol regulatory approach as a role model** / Harald Ginzky [und
ein weiterer]. - 1 Onlinereource (7 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 160 KB. In: Frontiers in
climate. - 6 (2024) vom 1.11.2024

URL:

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

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

196. Signatur: EA007834

Ginzky, Harald et al.: **Effective governance for sustainable soil management at national level: selected recommendations based on African and German soil law studies** / Harald Ginzky [and another]. - 1 Onlinereource (Seiten 263-281). In: International Yearbook of Soil Law and Policy 2022 / Editors: Harald Ginzky [and six others]. - Cham : Springer International Publishing. - (2024). - ISBN 978-3-031-40609-6

URL:

http://doi.org/10.1007/978-3-031-40609-6_11 [Internet]

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

197. Signatur: EB014246

Ginzky, Harald et al.: **International Yearbook of Soil Law and Policy 2022** / Editors: Harald Ginzky [and six others]. - Cham : Springer International Publishing, 2024. - 1 Onlineresource (X, 331 pages); Dateigröße / Dateiumfang: 9,15 MB. - (International Yearbook of Soil Law and Policy / series editor Harald Ginzky (German Environment Agency) ; 2022). - ISBN 978-3-031-40609-6

URL:

<http://doi.org/10.1007/978-3-031-40609-6> [Internet]

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

198. Signatur: GE750092/2022

Ginzky, Harald et al.: **International Yearbook of Soil Law and Policy 2022** / Harald Ginzky [and six others] editors. - Cham : Springer International Publishing, [2024]. - X, 331 Seiten : Illustrationen. - (International Yearbook of Soil Law and Policy / series editor Harald Ginzky (German Environment Agency) ; 2022). - ISBN 978-3-031-40608-9

1 Exemplar (Bibl. Dessau, entleihbar)

199. Signatur: VO001708

Ginzky, Harald et al.: **Key Insights and Summary** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einem weiteren]. - New Delhi, 04.12.2024. - 1 Onlineresource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 552 KB. - Conference on Sustainable Soil Governance for Agriculture in India (2024 : New Delhi)

URL:

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

200. Signatur: VO001711

Ginzky, Harald: **London Protocol and marine Geo-Engineering : Governance – now and in the future** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Hamburg, 04.11.2024. - 1 Onlineresource (7 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 341 KB. - Explorative Talks – MCDR Governance (2024 : Hamburg)

URL:

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

201. Signatur: VO001715

Ginzky, Harald: **London Protocol and marine Geo-Engineering : Governance – now and in the future** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Washington, DC, 18.11.2024. - 1 Onlineresource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Fourth Annual Carbon Dioxide Removal Law & Policy Conference (4. : 2024 : Washington, DC)

URL:

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

202. Signatur: VO001709

Ginzky, Harald; Leujak, Wera: **Marines Geoengineering – Steuerung unter London Protokoll** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Hamburg, 28.05.2024. - 1 Onlineressource (20 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1189 KB. - Meeresumwelt-Symposium (2024 : Hamburg)

URL:

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

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

203. Signatur: VO001712

Ginzky, Harald et al.: **Model Law for African on sustainable soil management : Purpose, Structure, Contents, Benefits** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einem weiteren]. - Nairobi, 05.12.2024. - 1 Onlineressource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 534 KB. - Pan-African Parliament Workshop (2024 : Nairobi)

URL:

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

204. Signatur: VO001714

Ginzky, Harald et al.: **Model Law for African on sustainable soil management : Why? How? What? Chances?** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einer weiteren]. - New Delhi, 04.12.2024. - 1 Onlineressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1055 KB. - Conference on Sustainable Soil Governance for Agriculture in India (2024 : New Delhi)

URL:

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

205. Signatur: VO001717

Ginzky, Harald: **A Model law for sustainable soil management for Africa? : Transformative nature of the project design** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky [und einem weiteren]. - Dessau-Roßlau, 05.08.2024. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 649,85 KB. - Arbeitstreffen der UBA-TES-Akademie (2024 : online)

URL:

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

206. Signatur: VO001707

Ginzky, Harald: **Ein Modellgesetz für nachhaltige Bodenbewirtschaftung für Afrika : Warum? Wie? Ginzky? Chancen?** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Hannover, 06.09.2024. - 1 Onlineresource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1427 KB. - Virtual Meeting "Nachhaltige Bodenbewirtschaftung für Afrika" (2024 : Hannover)

URL:

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

207. Signatur: VO001705

Ginzky, Harald: **Ein Modellgesetz für nachhaltige Bodenbewirtschaftung für Afrika : Warum? Wie? Ginzky? Chancen?** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Rehburg-Loccum, 07.05.2024. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,34 MB. - Evangelische Akademie Loccum "Boden-Gesundheit und Klima-Schutz" (2024 : Rehburg-Loccum)

URL:

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

208. Signatur: EA007885

Ginzky, Harald et al.: **Nachhaltige Bodennutzung in Afrika: Durch ein pan-afrikanisches Modellgesetz zu mehr Nahrungsmittelsicherheit, Klimaschutz sowie Resilienz und Gerechtigkeit?** / Harald Ginzky [und ein weiterer]. - Seiten 257-258. In: Zeitschrift für Umweltrecht : ZUR / Verein für Umweltrecht. - (2024), Heft 5

URL:

<https://beck-online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fzur%2F2024%2Fcont%2Fzur.2024.257.1.htm&anchor=Y-300-Z-ZUR-B-2024-S-257-N-1> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

209. Signatur: EA007888

Ginzky, Harald et al.: **Ein neues Bodenschutzrecht für Deutschland – Herausforderungen, konzeptionelle Ansätze und nächste Schritte** / Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Seiten 99-114. In: Bodenschutz im Zeichen der Klimakrise : rechtliche Rahmenbedingungen, politische Herausforderungen und Konfliktpotentiale ; Sammlung / Gerhard Schnedl, Oliver C. Ruppel, Miriam Hofer (Hrsg.). - Wien : Verlag Österreich. - (2024). - ISBN 978-3-7046-9431-7

210. Signatur: VO001703

Ginzky, Harald: **A new soil law for Germany – challenges and conceptual approaches** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Stellenbosch, 19.04.2024. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 402,10 KB. - Writing workshop – model law for Africa (2024 : Gaborone)

URL:

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

211. Signatur: VO001704

Ginzky, Harald: **A new soil law for Germany – challenges and conceptual approaches** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Gaborone, 19.04.2024. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 398,86 KB. - Workshop on South African soil governance (2024 : Stellenbosch)

URL:

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

212. Signatur: VO001713

Ginzky, Harald: **A new soil law for Germany – deficits and conceptual approaches** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - New Delhi, 04.12.2024. - 1 Onlineresource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 367 KB. - Conference on Sustainable Soil Governance for Agriculture in India (2024 : New Delhi)

URL:

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

213. Signatur: EA007886

Ginzky, Harald: **A new soil protection legislation for Germany - challenges, conceptual approaches and next steps** / Harald Ginzky (German Environment Agency). - 1 Onlineresource (5 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 344 KB. In: Soil security. - 14 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.soisec.2023.100123> [Internet]

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

214. Signatur: VO001701

Ginzky, Harald: **Novellierung des BBodSchG – Ansätze, Herausforderungen und nächste Schritte : vom Altlastengesetz zum Gesetz der nachhaltigen Bodenbewirtschaftung?** / gehalten von:

Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Bremen, Dezember 2024. - 1 Onlinereource
(23 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 613 KB. - 12. Göttinger Gespräche zum Agrarrecht (12. : 2024 : Göttingen)

URL:

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

215. Signatur: VO001710

Ginzky, Harald: **Les reglements internationaux des techniques de géo-ingénierie marine** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Settat, 16.10.2024. - 1 Onlinereource
(15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 740 KB. - Conférence internationale sur le droit de l'environnement (2024 : Settat)

URL:

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

216. Signatur: EA007887

Ginzky, Harald et al.: **Rohstoffe in der Tiefsee: Bewahren statt Ausbeuten** / Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - 1 Onlinereource (Seiten 37-40). In: Blätter für deutsche und internationale Politik. - (2024), Heft 3

URL:

<http://www.blaetter.de/ausgabe/2024/maerz/rohstoffe-in-der-tiefsee-bewahren-statt-ausbeuten>
[Internet]

217. Signatur: VO001699

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

URL:

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

218. Signatur: VO001700

Ginzky, Harald: **Test mining for exploitation activities - Introduction to Workshop** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Bremen, Dezember 2024. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 354 KB. - Technical workshop "Scientific and legal aspects of Test Mining" (2024 : Bremen)

URL:

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

219. Signatur: VO001702

Ginzky, Harald: **Vom Altlastengesetz zum Gesetz der nachhaltigen Bodenbewirtschaftung? : Novelle Bodenschutzrecht** / gehalten von: Dr. Harald Ginzky (Umweltbundesamt). - Rehburg-Loccum, 07.05.2024. - 1 Onlineressource (22 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 410,56 KB. - Evangelische Akademie Loccum "Boden-Gesundheit und Klima-Schutz" (2024 : Rehburg-Loccum)

URL:

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

220. Signatur: EB014485

Gong, Ke; Messner, Dirk; Thurm, Stephan; He, Ling; Schröder, Alice; Glock, Jan-Peter; Becken, Katja et al.: **Digitalization and green technologies for sustainable development (2024) : Digital-green dual transformation and the sustainable development of cities ; special policy report** / Prof. Ke Gong [und 40 weitere]. - Peking, September 2024. - 1 Onlineresource (89 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,6 MB

URL:

<https://pure.iiasa.ac.at/id/eprint/20118/1/SPS-Report-Digitalization-1.pdf> [Internet]

221. Signatur: EB014492

Gong, Ke; Messner, Dirk; Thurm, Stephan; He, Ling; Schröder, Alice; Glock, Jan-Peter; Becken, Katja et al.: Shùzìhuà yǔ lǜsè jìshù cùjìn kě chíxù fāzhǎn (2024) : Shùzì lǜsè shuāng zhuǎnxíng yǔ chéngshì kě chíxù fāzhǎn / Prof. Ke Gong [und 40 weitere]. - Peking, September 2024. - 1 Onlineresource (62 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,8 MB

URL:

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

222. Signatur: VO001660

Gottschlich, Felix: **Ergänzende Beihilfe** / gehalten von: Felix Gottschlich (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineresource (7 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 303 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-ergaenzende-beihilfe.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001660.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

223. Signatur: VO001727

Greiner, Timo; Fretschner, Till: Abwasser Monitoring - Vortrag aus dem AMELAG Projekt / gehalten von: Timo Greiner [und einem weiteren]. - Berlin, 19.06.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 5. Sitzung Kommission Environmental Public Health (5. : 2024 : Berlin)

224. Signatur: EA007928

Gupta, Aarti; Ruddigkeit, Dana et al.: **Towards a Non-Use Regime on Solar Geoengineering: Lessons from International Law and Governance** / Aarti Gupta [und neun weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 368-399); Dateigröße / Dateiumfang: 442 KB. In: Transnational environment law. - (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1017/S2047102524000050> [Internet]

H

225. Signatur: MM000134

Haase, Till; Schmidt, Alexandra et al.: **Ab in den See - die Wasserqualität ist gut genug** / Moderation: Till Haase [und ein weiterer]. Gesprächspartnerin: Verena Fückler. - Köln, 09.07.2024. - 1 Onlineresource (1 Radiobeitrag)

URL:

<http://www.deutschlandfunknova.de/beitrag/badegewaesser-qualitaet-von-deutschen-fluessen-und-seen> [Internet]

226. Signatur: VO001729

Habedank, Birgit: **Aktueller Stand des gesundheitlichen Risikos durch Schildzecken** / gehalten von: Dr. Birgit Habedank (Umweltbundesamt). - Berlin, 13.06.2024. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,6 MB. - 7. Bund-Länder-Behördendialog "Gesundheit im Klimawandel" (7. : 2024 : Berlin)

227. Signatur: VO001728

Habedank, Birgit: **Schildzecken und Klimawandel in Deutschland** / gehalten von: Dr. Birgit Habedank (Umweltbundesamt). - Darmstadt, 23.04.2024. - 1 Onlineresource (35 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 7,8 MB. - Gesundheitsforum 2024 "Vektoren und vektorübertragene Krankheiten" (2024 : Darmstadt)

228. Signatur: EA008006

Habedank, Dirk; Habedank, Birgit: **Piperonylbutoxide and the Necessity of Toxicological Assessment of Insecticide Mixtures : a Letter to Editor** / Dirk Habedank [und eine weitere]. - 1 Onlineresource (3 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 125 KB. In: Archives of Academic Emergency Medicine : an international, quarterly, peer-reviewed, open-access emergency medicine journal / Shahid-Beheshti-University of Medical Sciences Herausgebendes Organ. - 12 (2024), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.22037/aaem.v12i1.2434> [Internet]

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc/3.0/deed.de> [Lizenz CC BY-NC 3.0]

229. Signatur: EA008005

Habedank, Dirk; Habedank, Birgit et al.: **Q fever endocarditis of the tricuspid valve transmitted in an urban setting with no livestock exposure: Case report** / Dirk Habedank [und zwei weitere]. - 1 Onlineresource (5 Seiten) : Illustration; Dateigröße / Dateiumfang: 946 KB. In: BMC Infectious Diseases. - (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12879-024-09629-x> [Internet]

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

230. Signatur: EA007920

Harris, Jan-Albrecht; Dalitz, Laura et al.: **Potentiale der angewandten Anpassungsforschung - Anknüpfungspunkte an die Raumplanung** / Jan-Albrecht Harris [und vier weitere]. In: RaumPlanung : Fachzeitschrift für räumliche Planung und Forschung / Informationskreis für Raumplanung. - (2024), Heft 227, Seiten 8-15

240. Signatur: EA007917

Helmecke, Manuela: **Stand der nationalen Regelungen zur EU-Water-Reuse-Verordnung** / Manuela Helmecke (Umweltbundesamt). In: 57. Essener Tagung für Wasserwirtschaft "Wege zur nachhaltigen Wasserwirtschaft und Gesellschaft" : 06. bis 08. März 2024 in der Messe Essen / Herausgegeben von Professor Dr.-Ing. habil. T. Wintgens. - Aachen : Gesellschaft zur Förderung der Siedlungswasserwirtschaft an der RWTH Aachen. - (2024), Seiten 51/1-51/12. - ISBN 978-3-938996-63-8

241. Signatur: VO001681

Helmecke, Manuela: **Umsetzung der EU-Verordnung zu Wasserwiederverwendung – aktueller Stand** / gehalten von: Manuela Helmecke (Umweltbundesamt). - Berlin, 07.11.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - WaBoLu Wasserkurs - Fortbildungstagung für Wasserfachleute (2024 : Berlin)

242. Signatur: EA007994

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

URL:

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

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

243. Signatur: VO001659

Henniges, Hendrik: **Ausblick** / gehalten von: Hendrik Henniges (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineresource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 191 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

<https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-ausblick.pdf?blob=publicationFile&v=3> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001659.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

244. Signatur: VO001658

Henniges, Hendrik: **Einführung und Vorstellung des Veranstaltungsprogramms** / gehalten von: Hendrik Henniges (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineresource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,0 MB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

<https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-einfuehrung.pdf?blob=publicationFile&v=3> [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001658.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

245. Signatur: EA007967

Hensen, Birte: **Verbot quecksilberhaltiger Kosmetika – internationale Herausforderungen am Beispiel hautaufhellender Cremes** / Birte Hensen (Umweltbundesamt). – 1 Onlineresource (Seiten 2-10) : Illustrationen. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2024), Heft 2

URL:

<https://cms.umweltbundesamt.de/publikationen/umid-022024> [Internet - gesamtes Heft]

246. Signatur: EA007874

Herden, Birgit; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Weichmacher im Urin: „Auch schwangere Frauen können betroffen sein“** / von Birgit Herden ; Holger Koch Interviewte'r [und eine weitere]. - 1 Onlineressource. In: Der Tagesspiegel : unabhängige Berliner Morgenzeitung. - (2024) vom 8.2.2024

URL:

<https://www.tagesspiegel.de/wissen/weichmacher-im-urin-auch-schwangere-frauen-konnen-betroffen-sein-11179738.html> [Internet]

247. Signatur: VO001623

Hermann, Tim: **Stand und Perspektiven der Bioabfallverwertung in Deutschland** / gehalten von: Tim Hermann (Umweltbundesamt). - Kassel, 2024. - 1 Onlineressource (20 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,10 MB. - Kasseler Abfall- und Ressourcenforum (35. : 2024 : Kassel)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001623.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

248. Signatur: PO000373

Herzler, M.; Liebmann, Liana; Schulz, Hanna; Stolzenberg, Hans-Christian; von der Ohe, Peter C. et al.: **Bringing the chemical risk assessment community together - towards establishing NGRA in Europe** / Layout: M. Herzler [and 26 others]. - Hall in Tirol, 15.05.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen. - PARC Consortium Meeting (2024 : Hall in Tirol) (2024 : Hall in Tirol)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000373.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

249. Signatur: VO001594

Hintzsche, Matthias: **Ergebnisse der Lärmkartierung 2022 an Flughäfen** / gehalten von: Matthias Hintzsche (Umweltbundesamt). - Frankfurt am Main, 13.04.2024. - 1 Onlineressource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 9,09 MB. - "Fluglärmbekämpfung" - Seminar der Bundesvereinigung gegen Fluglärm (2024 : Frankfurt/Main)

250. Signatur: EA007870

Hintzsche, Matthias: **The European Environmental Noise Directive in Germany** / Matthias Hintzsche. - 1 Onlineressource (Seiten 98-102) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 478,41 KB. In: Proceedings of the NOISE-CON 2024 / NOISE-CON (2024 : New Orleans) (10. - 12. Juni 2024 : New Orleans). - Washington, DC. - (2024)

URL:

http://doi.org/10.3397/NC_2024_0011 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA007870.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

251. Signatur: VO001582

Hintzsche, Matthias: **EU-Umgebungslärmrichtlinie: Lärmkartierung und Lärmaktionsplanung** / gehalten von: Matthias Hintzsche (Umweltbundesamt). - Karlsruhe, 16.01.2024. - 1 Onlineressource (60 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,81 MB. - Vorlesungsreihe "KlimaMobilität" (2024 : Karlsruhe)

252. Signatur: VO001536

Hintzsche, Matthias: **Lärmaktionsplanung - Stand und Ausblick** / gehalten von Matthias Hintzsche (Umweltbundesamt). - Dortmund, 20.02.2024. - 1 Onlineressource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 944,44 KB. - "Ruhe, bitte!" - Gemeinsam Lärmaktionsplanung effektiver gestalten (2024 : Dortmund)

253. Signatur: VO001584

Hintzsche, Matthias: **Die Lärminderungsplanung auf EU-Ebene : Umgebungslärmrichtlinie** / gehalten von: Matthias Hintzsche (Umweltbundesamt). - Essen, 15.02.2024. - 1 Onlineressource (37 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,56 MB. - Seminar "Umgebungslärmrichtlinie" (2024 : Essen)

254. Signatur: VO001583

Hintzsche, Matthias: **Der Prozess der Datenberichterstattung : Umgebungslärmrichtlinie** / gehalten von: Matthias Hintzsche (Umweltbundesamt). - Essen, 15.02.2024. - 1 Onlineressource (29 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,81 MB. – Seminar "Umgebungslärmrichtlinie" (2024 : Essen)

255. Signatur: VO001603

Hintzsche, Matthias: **Die Stadt für morgen – ruhig und grün?** / gehalten von: Matthias Hintzsche (Umweltbundesamt). - Berlin, 23.04.2024. - 1 Onlineressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 5,79 MB. - Tag gegen Lärm (2024 : online)

256. Signatur: VO001665

Hinz, Renée: **Elektronische Kommunikation** / gehalten von: Renée Hinz (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineressource (35 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,5 MB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

http://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-elektronische-kommunikation.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

257. Signatur: EA007861

Hitzfeld, Kristina; Weisner, Oliver; Müller, Alexandra; Pickl, Christina: **Pflanzenschutzmittel-Rückstände in kleinen Gewässern der Agrarlandschaft - Handlungsbedarf besteht weiter** / Kristina L. Hitzfeld [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 10-13) : Illustrationen. In: Mitteilungen der Fachgruppe für Umweltchemie und Ökotoxikologie / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Fachgruppe Umweltchemie und Ökotoxikologie Herausgeber/in. - 30 (2024), Heft 1

URL:

https://www.gdch.de/fileadmin/downloads/Netzwerk_und_Strukturen/Fachgruppen/Umweltchemie_Oekotoxikologie/mblatt/2024/Heft124.pdf [Internet - gesamtes Heft]

258. Signatur: VO001622

Hitzfeld, Kristina; Weisner, Oliver; Meier, Christiane; Hein, Arne: **Pyrethroide in Arzneimitteln, Bioziden und Pflanzenschutzmitteln - häufig genutzt, selten im Fokus** / gehalten von: Kristina Hitzfeld [und drei weiteren]. - Gießen, 09. September 2024. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 826 KB. - Umwelt 2024 (2024 : Gießen)

URL:

<http://webde/gruppen/Bibliothek/NBM/VO001622.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

259. Signatur: VO001608

Höflich, Conny: **Pollenallergien in Zeiten des Klimawandels** / gehalten von: Conny Höflich (Umweltbundesamt). - Berlin, 05.05.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 29. Kongress Armut und Gesundheit (29. : 2024 : Berlin)

260. Signatur: VO001722

Hölzer-Schopoh, Olaf: **Politikinstrumente zur Mitigation von Nicht-CO2-Effekten** / gehalten von: Dr. Olaf Hölzer-Schopoh (Deutsche Emissionshandelsstelle). - Berlin, 18.04.2024. - 1 Onlinereource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 705 KB. - Fachveranstaltung "Messen und Steuern von Non-CO2-Effekten im Luftverkehr" (2024 : Berlin)

URL:

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

261. Signatur: EA007942

Holzer, Jennifer M.; Winkler, Klara J. et al.: **Managing environmental knowledge networks to navigate complexity** / Jennifer M. Holzer [und 17 weitere]. - 1 Onlinereource (21 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,4 MB. In: Ecology and society : a journal of integrative science for resilience and sustainability. - 29 (2024), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.5751/ES-15493-290404> [Internet]

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

262. Signatur: EA007995

Hornberg, Claudia; Salomon, Markus: **Ökosalute Politik : Neuer Orientierungsrahmen für gesundheitsbezogene Umweltpolitik** / Von Claudia Hornberg [und einem weiteren]. In: Planetare Gesundheit : wie Mensch und Ökosysteme gesunden / oekom e.V.- Verein für ökologische Kommunikation (Hrsg.) ; mitherausgegeben von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt. - München : oekom verlag, Gesellschaft für ökologische Kommunikation mbH. - 177 (2024), Seiten 32-38. - ISBN 978-3-98726-083-4

263. Signatur: EA007964

Huber, Laura; Rickert, Bettina; Schmoll, Oliver et al.: **Equitable access to drinking-water: focus on European Union member states** / Laura Huber [und drei weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 1169-1181); Dateigröße / Dateiumfang: 458,71 KB. In: Journal of Water, Sanitation and Hygiene for Development. - 14 (2024), Heft 11

URL:

<http://doi.org/10.2166/washdev.2024.170> [Internet]

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

264. Signatur: EA007986

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

URL:

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

265. Signatur: EB014277

Huth, Dagmar; Stechemesser, Kristin; Diaz, Monica: **Green public procurement : eco-friendly and cost-saving** / Authors: Dagmar Huth, Dr. Kristin Stechemesser ; editor: Monica Diaz. - Released date: June 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, June 2024. - 1 Onlineressource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 584 KB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/green-public-procurement-eco-friendly-cost-saving-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014277.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

266. Signatur: EB014278

Huth, Dagmar; Stechemesser, Kristin; Diaz, Monica: **Green public procurement : eco-friendly and cost-saving** / Authors, institutions: Dagmar Huth, Dr. Kristin Stechemesser (Section III 1.3 Ecodesign, Environmental Labelling, Environmentally Friendly Procurement); editor: Monica Diaz. - Completion: June 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 10. June 2024. - 1 Onlineresource (4 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 463 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/green-public-procurement-eco-friendly-cost-saving-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014278.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

267. Signatur: EB014276

Huth, Dagmar; Stechemesser, Kristin; Diaz, Monica: **Umweltfreundliche öffentliche Beschaffung : umweltentlastend und kostensparend** / Autorenschaft, Institution: Dagmar Huth, Dr. Kristin Stechemesser (Umweltbundesamt, Fachgebiet III 1.3 Ökodesign, Umweltkennzeichnung, Umweltfreundliche Beschaffung) ; Redaktion: Monica Diaz. - Stand: 10. Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Juni 2024]. - 1 Onlineresource (4 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 507 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltfreundliche-oeffentliche-beschaffung-1> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014276.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

268. Signatur: EB014275

Huth, Dagmar; Stechemesser, Kristin; Diaz, Monica: **Umweltfreundliche öffentliche Beschaffung : umweltentlastend und kostensparend** / Autoren: Dagmar Huth, Dr. Kristin Stechemesser ; Redaktion: Monica Diaz. - Stand: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Juni 2024]. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 577 KB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umweltfreundliche-oeffentliche-beschaffung-1> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014275.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

I

269. Signatur: EB014281

Icha, Petra; Lauf, Thomas: **Entwicklung der spezifischen Treibhausgas-Emissionen des deutschen Strommix in den Jahren 1990 - 2023** / von Petra Icha, Dr. Thomas Lauf (Umweltbundesamt, Dessau-Roßlau); Redaktion: Petra Icha. - Abschlussdatum: Mai 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juni 2024. - 1 Onlineresource (35 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 6,8 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/23)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/entwicklung-der-spezifischen-treibhausgas-10> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014281.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

270. Signatur: EA007971

Ingin, Yonca Pinar; Mahringer, Daniel; El-Athman, Fatima: **Hardness properties of calcium and magnesium ions in drinking water** / Yonca Pinar Ingin [und zwei weitere]. - 1 Onlineresource (9 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,3 MB. In: Applied Food Research. - (2024), Heft 4

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.afres.2024.100600> [Internet]

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

J

271. Signatur: MM000136

Jaenicke, Hannes; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Im Einsatz für Erde** / Hannes Jaenicke Moderator/in ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. - Mainz, 03.10.2024. - 1 Onlineressource (1 Fernsehbeitrag) : Illustrationen; Sonstige Angaben: 43 Minuten, 54 Sekunden. - Video verfügbar bis 03.10.2034

URL:

<https://www.zdf.de/dokumentation/hannes-jaenicke-im-einsatz/hannes-jaenicke-im-einsatz-fuer-erde-100.html> [Internet]

272. Signatur: EA007950

Jaenicke, Hannes; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Hannes Jaenicke nimmt unsere Böden unter die Lupe - nach Blut-Test ist er entsetzt : ZDF-Doku** / Hannes Jaenicke Moderator/in ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r ; gesundheitsbezogene Umweltbeobachtung Deutschland. Umweltbundesamt. Fachgebiet II.1.2 - Toxikologie Affiliation. - 1 Onlineressource : Illustrationen. In: Focus : das moderne Nachrichtenmagazin. - (2024) vom 3.10.2024

URL:

https://www.focus.de/kultur/kino_tv/zdf-doku-stoffe-sind-unausweichlich-hannes-jaenicke-entsetzt-nach-eigenem-blut-test_id_260363631.html [Internet]

273. Signatur: EA007976

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

K

274. Signatur: EA007952

Kalbe, Ute: **Comparing PFAS analysis in batch leaching and column leaching tests** / Ute Kalbe [und zwei weitere]. - 1 Onlineresource (19 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2,7 MB. In: Environmental science and pollution research. - (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1007/s11356-024-35510-0> [Internet]

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

275. Signatur: VO001637

Kaliske, Judith; Dostert, Karl-Heinz: **Antragstellung - Praktische Hinweise** / gehalten von: Judith Kaliske [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 09.04.2024. - 1 Onlineresource (32 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,14 MB. - Informationsveranstaltung für Betreiber, Prüfstellen und Verbände (2024 : Berlin)

URL:

[https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/zuteilung-26-](https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/zuteilung-26-30_antragsstellung-praktische-hinweise-09-04-24.pdf?__blob=publicationFile&v=4)

[30_antragsstellung-praktische-hinweise-09-04-24.pdf?__blob=publicationFile&v=4](https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/zuteilung-26-30_antragsstellung-praktische-hinweise-09-04-24.pdf?__blob=publicationFile&v=4) [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001637.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

276. Signatur: VO001650

Kallmann, Kerstin; Ortakci, Ufuk-Deniz; Kühleis, Christoph: **Informationsveranstaltung ökologische Gegenleistungen : Block I: Einführung und Energiemanagementsysteme** / gehalten von: Kerstin Kallmann [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 24.04.2024. - 1 Onlinereource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 462 KB. - Informationsveranstaltung zu ökologischen Gegenleistungen in der Strompreiskompensation sowie Carbon-Leakage-Kompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/oegl-2024-04-24-themenblock-1.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001650.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

277. Signatur: VO001662

Kallmann, Kerstin; Garvens, Hans-Jürgen: **Themenblock IV: Lessons learnt und Ausblick zu öGL im Kontext SPK und CLK** / gehalten von: Kerstin Kallmann [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 21.11.2024. - 1 Onlinereource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 399 KB. - Erfahrungsaustausch für Prüfstellen und prüfungsbefugte Stellen (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/erfahrungsaustausch-2024-oegl-spk-clk.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001662.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

278. Signatur: EA007989

Kalweit, Cynthia; Oppelt, Angela; Brunner, Claudia; Mohaupt, Juliane; Rapp, Thomas et al.: **Anforderung an den Geruch von Trinkwasser - Bestimmung des Geruchsschwellenwertes (TON) nach Trinkwasserverordnung** / Cynthia Kalweit [und vier weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlinereource (Seiten 125-126). In: Vom Wasser : das Journal / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Wasserchemische Gesellschaft Herausgeber/in. - 122 (2024), Heft 4 vom 17.12.2024

URL:

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

279. Signatur: EA007963

Karaoglan, Bilgin et al.: **Microbial pesticides: challenges and future perspectives for non-target organism testing** / Bilgin Karaoglan [und sieben weitere]. - 1 Onlineressource (40 Seiten) : Illustration; Dateigröße / Dateiumfang: 1,53 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 36 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-024-01017-1> [Internet]

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

280. Signatur: EA007984

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

URL:

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

281. Signatur: EA007992

Kaufmann, Johannes A.; David, Madlen: **Schadstoffe in VW-Fahrzeugen: Vor allem Benzol ist gefährlich** / Von Johannes A. Kaufmann. - 1 Onlineressource (1 Seite); Dateigröße / Dateiumfang: 2,3 MB. In: Braunschweiger Zeitung : unabhängig, nicht parteigebunden. - (2024) vom 29.12.2024

282. Signatur: EA007951

Kecorius, Simonas; Birmili, Wolfram et al.: **Atmospheric new particle formation identifier using longitudinal global particle number size distribution data** / Simonas Kecorius [und 47 weitere]. - 1 Onlineressource (10 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,37 MB. In: Scientific data. - 11 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1038/s41597-024-04079-1> [Internet]

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

283. Signatur: VO001633

Kellner, Kai; Buchner, Lisa: **EU-ETS 2 Berichterstattung 2024 bis 2026 in Deutschland** / gehalten von: Kai Kellner [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.09.2024. - 1 Onlineressource (43 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,2 MB. - Informationsveranstaltung zum EU-ETS 2 in der Berichtsphase 2024 bis 2026 (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/euets2-2024-09-26-themenblock-2.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001633.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

284. Signatur: EB014279

Kessinger, Susan; Minkos, Andrea; Dauert, Ute; Feigenspan, Stefan; Eisold, Andreas; Nordmann, Stephan; Schemmel, Andrea: **Auf dem Weg zu einer neuen Europäischen Luftqualitätsrichtlinie** / Autorinnen und Autoren: Susan Kessinger [und sechs weitere]. - Stand: Juni 2024, 1. Auflage. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Juni 2024]. - 1 Onlineressource (20 Seiten) : Illustrationen, Fotografien, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,0 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

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

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014279.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

285. Signatur: EB014239

Kessinger, Susan; Minkos, Andrea; Dauert, Ute; Feigenspan, Stefan; Wallek, Stefan; Schemmel, Andrea: **Luftqualität 2023 : vorläufige Auswertung** / Autorinnen und Autoren: Susan Kessinger [und fünf weitere]. - Stand: April 2024, 1. Auflage. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [April 2024]. - 1 Onlineressource (24 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,4 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/luftqualitaet-2023> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014239.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

286. Signatur: EA007915

Ketten, Darlene; Lucke, Klaus et al.: **Anatomical measurements of Dugong Auditory Systems for evoked potential studies** / Darlene Ketten [und zwei weitere]. - 1 Onlineressource (10 Seiten) : Illustrationen. In: The effects of noise on aquatic life : principles and practical considerations / Editors: Arthur N. Popper [und drei weitere]. - Cham : Springer Nature Switzerland, Imprint: Springer. - 2023 (2024)

URL:

http://doi.org/10.1007/978-3-031-10417-6_77-1 [Internet]

287. Signatur: EA007884

Kienzler, Sarah: **Bedeutung der Feinstaubbelastung für die Gesundheit** / Sarah Kienzler (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 28.05.2024. - 1 Onlineressource : Diagramme

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/node/28087#undefined> [Internet]

288. Signatur: EA007867

Kienzler, Sarah; Plaß, Dietrich; Wintermeyer, Dirk: **Die Gesundheitsbelastung durch Feinstaub (PM_{2,5}) in Deutschland 2010-2021** / Sarah Kienzler [und zwei weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 50-61) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 550,24 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2024), Heft 1

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_5_dnk.pdf [Internet]

289. Signatur: EA007890

Kienzler, Sarah: **Umweltmonitor 2024: Maßnahmen für Klimaschutz zeigen Wirkung : Andere Umweltbereiche sind vom Ziel noch weit entfernt – etwa der Zustand unserer Gewässer.** / Sarah Kienzler (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 13.05.2024. - 1 Onlineressource : Illustrationen

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/presse/pressemitteilungen/umweltmonitor-2024-massnahmen-fuer-klimaschutz> [Internet]

290. Signatur: PO000377

Kienzler, Sarah; Wintermeyer, Dirk; Plaß, Dietrich et al.: **What is the impact of air pollutants on population health in Europe, 2021?** / Layout: Sarah Kienzler [und fünf weitere]. - Dresden, 2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 254 KB. - 19. Jahrestagung DGEpi (19. : 2024 : Dresden)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000377.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

291. Signatur: EA007919

Kirschbaum, Bernd; Rechenberg, Jörg: **Die nationale Wasserstrategie - Agenda für die Anpassung an Dürre und Trockenheit** / Bernd Kirschbaum [und ein weiterer] (Umweltbundesamt). In: Warnsignal Klima: Herausforderung Wetterextreme / Herausgeber: José L. Lozán [und vier weitere]. - Hamburg : Wissenschaftliche Auswertungen. - (2024), Seiten 270-276

URL:

<https://www.klima-warnsignale.uni-hamburg.de/buchreihe/herausforderung-wetterextreme/die-nationale-wasserstrategie/> [Internet]

292. Signatur: MM000122

Kissel, Luca; Gast, Marcus et al.: **Wäsche waschen, Umwelt und Geldbeutel schonen** / von Luca Kissel [und einer weiteren]. - Mainz, 09.03.2024. - 1 Onlinereource (1 Video) : Illustrationen; Sonstige Angaben: 5 Minuten und 28 Sekunden. - ausgestrahlt: "Volle Kanne" vom 26.02.2024

URL:

<http://www.zdf.de/nachrichten/ratgeber/tipps-waesche-richtig-waschen-100.html> [Internet]

293. Signatur: VO001625

Klatt, Anne; Grehl, Claudius: **Auswirkung der neuen FBDG auf wichtige Umweltaspekte : Ergebnisse einer ersten Abschätzung im Auftrag des Umweltbundesamtes** / gehalten von: Anne Klatt [und einer weiteren] (Umwltbundesamt). - Stuttgart, 05.09.2024. - 1 Onlinereource (26 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,97 MB. - 31. Ernährungsfachtagung der DGE-BW e.V. (31. : 2024 : Stuttgart)

URL:

https://www.dge-bw.de/files/dge-bw/uploads-files/DGE-BW-Ern%C3%A4hrungsfachtagung/Fachtagung%20Sept%202024/2024-09-05_DGE-BaW%C3%BC_Umweltwirkungen-neuer-FBDG_Klatt.pdf [Internet]

294. Signatur: EA007945

Kling, Anne: **Menschenrechte in der Klimakrise – Urteilsbesprechung der KlimaSeniorinnen v. Schweiz vor dem EGMR** / Anne Kling (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 468-477).
In: Zeitschrift für Umweltrecht : ZUR / Verein für Umweltrecht. - (2024), Heft 9

URL:

<http://beck-online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fzur%2F2024%2Fcont%2Fzur.2024.468.1.htm&pos=8&hlwords=on> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

295. Signatur: EA007946

Kling, Anne: **Zur Klimaverträglichkeitsprüfung: Eine erste Bilanz der Rechtsprechung zum Berücksichtigungsgebot des § 13 Abs. 1 S. 1 KSG** / Anne Kling (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 141-154). In: Zeitschrift für Umweltrecht : ZUR / Verein für Umweltrecht. - (2024), Heft 3

URL:

<http://beck-online.beck.de/Dokument?vpath=bibdata%2Fzeits%2Fzur%2F2024%2Fcont%2Fzur.2024.141.1.htm&pos=7&hlwords=on> [Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

296. Signatur: VO001680

Klitzke, Sonda: **Düngemittelzusatzstoffe – Sachstand und Bedeutung für den Trinkwasserressourcenschutz** / gehalten von: Sonda Klitzke (Umweltbundesamt). - Berlin, 06.11.2024. - 1 Onlineressource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - WaBoLu Wasserkurs - Fortbildungstagung für Wasserfachleute (2024 : Berlin)

297. Signatur: EA007996

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

URL:

<http://beck->

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

298. Signatur: FB001430

Köhler, Benjamin; Herbstritt, Caren; Weyland, Matthias et al.: **Akzeptanz der leitungsgebundenen Wärmeversorgung: Status quo in Deutschland und internationale Erfahrungen : Teilbericht im Projekt: Sozio-technische und verhaltensbasierte Aspekte der Energieeffizienzsteigerung im Wärmesektor ; Teilbericht** / von Benjamin Köhler [und vier weiteren] ; Redaktion: Caren Herbstritt, Matthias Weyland. - Abschlussdatum: Oktober 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2024. - 1 Onlineresource (200 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 3,4 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/14)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/akzeptanz-der-leitungsgebundenen-waermeversorgung> [Internet]

<http://ufordat.uba.de/UFORDAT/pages/PublicRedirect.aspx?h=60959f9c62aa3eba069b6a5e36eb3fe615681ce8c68e014ec22e3c01ae5500c9> UFORDAT [Information zum Vorhaben]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001430.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

299. Signatur: EA007898

Kohlmeyer, Regina; Zagorski, Anna; Köhn, Marina et al.: **Destruction of data carriers – secure and sustainable. How standardisation can help to save resources** / Regina Kohlmeyer [und sechs weitere]. - 1 Onlineresource (10 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 602 KB. In: 2024 Electronics Goes Green 2024+ : Proceedings / Electronics Goes Green 2024+ (EGG). - Berlin. - (2024)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzealaufsaeetze-EA/EA007898.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

300. Signatur: VO001590

Kohlmeyer, Regina: **Extended Producer Responsibility - as a key tool in the e-waste collection and recycling system** / presented by: Regina Kohlmeyer (German Environment Agency). - Bishkek, 08.02.2024. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,05 MB. - Central Asia E-Waste Forum: Dialogue for progress and cooperation (2024 : Bishkek)

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001590.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

301. Signatur: VO001591

Kohlmeyer, Regina: **ROP (Rasschirennaja Otwetstvennostj Proiswoditelja) kak kljutschewoi instrument w sisteme sbora i pererabotki elektronnych otchodow** / Regina Kohlmeyer (German Environment Agency). - Bishkek, 08.02.2024. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,05 MB. - Central Asia E-Waste Forum: Dialogue for progress and cooperation (2024 : Bishkek)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001591.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

302. Signatur: VO001592

Kohlmeyer, Regina: **Technologii sbora i pererabotki otsluschego svoi srok elektritscheskogo i elektronogo oborudowanija (OEEO) w Germanii** / Regina Kohlmeyer (German Environment Agency). - Bishkek, 09.02.2024. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,78 MB. - Central Asia E-Waste Forum: Dialogue for progress and cooperation (2024 : Bishkek)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001592.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

303. Signatur: EA007860

Koller, Matthias; Jander, Wiebke; Kosmol, Jan; Nuss, Philip; Günther, Jens: **Konturen einer transformativen Ressourcenpolitik und zirkulären Wirtschaft** / von Matthias Koller [und vier weiteren] (Umweltbundesamt); 1 Onlineressource. In: Politikum : Analysen, Kontroversen, Bildung ; Vierteljahreszeitschrift. - 10 (2024), Heft 1

URL:

<http://elibrary.utb.de/doi/abs/10.46499/2339.2956> [Internet]

304. Signatur: MM000140

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

URL:

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

305. Signatur: VO001646

Kolossa-Gehring, Marike; Pack, Kim Laura; Weber, Till; Murawski, Aline et al.: **Bisphenol S as an emerging concern – _preliminary results of the German Environmental Survey for Adults 2023–2024 (GerES VI)** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring [und sechs weiteren]. - Montreal, 23.10.2024. - 1 Onlinereource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen. - ISES 2024 Annual Meeting (2024 : Montreal)

306. Signatur: VO001645

Kolossa-Gehring, Marike; Lange, Rosa; Vogel, Nina; Murawski, Aline; Weber, Till; Pack, Kim Laura: **HBM in support of regulatory actions and policy making** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Lisbon, 19.04.2024. - 1 Onlinereource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen. - 4th HBM-PT "Workshop on Human BioMonitoring in Portugal" (4. : 2024 : Lisbon) (4.)

307. Signatur: VO001647

Kolossa-Gehring, Marike; Lange, Rosa; Vogel, Nina; Murawski, Aline; Weber, Till; Pack, Kim Laura: **HBM in support of regulatory actions and policy making** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Dublin, 11.10.2024. - 1 Onlinereource (26 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,5 MB. - Stakeholder Forum on Human Biomonitoring in Ireland (2024 : Dublin)

URL:

http://www.ucd.ie/phpss/t4media/Dr%20Marike%20Kolossa%20Gehring_HBM4IRE.pdf [Internet]

308. Signatur: VO001648

Kolossa-Gehring, Marike: **Kinder-Kommission NRW** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Düsseldorf, 26.09.2024. - 1 Onlinereource (6 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Sitzung des Ausschusses für Familie, Kinder und Jugend (2024 : Düsseldorf)

309. Signatur: VO001694

Kolossa-Gehring, Marike: **PARC is a unique opportunity to integrate human and environmental protection from chemicals** / gehalten von: Dr. Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Hall in Tirol, 14.05.2024. - 1 Onlineresource (7 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 810 KB. - PARC Consortium Meeting (2024 : Hall in Tirol) (2024 : Hall in Tirol)

310. Signatur: MM000123

Kolossa-Gehring, Marike et al.: **PFAS im Trinkwasser - und am Ende stehen die Betroffenen allein da** / Bericht/Kamera: H.-C. Schultze [und ein weiterer]; Marike Kolossa-Gehring [Interviewte/r] (Umweltbundesamt). - Köln, 28.02.2024. - 1 Onlineresource (1 Video) : Illustrationen; 44 Minuten, 26 Sekunden. - Ausstrahlung: Markt vom 28.02.2024. - Video verfügbar: bis 28.02.2025

URL:

<http://www1.wdr.de/fernsehen/markt/sendungen/uebersichtseite-markt-210228-100.html>

[Internet]

311. Signatur: VO001649

Kolossa-Gehring, Marike: **Eine sorgfältige Auswahl von Sonnenschutzmitteln ist notwendig – das Ergebnis einer HBM-Studie : Oder: warum wichtige Produkte höchste Ansprüche erfüllen müssen** / gehalten von: Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - Kiel, 19.06.2024. - 1 Onlineresource (40 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Ringvorlesung "Ausgewählte Kapitel der Toxikologie und Umweltmedizin" (2024 : Kiel)

312. Signatur: EA007980

Kolossa-Gehring, Marike: **Umweltbundesamt: Beurteilungswert für Weichmacher in Urin festgelegt : Pressemitteilung** / Marike Kolossa-Gehring (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seite M310). In: Ernährungs Umschau : Forschung & Praxis / Deutsche Gesellschaft für Ernährung. - (2024), Heft 6

URL:

<http://www.ernaehrungs-umschau.de/print-news/12-06-2024-beurteilungswert-fuer-weich>

[Internet]

313. Signatur: VO001695

Kolossa-Gehring, Marike et al.: **WP4 Progress report** / gehalten von: Dr. Marike Kolossa-Gehring [und einem weiteren]. - Paris, 08.10.2024. - 1 Onlineressource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 5,65 MB. - PARC - Work Package 4 meeting on monitoring and exposure (2024 : Paris)

314. Signatur: MM000130

Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Weichmacher entdeckt: Sonnencreme schuld?** / Bericht: Cengiz Ünal ; Holger Koch Interviewte/r [und weitere]. - Köln, 08.02.2024. - 1 Onlineressource (1 Video); 30 Minuten, 23 Sekunden. - Ausstrahlung: WDR aktuell vom 08.02.2024 um 21:45 Uhr. - Video verfügbar: bis 08.02.2026

URL:

<http://www1.wdr.de/fernsehen/wdr-aktuell/videos/weichmacher-entdeckt-sonnencreme-schuld-102>. [Internet]

315. Signatur: EA007875

Kolossa-Gehring, Marike: **Weichmacher im Urin! Amt schlägt europaweit Alarm : auch Erwachsene sind belastet** / Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r (Umweltbundesamt). In: Bild PLUS : unabhängig, überparteilich. - (2024) vom 2.2.2024

URL:

<http://www.bild.de/regional/nordrhein-westfalen/regional/nordrhein-westfalen> [Internet]

316. Signatur: MM000132

Kolossa-Gehring, Marike t al.: **Weichmacher in Sonnencreme - das Umweltbundesamt schlägt Alarm** / Bericht: Erik Hane ; Holger Koch Interviewte/r [und weitere]. - Mainz, 22.07.2024. -

1 Onlineresource (1 Video) : Illustrationen; 28 Minuten, 18 Sekunden. - Ausstrahlung: WISO vom 22.07.2024. - Video verfügbar: bis 22.07.2026

URL:

<http://www.zdf.de/verbraucher/wiso/wiso-vom-22-juli-2024-100.html> [Internet]

317. Signatur: EA008018

Kozisek, Frantisek; Chorus, Ingrid et al.: **Incorporating taste and odour problems in water safety plans** / Frantisek Kozisek [und elf weitere]. - 1 Onlineresource (17 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 0,7 MB. In: Journal of Water and Health. - 22 (2024), Heft 10 vom 1.10.2024

URL:

<http://doi.org/10.2166/wh.2024.166> [Internet]

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

318. Signatur: EA007844

Krauss, Martin; Schulze, Tobias; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Assessing background contamination of sample tubes used in human biomonitoring by non-targeted liquid chromatography-high resolution mass spectrometry** / Martin Krauss [and six others]. -

1 Onlineresource (13 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 3,22 MB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 183 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108426> [Internet]

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

319. Signatur: EA007842

Kroll, Alexandra; von der Ohe, Peter C. et al.: **Aquatic thresholds for ionisable substances, such as diclofenac, should consider pH-specific differences in uptake and toxicity** / Alexandra Kroll [And four others]. - 1 Onlinereource (9 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,16 MB.
In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 908 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2023.168222> [Internet]

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

320. Signatur: EA007991

Kronsbein, Anna Lena; Badry, Alexander; Schulze, Tobias; Rosenheinrich, Eric; Wick, Arne; Koschorreck, Jan: **Ad-hoc assessment of Non-Target Screening data for regulatory water monitoring of the future** / Anna Lena Kronsbein [und sieben weitere]. - 1 Onlinereource (Seiten 127-128) : Diagramme. In: Vom Wasser : das Journal / Gesellschaft Deutscher Chemiker / Wasserchemische Gesellschaft Herausgeber/in. - 122 (2024), Heft 4

URL:

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

321. Signatur: VO001666

Kubicki, Alexander: **Hinweise zur Vermeidung von Fehlern bei der Antragstellung** / gehalten von: Alexander Kubicki (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlinereource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 453 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/spk-17-04-24-vermeidung-von-fehlern-antragstellung.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001666.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

322. Signatur: VO001597

Kuckelkorn, Jochen: **Einzelstoffregulation der PFAS-20 nach Trinkwasserverordnung** / gehalten von: Jochen Kuckelkorn (Umweltbundesamt). - Berlin, 19.04.2024. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 454 KB. - Forum für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2024 : Berlin)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/einzelstoffregulation-der-pfas-20-nach-trinkwasserverordnung.pdf> [Internet]

323. Signatur: VO001675

Kuckelkorn, Jochen: **Das GOW-Konzept und das GOW-OPTI Projekt aus Sicht des Umweltbundesamtes** / gehalten von: Jochen Kuckelkorn (Umweltbundesamt). - Bonn, 16.10.2024. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 809,75 KB. - GOW-OPTI - Status Quo Workshop (2024 : Bonn)

324. Signatur: VO001678

Kuckelkorn, Jochen: **Toxikologische Bewertung von Arsen im Trinkwasser** / gehalten von: Jochen Kuckelkorn (Umweltbundesamt). - Adelsried, 25.01.2024. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,13 MB. - WWN-Leiter Erfahrungsaustausch (2024 : Adelsried)

325. Signatur: EA007926

Kuppe, Konstantin; Krug, Ulrike; Pickl, Christina: **Pflanzenschutzmittel – vom Winde verweht** / Konstantin Kuppe [und zwei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 26-36) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 461 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2024), Heft 1

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_3_dnk_0.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Einzelaufsaeetze/Einzelaufsaeetze-EA/EA007926.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

L

326. Signatur: VO001620

Lange, Martin: **Maßnahmen des UBA für den internationalen Luft- und Seeverkehr** / gehalten von: Dr. Martin Lange (Umweltbundesamt). - Berlin, 12.06.2024. - 1 Onlineressource (11 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,8 MB. - UBA Forum mobil & nachhaltig. Umweltschonender Güterverkehr (12. und 13. Juni 2024 : Berlin)

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/366/dokumente/ws_1.1_lange_uba.pdf [Internet]

327. Signatur: VO001744

Lauf, Thomas: **Emissionsbilanz erneuerbarer Energieträger – Methodik und Ergebnisse** / gehalten von: Dr. Thomas Lauf (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 18.06.2024. - 1 Onlineressource (13 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1422 KB. - Expertenworkshop „20 Jahre AGEE-Stat – Aktuelle Entwicklungen in der Energiestatistik und Emissionsbilanzierung der erneuerbaren Energien“ (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/3521/dokumente/4_1_uba_lauf.pdf [Internet]

328. Signatur: VO001689

Lemke, Nora; Kolossa-Gehring, Marike: **Further advancement of human biomonitoring by method development for 50 new substances in Germany** / gehalten von: Nora Lemke, Marike Kolossa [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Montreal, 21.10.2024. - 1 Onlineressource (13 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 600,14 KB. - ISES 2024 Annual Meeting (2024 : Montreal)

329. Signatur: VO001690

Lemke, Nora; Zimmermann, Philipp; Rühl, Isabel; Murawski, Aline; Höra, Christian; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike: **Per- and polyfluoroalkyl substances in blood serum - preliminary results of the German Environmental Survey for Adults 2023 2024 (GerES VI)** / gehalten von: Nora Lemke, Marike Kolossa [und sechs weiteren] (Umweltbundesamt). - Montreal, 21.10.2024. - 1 Onlineressource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,16 MB. - ISES 2024 Annual Meeting (2024 : Montreal)

330. Signatur: EA007883

Lennon, Sarah; Schulze, Tobias et al.: **Harmonized quality assurance/quality control provisions to assess completeness and robustness of MS1 data preprocessing for LC-HRMS-based suspect screening and non-targeted analysis** / Sarah Lennon [and 30 others]. - 1 Onlineressource (13 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,13 MB. In: Trends in Analytical Chemistry. - 174 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.trac.2024.117674> [Internet]

331. Signatur: VO001639

Lenzen, Burkhard: **Wesentliche Neuerungen im zweiten Zuteilungszeitraum** / gehalten von: Burkhard Lenzen (Umweltbundesamt). - Berlin, 09.04.2024. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 231 KB. - Informationsveranstaltung für Betreiber, Prüfstellen und Verbände (2024 : Berlin)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/zuteilung-26-30_wesentliche-neuerungen-09-04-24.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001639.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

332. Signatur: MM000139

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

URL:

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

333. Signatur: EA007868

Liebmann, Liana; Bandow, Nicole; Duffek, Anja; Kolossa-Gehring, Marike; Röhl, Claudia et al.: **Europäische Partnerschaft zur Bewertung von Risiken durch Chemikalien (PARC) – Deutschlands Beitrag im Überblick** / Liana Liebmann [und acht weitere]. - 1 Onlineressource (Seiten 37-49); Dateigröße / Dateiumfang: 238,28 KB. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2024), Heft 1

URL:

http://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/4031/publikationen/artikel_4_dnk_0.pdf [Internet]

334. Signatur: EA007927

Liebmann, Liana; Vormeier, Philipp; Weisner, Oliver et al.: **Combined effects of herbicides and insecticides reduce biomass of sensitive aquatic invertebrates** / Liana Liebmann [und vier weitere]. - 1 Onlineresource (9 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2,3 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 946 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.174343> [Internet]

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

335. Signatur: VO001599

Liesegang, Christian; Tobollik, Myriam: **Heizen mit Holz – die Nebenwirkungen der Behaglichkeit und was durch angepasstes Verhalten verbessert werden kann** / gehalten von: Christian Liesegang [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 19.04.2024. - 1 Onlineresource (31 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,77 MB. - Forum für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2024 : Berlin)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/heizen-mit-holz-die-nebenwirkungen-der-behaglichkeit-und-was-durch-angepasstes-verhalten-verbessert-werden-kann.pdf> [Internet]

336. Signatur: EA007858

Liess, Matthias; Liebmann, Liana; Vormeier, Philipp; Weisner, Oliver; Foit, Kaarina Pirko; Hitzfeld, Kristina; Knillmann, Saskia; Müller, Alexandra; Wogram, Jörn et al.: **Is agricultural pesticide pressure of prime relevance for the composition of macroinvertebrate communities in small agricultural streams?** / Matthias Liess [and 13 others]. - 1 Onlineresource (2 Seiten) : Illustration; Dateigröße / Dateiumfang: 545,77 KB. In: ResearchGate / ResearchGate GmbH Herausgebendes Organ. - Berlin. - (2024)

URL:

<http://doi.org/10.13140/RG.2.2.35004.04488> [Internet]

337. Signatur: PO000389

Livieri, Arianna; Schwirn, Kathrin et al.: **Advancing the development of Safe-and-Sustainably-by-Design toolboxes for advanced materials: similarities between the SUNSHINE Tier 1 SSbD approach and Early4AdMa Tier 2** / Layout: A. Livieri [und acht weitere]. - Limassol, 2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 997,47 KB. - MaterialsWeek (2024 : Limassol)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000389.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

338. Signatur: VO001664

Loharens, Steffi; Buchner, Lisa; Deckert, Max: **Themenblock 2: Nationaler Emissionshandel und überlappende Berichts- und Verifizierungspflichten (EU-ETS 2 und EU-ETS 1/Abfall)** / gehalten von: Steffi Loharens [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 22.11.2024. - 1 Onlineressource (28 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 657 KB. - Erfahrungsaustausch für Prüfstellen und prüfungsbefugte Stellen (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/erfahrungsaustausch-2024-nehs.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001664.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

339. Signatur: PO000414

Lucke, Klaus et al.: **Biologische Relevanz des Betriebsschalls von Offshore-Windparks für den Schweinswal** / Layout: Klaus Lucke [und zwei weitere]. - Hamburg, 29.05.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 904 KB. - Meeresumwelt-Symposium (2024 : Hamburg)

URL:

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

340. Signatur: EA007914

Luckenbach, Till; Burkhardt-Medicke, Kathleen: **Differing temperature dependencies of functional homologs zebrafish Abcb4 and human ABCB1** / Till Luckenbach (und eine weitere). -

1 Onlineressource (9 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,2 MB. In: Frontiers in Pharmacology. - 15 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.3389/fphar.2024.1426040> [Internet]

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

341. Signatur: EA007981

Ludwig, Werner; Kolossa-Gehring, Marike: **Land will bei Sonnenschutzmitteln genauer hinschauen : schädliche Weichmacher** / Werner Ludwig ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r. -

1 Onlineressource. In: Stuttgarter Nachrichten. - (2024) vom 1.3.2024

URL:

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

M

342. Signatur: VO001674

Maack, Gerd; Kuckelkorn, Jochen et al.: **Increasing the acceptance of effect-based methods for surface water quality assessment – results of an interdisciplinary workshop** / gehalten von: Gerd Maack [und fünf weiteren]. - Seville, 2024. - 1 Onlineressource (20 Vortragsfolien) : Illustrationen;

Dateigröße / Dateiumfang: 3,17 MB. - 34th SETAC Europe (34. : 2024 : Seville)

343. Signatur: VO001588

Machate, Oliver; Treu, Gabriele et al.: **Blinder Fleck Terrestrik: Wie das Projekt TerraChem zu einer Verbesserung der Risikobewertung von Chemikalien für terrestrische Ökosysteme beitragen möchte** / gehalten von: Oliver Machate (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 11.03.2024. - 1 Onlineresource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 666 KB. - Jahrestagung des LTER-D (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

http://www.ufz.de/export/data/9/288113_2024-03_Machate_TerraChem_UBA.pdf [Internet]

344. Signatur: EA007871

Mahringer, Daniel; Pabst, Silke; Ruhl, Aki Sebastian et al.: **Reduction, coagulation and biotic filtration (RCbF) for Cr(VI) groundwater remediation – A case study** / Daniel Mahringer [and four others]. - 1 Onlineresource (8 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2,01 MB. In: Journal of Water Process Engineering. - 65 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.jwpe.2024.105867> [Internet]

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

345. Signatur: EB014306

Manstein, Christopher et al.: **Digitalisierung und natürliche Ressourcen : Analyse der Ressourcenintensität des digitalen Wandels in Deutschland ("DigitalRessourcen")** / Autorenschaft: Manstein C, UBA [und zwölf weitere]. - Stand: August/2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2024]. - 1 Onlineresource (4 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1697 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/factsheet-digitalisierung-natuerliche-ressourcen> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014306.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

<https://ufordat.uba.de/UFORDAT/pages/PublicRedirect.aspx?h=0ca7606636d99797f3276d58fa3e1ca7818d1fd700090aa7b7d223ec6c71d013> UFORDAT [Information zum Vorhaben]

346. Signatur: EB014324

Manstein, Christopher et al.: **Digitalisation and natural resources : analysis the resource intensity of the digital transformation in Germany ('DigitalRessourcen')** / Authors: Manstein C [and eleven others]. - Status: August/2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, August 9, 2024. - 1 Onlineresource (4 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 2,2 MB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/factsheet-digitalisation-natural-resources>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014324.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

347. Signatur: EB014310

Manstein, Christopher et al.: **Die Nutzung natürlicher Ressourcen : Ressourcenbericht für Deutschland ("DeuRess")** / Autorenschaft: Manstein C [und sechs weitere]. - Stand: 2. August 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [August 2024]. - 1 Onlineresource (4 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1.204 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/die-nutzung-natuerlicher-ressourcen-factsheet>
[Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014310.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

348. Signatur: EB014327

Manstein, Christopher et al.: **The use of natural resources : resources report for Germany 2022** / Authors: Manstein C [and six others]. - Status: August/2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, August 2, 2024. - 1 Onlineresource (4 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1.302 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/factsheet-the-use-of-natural-resources> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014327.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

349. Signatur: EA008004

Marquar, Natalie; Exner, Thomas; Fretschner, Till; Lukas, Marcus; Marty, Michael; Obermaier, Nathan; Saravia Arzabe, Cristina; Schneider, Beate; Selinka, Hans-Christoph; Ullrich, Antje; Walther, Birgit; Braun, Ulrike et al.: **SARS-CoV-2-Abwassersurveillance in Deutschland im Rahmen des Projekts AMELAG** / Autorinnen und Autoren: Natalie Marquar [und 17 weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 16-26); Dateigröße / Dateiumfang: 583 KB. In: Epidemiologisches Bulletin : Aktuelle Daten und Informationen zu Infektionskrankheiten. - (2024), Heft 34

URL:

<http://doi.org/10.25646/12208> [Internet]
<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de/> [Lizenz] CC-BY

350. Signatur: VO001671

Marx, Marc: **Bodenmonitoring in Deutschland: Gibt es einen gemeinsamen Nenner?** / gehalten von: Dr. Marc Marx (Umweltbundesamt). - Flintbek, 06.11.2024. - 1 Onlineresource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,82 MB. - 35 Jahre Boden-Dauerbeobachtung in Schleswig-Holstein (2024 : Flintbek)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001671.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

351. Signatur: EB014318

Mathews, Jeannette; Marx, Marc: **Ergebnisbericht zur Fachtagung "Bodenindikatoren im Kontext zur Klimaanpassung und zum Bodenschutz"** / Autor*innen: Jeannette Mathews [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 2024. - 1 Onlineressource (5 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 249 KB. - auf Grundlage des umfassenden Ergebnisberichts zur Tagung. Dieser wurde von Carolin Kaufmann-Boll, Konstanze Schönthaler, Johanna Oellers, Andreas Toschki, Michael Kastler erstellt und wird im Herbst 2024 als Bestandteil des Abschlussberichts zum oben genannten Forschungsprojekt veröffentlicht.

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2875/dokumente/2024-05-21_ergebnisbericht_webseite_uba.pdf [Internet]

352. Signatur: VO001630

Mathews, Jeannette: **Weiterentwicklung von Datengrundlagen und bodenbezogenen Indikatoren innerhalb des Clusters "Land und Landnutzung" der Klimaanpassungsstrategie des Bundes** / gehalten von: Jeannette Mathews (Umweltbundesamt). - Potsdam, 12.11.2024. - 1 Onlineressource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,41 MB. - LABO-Workshop "Flächenneuinanspruchnahme und Versiegelung" (2024 : Potsdam)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001630.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

353. Signatur: EB014329

Matthey, Astrid; Bünge, Björn; Eser, Nadia: **Methodological Convention 3.2 for the Assessment of Environmental Costs : value factors ; version 10/2024** / by Dr. Astrid Matthey, Dr. Björn Bünge, Nadia Eser (German Environment Agency, Dessau-Roßlau). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, October 2024. - 1 Onlineresource (69 Seiten) : Illustrationen; 2,38 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/methodological-convention-32-for-the-assessment-of> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014329.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

354. Signatur: EB014284

Meilinger, Valentin; Garcia Soler, Natàlia; Vetter, Andreas: **Ziele und Politikinstrumente für klimaresiliente Schwammstädte : Ergebnisse aus dem Forschungsprojekt "Neues Europäisches Bauhaus weiterdenken - AdNEB"** / Autorinnen und Autoren: Dr. Valentin Meilinger, Natàlia Garcia Soler, Andreas Vetter (Umweltbundesamt). - Stand: Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Juni 2024]. - 1 Onlineresource (36 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 7,0 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/ziele-politikinstrumente-fuer-klimaresiliente> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014284.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

355. Signatur: VO001747

.....

Memmler, Michael: **Aktuelle Herausforderungen in Statistik und Berichterstattung zu erneuerbaren Energien** / gehalten von: Michael Memmler (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 18.06.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen; 906 KB. - Expertenworkshop „20 Jahre AGEE-Stat – Aktuelle Entwicklungen in der Energiestatistik und Emissionsbilanzierung der erneuerbaren Energien“ (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/372/dokumente/0_1_uba_memmler_herausforderungen_ee-statistik.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001747.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

356. Signatur: VO001624

Merle, Roswitha; Bethe, Astrid et al.: **Studie zum Antibiotikaeinsatz bei Hunden, Katzen und Pferden in 400 Tierarztpraxen in Deutschland** / Roswitha Merle [und sieben weitere]. - Salzburg, 06.09.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 31. DACH Epidemiologie-Tagung "Epidemiologie und One Health" (31. : 2024 : Salzburg)

357. Signatur: EA007873

Messner, Dirk et al.: **„Klima- und Umweltschäden werden unbezahlbar“: Experte erklärt, warum Investitionen jetzt unabdingbar sind** / von: Joachim Wille; Dirk Messner Interviewte/r (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource : Illustrationen. In: Frankfurter Rundschau : unabhängige Tageszeitung. - (2024) vom 22.7.2024

URL:

<https://www.fr.de/wirtschaft/wir-muessen-die-schuldenbremse-modernisieren-sonst-werden-die-klima-und-umweltschaeden-unbezahlbar-93199934.html> [Internet]

358. Signatur: EA007965

Messner, Dirk: **Klimaschutz kann nur global funktionieren – Deutschland muss mehr Verantwortung übernehmen** / Dirk Messner (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 48-51). In: Earth for All Deutschland : Aufbruch in eine Zukunft für Alle / Club of Rome & Wuppertal Institut (Hrsg.) ; Manfred Fishedick, Peter Hennicke, Till Kellerhoff [und acht weitere]. - München : oekom verlag. - (2024). - ISBN 978-3-98726-111-4

URL:

<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=00fd4f43-66dd-304f-b2e4-76a2f190994a>
[Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

359. Signatur: EA007872

Messner, Dirk: **Umweltbundesamt feiert 50. Geburtstag mit Bürgerfest : Jubiläum** / Dirk Messner Interviewte/r; Deutsche Presse-Agentur. - 1 Onlineresource. In: Süddeutsche Zeitung : SZ. - (2024) vom 15.6.2024

URL:

<https://www.sueddeutsche.de/wissen/jubilaem-umweltbundesamt-feiert-50-geburtstag-mit-buergerfest-dpa.urn-newsml-dpa-com-20090101-240615-99-405515> [Internet]

360. Signatur: VO001673

Meyr, Julian: **Institutshistorische Aufarbeitung der NS_Vergangenheit des Instituts für Wasser-, Boden- und Lufthygiene : (WaBoLu im NS)** / gehalten von: Julian Meyr (Umweltbundesamt). - Berlin, 13.12.2024. - 1 Onlineresource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,5 MB. - UBA-öffentliche Fachveranstaltung "WaBoLu im NS" (2024 : Berlin)

URL:

<http://ubanet/websites/PB1/Forschung/WaboLuimNS/SitePages/Home.aspx> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001673.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

361. Signatur: EA007997

Michaelis, Julia; Vogel, Bendix; Strunz, Sebastian; Lucht, Wolfgang; Dahms, Henriette; Dornack, Christina; Hertin, Julia; Kemfert, Claudia; Köck, Wolfgang; Marquard, Elisabeth; Schmalz, Sophie; Settele, Josef; Weiss, Sebastian; Wiegand, Sophie: **Sufficiency as a "Strategy of the Enough": Curbing ecological crises and injustices : a summary of the German Advisory Council on the Environment's discussion paper** / Julia Michaelis [und 18 weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 275-281); Dateigröße / Dateiumfang: 376 KB. In: Gaia : ökologische Perspektiven in Natur-, Geistes- und Wirtschaftswissenschaften / Verein Gaia. - 33 (2024), Heft 3

URL:

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

362. Signatur: EB014244

Mieritz, Robert; Sedello, Cornelia: **Umwelterklärung 2023 des Umweltbundesamtes** / Autorinnen und Autoren: Robert Mieritz, Cornelia Sedello ; Redaktion: Cornelia Sedello, Robert Mieritz, Referat Z 1.3. - Abschlussdatum: Dezember 2023. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Februar 2024. - 1 Onlineresource (82 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 6,1 MB. - (Umweltmanagement im Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/umwelterklaerung-2023-des-umweltbundesamtes> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014244.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

363. Signatur: MM000141

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

URL:

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

364. Signatur: EA008017

Möllerke, Anton; Trauer-Kizilelma, Ute et al.: **Identification of unique highly hetero-substituted benzenes as chemical weapons of springtails by a combination of trace analytical methods with DFT calculations and synthesis** / Anton Möllerke [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 15332-15338) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1 MB. In: Chemical science : RSC, Royal Society of Chemistry. - 15 (2024), Heft 37

URL:

<http://doi.org/10.1039/d4sc03182b> [Internet]

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

365. Signatur: EA007905

Möllerke, Anton; Brasse, Gregor t al.: **The unique epicuticular chemistry of Collembola – A cross-species analysis** / Anton Möllerke [und neun weitere]. - 1 Onlineresource (24 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,68 MB. In: iScience. - 27 (2024), Heft 8

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.isci.2024.110416> [Internet]

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

366. Signatur: EB014214

Moosmann, Lorenz; Pischke, Frederik: **Reflecting the global stocktake mitigation efforts in NDCs : discussion paper** / Lorenz Moosmann (Öko-Institut e.V.), Frederik Pischke (Umweltbundesamt). - Completion: 03/2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 11. March 2024. - 1 Onlineresource (16 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 641 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/reflecting-the-global-stocktake-mitigation-efforts> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014214.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

367. Signatur: MM000131

Mücke, Hans-Guido et al.: **Hitze** / Dr. Hans-Guido Mücke [und zwei weitere]. - Hannover, 25.06.2024.
- 1 Onlineresource (Podcast). - (Podcast / Highways to health / Landesvereinigung für Gesundheit
und Akademie für Sozialmedizin Niedersachsen Herausgebendes Organ ; #32)

URL:

<https://highways2health.de/podcast/32-rki-sachstandsbericht-4.html> [Internet]

<https://www.umweltbundesamt.de/presse/das-uba-in-presse-oeffentlichkeit> [Internet]

368. Signatur: EA008024

Mücke, Hans-Guido: **Hitzeaktionsplanung für die kommunale Ebene : Klimaanpassung** / Dr. rer. nat.
Hans-Guido Mücke (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource. In: VDI News / Verein Deutscher
Ingenieure Herausgebendes Organ. - Düsseldorf. - (2024) vom 16.9.2024

URL:

<http://www.vdi.de/news/detail/hitzeaktionsplanung-fuer-die-kommunale-ebene> [Internet]

369. Signatur: EA007899

Mücke, Hans-Guido: **Klimawandel und Hitze** / Hans-Guido Mücke (Umweltbundesamt). In:
Gesundheitsrisiko Klimawandel : neue Herausforderungen für Sport, Beruf und Alltag / Sven
Schneider (Herausgeber). - 1. Auflage. - Bern : Hogrefe. - (2024), Seiten 53-63. -
ISBN 978-3-456-86286-6

370. Signatur: EA007936

Mücke, Hans-Guido: **Neue Expertenempfehlung " Hitzeaktionsplanung" für die kommunale Ebene** /
H.-G. Mücke (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource (Seiten 249-251) : Diagramme.
In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. -
84 (2024), Heft 9-10

371. Signatur: VO001609

Mücke, Hans-Guido: **Die Wirkung von Hitze auf die Gesundheit und die Wirksamkeit von Hitzeaktionsplänen** / gehalten von: Dr. Hans-Guido Mücke (Umweltbundesamt). - Berlin, 05.05.2024.
- 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 29. Kongress Armut und Gesundheit (29. : 2024 : Berlin)

372. Signatur: EB014387

Müller, Paula; Lange, Sonja; Schmid, Fabian; Thorne, Christina: **2021 and 2022 emission situation in National Emissions Trading System : first evaluation report** / German Emissions Trading Authority at the German Environment Agency (DEHSt. - As of February 2024. - Berlin, [2024]. - 1 Onlineresource (47 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,3 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/EN/nehs/emission-situation-2022.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014387.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

373. Signatur: EB014457

Müller, Paula; Lange, Sonja: **Emissionssituation 2021 und 2022 im nationalen Emissionshandel (nEHS) : erster Auswertungsbericht** / Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt. - Stand: Februar 2024. - Berlin : DEHSt, [2024]. - 1 Onlineresource (47 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1,27 MB

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/nehs/emissionssituation-2022.pdf?__blob=publicationFile&v=5 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014457.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

374. Signatur: MM000124

Murawski, Aline et al.: **Biomonitoring auf schädliche Chemikalien** / Dr. Aline Murawski (Umweltbundesamt). - Köln, 16.07.2024. - 1 Onlineressource (1 Podcast); Sonstige Angaben: 6 Minuten und 36 Sekunden. - ausgestrahlt am 16.07.2024 um 19:10 Uhr im Podcast "Zeitfragen"

URL:

<https://www.deutschlandfunkkultur.de/biomonitoring-auf-schaedliche-chemikalien-dlf-kultur-7ee0ae2d-100.html> [Internet]

375. Signatur: VO001602

Murawski, Aline: **Human-Biomonitoring – was Urin und Blut über die Schadstoffe in unserem Körper verraten** / gehalten von: Dr. Aline Murawski (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 22.06.2024. - 1 Onlineressource (24 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 776,58 KB. - Lange Nacht der Wissenschaften (2024 : Berlin)

376. Signatur: VO001601

Murawski, Aline: **MnHexP bei Erwachsenen in Deutschland – vorläufige Ergebnisse aus GerES VI** / gehalten von: Aline Murawski (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 18.04.2024. - 1 Onlineressource (17 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,88 MB. - Fachgespräch am LANUV zu MnHexP (2024 : Recklinghausen)

377. Signatur: VO001600

Murawski, Aline: **MnHexP bei Erwachsenen in Deutschland – vorläufige Ergebnisse aus GerES VI** / gehalten von: Aline Murawski (Umweltbundesamt). - Recklinghausen, 19.04.2024. - 1 Onlineressource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 847,27 KB. - PARC National Hub Meeting (2024 : online)

378. Signatur: VO001629

Murawski, Aline; Zimmermann, Philipp; Rühl, Isabel; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **The reprotoxic phthalate DnHexP – how HBM acts as early warning and helps to detect regulatory gaps** / gehalten von: Aline Murawski [und acht weiteren]. - Montreal, 23.10.2024. - 1 Onlineresource (20 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,57 MB. - ISES 2024 Annual Meeting (2024 : Montreal)

379. Signatur: VO001669

Murawski, Aline: **Tracking the exposure of children to chemicals : human biomonitoring results from the German Environmental Survey for Children and Adolescents 2014–2017 (GerES V)** / Aline Murawski. - Berlin, 2024. - 1 Onlineresource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 633 KB. - Eionet webinar on children, health and the environment (2024 : online)

380. Signatur: EA007974

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

URL:

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

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

N

381. Signatur: EA007876

Namorado, S.; Kolossa-Gehring, Marike; Weber, Till et al.: **HBM4EU Aligned Studies: current exposure to deoxynivalenol and relevant determinants** / Namorado S. [and 24 others]. - 1 Onlineresource (2 Seiten). In: Proceedings of 4th HBM-PT : Workshop on Human BioMonitoring in Portugal / 4th HBM-PT "Workshop on Human BioMonitoring in Portugal" (4. : 2024 : Lisbon)

382. Signatur: EA007944

Namorado, Sónia; Kolossa-Gehring, Marike; Weber, Till et al.: **Exposure assessment of the European adult population to deoxynivalenol – Results from the HBM4EU Aligned Studies** / Sónia Namorado [und 24 weitere]. - 1 Onlineresource (11 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 601,03 KB. In: Food research international. - 198 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.foodres.2024.115281> [Internet]

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

383. Signatur: VO001644

Niarchos, Georgios; Duffek, Anja: **Tracing PFAS contamination pathways from sources to aquatic ecosystems: first findings from European Case Studies** / gehalten von: Georgios Niarchos [und eine weitere]. - Singapore, 2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 44th International Symposium on Halogenated Persistent Organic Pollutants (44. : 2024 : Singapore)

384. Signatur: FB001691

Nödler, Karsten; Neumann, Michael: **Befundstoffe in Wasserressourcen: Priorisierung und Empfehlungen zur Durchführung eines "kalten" Abbautests nach OECD TG 309** / von Karsten Nödler (TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser, Karlsruhe), Michael Neumann (Umweltbundesamt, Dessau) ; Redaktion: Michael Neumann. - Abschlussdatum: Oktober 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Dezember 2024. - 1 Onlineresource (105 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,7 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/174)

URL:

<http://doi.org/10.60810/openumwelt-7672> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001691.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

385. Signatur: FB001692/ENG

Nödler, Karsten; Neumann, Michael: **Contaminants in water resources: prioritization and recommendations for conducting a "cold" biodegradation simulation test according to OECD TG 309** / by Karsten Nödler (TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser, Karlsruhe), Michael Neumann (Umweltbundesamt, Dessau) ; edited by: Michael Neumann. - Report completed in: October 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, December 2024. - 1 Onlineressource (104 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,8 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/175)

URL:

<http://doi.org/10.60810/openumwelt-7673> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB001692-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

386. Signatur: MM000137

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

URL:

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

387. Signatur: EA007987

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

URL:

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

388. Signatur: EA007985

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

URL:

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

389. Signatur: EB014322

Nuss, Philip et al.: **Nowcasting and outlooks of EEA circular economy indicators** / Authors: Philip Nuss [und sechs weitere]. - Mol, 2024. - 1 Onlinereource (95 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 3,1 MB. - (ETC CE Report / European Topic Centre on Circular Economy and Resource Use Herausgebendes Organ ; 2024/07)

URL:

<https://www.eionet.europa.eu/etcs/etc-ce/products/etc-ce-report-2024-7-nowcasting-and-outlooks-of-eea-circular-economy-indicators> [Internet]

O

390. Signatur: VO001672

Oehme, Ines; Vogel, Julia et al.: **Kunststoff-Rezyklate aus Chemischem Recycling - Einordnung des Umweltbundesamtes** / gehalten von: Dr. Ines Oehme [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.06.2024. - 1 Onlinereource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,02 MB

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/VO001672.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

391. Signatur: EA007903

Olesch, Oliver: **50 Jahre Fachbibliothek Umwelt des Umweltbundesamtes : 50 Jahre Informationsvermittlung zu Umwelt-, Klima- und Naturschutz** / Oliver Olesch (Umweltbundesamt). - 1 Onlinereource (Seiten 390-395) : Illustrationen. In: BuB : Forum Bibliothek und Information. - (2024), Heft 07

URL:

<http://www.b-u-b.de/archiv/> [Verlag; 54.2002 - (Volltextzugang nach 3 Monaten)]

392. Signatur: EA008012

Ozaki, Shinji; Badry, Alexander; Koschorreck, Jan; Claßen, Daniela; Treu, Gabriele et al.: **Significant Turning Point: Common Buzzard (*Buteo buteo*) Exposure to Second-Generation Anticoagulant Rodenticides in the United Kingdom** / Shinji Ozaki [und 19 weitere]. - 1 Onlinereource (12 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 3,6 MB. In: Environmental Science & Technology : ES&T / American Chemical Society. - 58 (2024), Heft 14 vom 9.4.2024

URL:

<http://doi.org/10.1021/acs.est.3c09052> [Internet]

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

P

393. Signatur: VO001743

Pabst, Jeanette: **Entwicklung der erneuerbaren Energien im 1.-3.Quartal 2024** / gehalten von: Jeannette Pabst (Umweltbundesamt). - Datenstand: 15.10.2024. - Hannover, Oktober 2024. - 1 Onlinereource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 944 KB. - AGEB/LAK-Herbsttagung (2024 : Hannover)

URL:

https://ag-energiebilanzen.de/wp-content/uploads/2024/08/241025_AGEE-Stat_2024-Q3_out.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001743.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

394. Signatur: VO001742

Pabst, Jeanette: **Selbstverbrauch erneuerbarer Energieträger als Thema der Berichterstattung : Impulsvortrag ; Break-out Session (3): Selbstverbrauch erneuerbarer Energieträger** / gehalten von: Jeannette Pabst (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 18.06.2024. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 573 KB. - Expertenworkshop „20 Jahre AGEE-Stat – Aktuelle Entwicklungen in der Energiestatistik und Emissionsbilanzierung der erneuerbaren Energien“ (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/3521/dokumente/3_1_uba_pabst.pdf [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001742.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

395. Signatur: VO001585

Pack, Kim Laura: **Human-Biomonitoring for the European Green Deal : Science and policy for a healthy future** / presented by: Kim Laura Pack (Umweltbundesamt). - Berlin, 22.02.2024. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,15 MB. - Planetary Health Dialogues: "The health risks of pollution: Assessing the problem" (2024 : online)

URL:

<https://cphp-berlin.de/aufzeichnung-planetary-health-dialogue-the-health-risks-of-pollution-assessing-the-problem/> [Internet]

396. Signatur: EA007993

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

URL:

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

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

397. Signatur: EA007833

Pannicke-Prochnow, Nadine et al.: **Unsealing: Benefits, potentials, legal provisions and funding: The German Experience** / Nadine Pannicke-Prochnow [and another]. - 1 Onlinereource (Seiten 83-106). In: International Yearbook of Soil Law and Policy 2022 / Editors: Harald Ginzky [and six others]. - Cham : Springer International Publishing. - (2022). - ISBN 978-3-031-40609-6

URL:

http://doi.org/10.1007/978-3-031-40609-6_4 [Internet]

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

398. Signatur: PO000385

Part, Florian; Völker, Doris; Schwirn, Kathrin et al.: **Determination of nanocarrier behavior and fate under different environmental conditions** / Layout: Florian Part [und neun weitere]. - New Hampshire, 2024. - 1 Onlinereource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 551,9 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000385.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

399. Signatur: PO000383

Pavlicek, Anna; Völker, Doris; Schwirn, Kathrin et al.: **Definition and categorization of nanocarriers - preparatory work for studies on environmental behavior** / Layout: Anna Pavlicek [und acht weitere]. - New Hampshire, 2024. - 1 Onlinereource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 741,8 KB. - Nano-Enabled Strategies to Advance Agriculture and Food Systems (2024 : New Hampshire)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000383.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

400. Signatur: EB014484

Peltzer, Eike; Rauert, Caren et al.: **Austausch von PFAS-haltigen Feuerlöschschäumen : Was ist zu beachten?** / Autorinnen und Autoren: Eike Peltzer (E.P.Fire), Meike Schroeter (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin), Caren Rauert (Umweltbundesamt). - Stand: Dezember 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Dezember 2024]. - 1 Onlineresource (24 Seiten) : Illustrationen, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 2,4 MB. - (Hintergrund / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://doi.org/10.60810/openumwelt-7709> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014484.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

401. Signatur: VO001670

Pieper, Silvia; Marx, Marc: **Das nationale Bodenmonitoringzentrum - Zusammenarbeit Zusammenarbeit mit der AG Boden** / gehalten von: Dr. Silvia Pieper [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Bremen, April 2024. - 1 Onlineresource (17 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 954,17 KB. - Sitzung AG Boden (2024 : Bremen)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001670.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

402. Signatur: VO001615

Pieper, Silvia; Kotschik, Pia; Frauenstein, Jörg: **Workshop 2 - "Stofflicher Bodenindikator" - Quo Vadis? : Ziele, Inhalt, Umfang, Form, Konsistenz** / gehalten von: Silvia Pieper [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 18.04.2024. - 1 Onlineresource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2 MB. - Fachtagung Bodenindikatoren im Kontext zur Klimaanpassung und zum Bodenschutz (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2875/dokumente/vii_2_kotschik_et_al_impuls_workshop_schadstoffgehalte.pdf [Internet]

403. Signatur: PO000415

Pirntke, Ulrike; Koppe, Katharina: **Blauer Engel Umweltfreundliches Seeschiffsdesign** / Layout: Ulrike Pirntke [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Hamburg, 29.05.2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 664 KB. - Meeresumwelt-Symposium (2024 : Hamburg)

URL:

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

404. Signatur: VO001607

Plaß, Dietrich; Kienzler, Sarah; Wintermeyer, Dirk: **Die Bedeutung von Luftschadstoffen für die Bevölkerungsgesundheit und den ÖGD : BVÖGD-Kongress 2024** / gehalten von: D. Plaß [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Hamburg, 26.04.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 73. Wissenschaftlicher Kongress (73. : 2024 : Hamburg) (2024 : Hamburg)

405. Signatur: VO001626

Plaß, Dietrich; Kienzler, Sarah; Wintermeyer, Dirk: **Trends in the burden of disease attributable to ambient particulate matter pollution in Germany from 2010 to 2021** / gehalten von: Dietrich Plaß [und zwei weitere] (Umweltbundesamt). - Dresden, 06.09.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 19. Jahrestagung DGEpi (19. : 2024 : Dresden)

406. Signatur: MM000125

Plaß, Dietrich; Tobollik, Myriam et al.: **Umwelt und Gesundheit: Wie passt das zusammen?** / Dietrich Plaß [und eine weitere]. - Dessau-Roßlau, 2024. - 1 Onlineresource (Podcast); 31 Minuten und 23 Sekunden. - (Podcast "Pustebume" / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ ; Folge 1)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/podcast-pustebume-zu-umwelteinflussen-auf-die> [Internet]

407. Signatur: MM000127

Plaß, Dietrich et al.: **Wie kann man die globale Krankheitslast darstellen?** / Dietrich Plaß [und zwei weitere]. - Dessau-Roßlau, 2024. - 1 Onlineresource (Podcast); 38 Minuten und 2 Sekunden. - (Podcast "Pustebume" / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ ; Folge 3)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/podcast-pustebume-zu-umwelteinflussen-auf-die>
[Internet]

408. Signatur: MM000126

Plaß, Dietrich; Wintermeyer, Dirk et al.: **Wie misst man Gesundheit?** / Dietrich Plaß [und zwei weitere]. - Dessau-Roßlau, 2024. - 1 Onlineresource (Podcast); 35 Minuten und 6 Sekunden. - (Podcast "Pustebume" / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ ; Folge 2)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/podcast-pustebume-zu-umwelteinflussen-auf-die>
[Internet]

409. Signatur: PO000391

Polesello, Stefano; Duffek, Anja; Bandow, Nicole et al.: **Environmental and multisource monitoring of PFAS in a pan European perspective** / Layout: Stefano Polesello [und acht weitere]. - Seville, 2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,23 MB. - 34th SETAC Europe (34. : 2024 : Seville)

410. Signatur: VO001746

Preuß, Thomas; Bunge, Christiane: **Gemeinsam planen für einen gesunde Kommune – die Rolle des ÖGD stärken** / gehalten von: Thomas Preuß. - Berlin, 19.04.2024. - 1 Onlineresource (35 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1140 KB. - Forum für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2024 : Berlin)

URL:

<http://mobil.bfr.bund.de/cm/343/gemeinsam-planen-fuer-einen-gesunde-kommune-die-rolle-des-oegd-staerken.pdf> [Internet]

411. Signatur: EA007935

Purece, Anthony; Plaß, Dietrich et al.: **A preliminary estimate of the environmental burden of disease associated with exposure to pyrethroid insecticides and ADHD in Europe based on human biomonitoring** / Anthony Purece [und 16 weitere]. - 1 Onlineressource (14 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,6 MB. In: Environmental health : a global access science source. - 23 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12940-024-01131-w> [Internet]

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

R

412. Signatur: VO001661

Reimann, Katharina: **Rechtliche Grundlagen** / gehalten von: Katharina Reimann (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineressource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 270 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-rechtliche-rahmenbedingungen.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001661.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

413. Signatur: EA007975

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

URL:

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

414. Signatur: VO001679

Rickert, Bettina: **Empfehlungen der BLAG "Kleinanlagen" zur Risikobetrachtung für b-Anlagen: Leitfaden für Gesundheitsämter** / gehalten von: Bettina Rickert (Umweltbundesamt). - Berlin, 08.11.2024. - 1 Onlineresource (18 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 650,87 KB. - WaBoLu Wasserkurs - Fortbildungstagung für Wasserfachleute (2024 : Berlin)

415. Signatur: PO000411

Rickert, Bettina; Walter, Anne: **Regulating Catchment Risk Management in Germany: Protecting Health by Protecting the Water Resources** / Layout: Bettina Rickert [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Montevideo, 04.09.2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - 6th International Conference for Water Safety (2024 : Montevideo)

416. Signatur: VO001682

Rickert, Bettina: **The way to making WSP compulsory in Germany** / gehalten von: Bettina Rickert (Umweltbundesamt). - Montevideo, 04.09.2024. - 1 Onlineresource (13 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 574,02 KB. - 6th International Conference for Water Safety (2024 : Montevideo)

417. Signatur: VO001683

Rickert, Bettina: **WSP for small systems** / gehalten von: Bettina Rickert (Umweltbundesamt). - Montevideo, 04.09.2024. - 1 Onlineresource (16 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,92 MB. - 6th International Conference for Water Safety (2024 : Montevideo)

418. Signatur: VO001604

Röhl, Claudia; Murawski, Aline; Lemke, Nora; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike: **Ergebnisse Deutsche Umweltstudie GerES V (2014–2017) zur Belastung von Kindern und Jugendlichen durch Umweltkontaminanten und aktualisierte umweltmedizinische HBM-Referenzwerte : BVÖGD-Kongress 2024** / gehalten von: Dr. Claudia Röhl [und fünf weiteren]. - Hamburg, 24.04.2024. - 1 Onlineressource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen. - 73. Wissenschaftlicher Kongress (73. : 2024 : Hamburg) (2024 : Hamburg)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001604.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

419. Signatur: EA007948

Roesch, Philipp; Sawal, George; Bandow, Nicole et al.: **Investigation of pH-dependent extraction methods for PFAS in (fluoropolymer-based) consumer products: A comparative study between targeted and sum parameter analysis** / Philipp Roesch [und acht weitere]. - 1 Onlineressource (9 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,5 MB. In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 31 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2024.141200> [Internet]

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

420. Signatur: EB014280

Rommens, Tom; Günther, Jens; Nuss, Philip et al.: **Circular economy and climate change mitigation - analysis and guidance on including Circular Economy actions in climate reporting and policy making** / Authors: Tom Rommens [and eight others]. - Mol (Antwerpen), 22 Feb 2024. – 1 Onlineressource (136 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,9 MB. - (ETC CE Report / European Topic Centre on Circular Economy and Resource Use Herausgebendes Organ ; 2024/01)

URL:

<https://www.eionet.europa.eu/etcs/etc-ce/products/etc-ce-report-2024-1-circular-economy-and-climate-change-mitigation-analysis-and-guidance-on-including-circular-economy-actions-in-climate-reporting-and-policy-making> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014280.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

421. Signatur: PO000395

Rosenheinrich, Eric; Kronsbein, Anna Lena; Schulze, Tobias; Koschorreck, Jan: **Water monitoring of the future: Quantification of non-target screening data using publicly available data** / Layout: E. Rosenheinrich [und drei weitere]. - Bad Soden, 2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 981,64 KB. - 18th German Conference on Cheminformatics (18. : 2024 : Bad Soden)

422. Signatur: VO001698

Roskosch, Andrea; Bannick, Claus Gerhard: **Phosphorrückgewinnung: Aktueller Stand und Ausblick** / gehalten von: Dr. Andrea Roskosch [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Rostock, 04.07.2024. - 1 Onlineressource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,57 MB. - 12. Regionalgruppentreffen "Mecklenburg-Vorpommern" im Klärschlammnetzwerk Nord-Ost (12. : 2024 : Rostock)

URL:

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

423. Signatur: VO001697

Roskosch, Andrea: **Quo vadis - Phosphorrückgewinnung?** / gehalten von: Dr. Andrea Roskosch (Umweltbundesamt). - Kassel, November 2024. - 1 Onlineressource (25 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,70 MB. - 10. Kongress "Phosphor - ein kritischer Rohstoff mit Zukunft" (10. : 2024 : Stuttgart)

URL:

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

424. Signatur: VO001696

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

URL:

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

425. Signatur: EB014249

Rothe, Matthias: **Sachverständigengutachten "Evaluierung und Weiterentwicklung der Regionalisierungsverfahren zur Ausweisung nitratbelasteter Gebiete" : Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse und Einordnung der Ergebnisse durch das Umweltbundesamt /** Autorenschaft, Institution: Matthias Rothe (Umweltbundesamt). - Stand: 25. März 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2024]. - 1 Onlineressource (4 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 446 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/evaluierung-weiterentwicklung-der> [Internet]
<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014249.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

426. Signatur: VO001706

Ruppel, Oliver C.; Ginzky, Harald: **African Soil Governance Project - Towards a model law! : Contents, Template and Responsibilities** / gehalten von: Prof. Dr. Oliver Ruppel [und einem weiteren]. - Dakar, July 2024. - 1 Onlinereource (11 Vortragsfolien) : Illustration. - 3. Writing team meeting (3. : 2024 : Dakar)

URL:

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

S

427. Signatur: EA007932

Salamanca-Fernández, Elena; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Associations between urinary phthalate metabolites with BDNF and behavioral function among European children from five HBM4EU aligned studies** / by Elena Salamanca-Fernández [und 32 weitere]. - 1 Onlinereource (22 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,68 MB. In: Toxics : open access journal. - 12 (2024), Heft 9

URL:

<http://doi.org/10.3390/toxics12090642> [Internet]

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

428. Signatur: EA007856

Santos, João Vasco; Plaß, Dietrich et al.: **The state of health in the European Union (EU-27) in 2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease study 2019** / Joao Vasco [and 25 others]. - 1 Onlinereource (19 Seiten) : Dateigröße / Dateiumfang: 5,38 MB. In: BMC public health. - 1374 (2024), Heft 24

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12889-024-18529-3> [Internet]

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

429. Signatur: EA007961

Saravia Arzabe, Cristina; Braun, Ulrike Bannick, Claus Gerhard; Obermaier, Nathan: **Wastewater-based epidemiology: deriving a SARS-CoV-2 data validation method to assess data quality and to improve trend recognition** / Cristina Saravia Arzabe [und sieben weitere]. - 1 Onlineresource (14 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 3100 KB. In: Frontiers in Public Health. - (2024), Heft 12 vom 12.12.2024

URL:

<http://doi.org/10.3389/fpubh.2024.1497100> [Internet]

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

430. Signatur: EA007972

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

URL:

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

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

431. Signatur: EA007921

Schade, Lars R.; Gebhardt, Jan et al.: **An innovative approach to monitoring the acoustic status of an entire road network** / L. Schade [und vier weitere]. 1 Onlineresource. In: Proceedings of Forum Acusticum 2023 : 10th Convention of EAA / Edited by Arianna Astolfi [und zwei weiteren]. - Turin, Seiten 2093-2100. - ISBN 978-88-88942-67-4

URL:

<https://dael.euracoustics.org/confs/fa2023/data/articles/000241.pdf> [Internet]

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

432. Signatur: EB014330

Schebek, Liselotte; Nuss, Philip et al.: **Indikatoren im Themenfeld Ressourcenschonung und Circular Economy : Grundlagen und Anforderungen für die Entwicklung konsistenter Indikatorensysteme /** Autorinnen und Autoren: Prof. Dr. Liselotte Schebek [und 18 weitere]. - Stand: August 202. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, September 2024. - 1 Onlineresource (34 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,2 MB. - (Position / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/indikatoren-im-themenfeld-ressourcenschonung> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014330.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

433. Signatur: EA007982

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

URL:

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

434. Signatur: EA007998

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

URL:

<http://doi.org/10.3390/su16062415> [Internet]

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

435. Signatur: EB014441

Schlippenbach, Ulrike von; Reißmann, Daniel; Schubert, Susanne: **Urbaner Umweltschutz : Aktualisierung der strategischen Forschungsagenda des Umweltbundesamtes** / Autorinnen und Autoren: von Schlippenbach, Ulrike; Reißmann, Daniel; Schubert, Susanne (Umweltbundesamt). - Stand: November 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Dezember 2024]. - 1 Onlineresource (32 Seiten) : Illustrationen, Fotografien; Dateigröße / Dateiumfang: 2,1 MB. - (Fachbroschüre / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/urbaner-umweltschutz-0> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014441.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

436. Signatur: VO001631

Schmid, Fabian: **Ausblick ab 2027: Versteigerung** / gehalten von: Fabian Schmid (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.09.2024. - 1 Onlineresource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 370 KB. - Informationsveranstaltung zum EU-ETS 2 in der Berichtsphase 2024 bis 2026 (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/euets2-2024-09-26-themenblock-4.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001631.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

437. Signatur: EA007999

Schmid, Elisabeth; Salomon, Markus: **Umweltverschmutzung** / Elisabeth Schmid [und ein weiterer] (Sachverständigenrat für Umweltfragen). In: Psychiatrie in Zeiten globaler Umweltkrisen / Sebastian Karl, Andreas Meyer-Lindenberg (Hrsg.). - 1. Auflage. - Stuttgart : Verlag W. Kohlhammer. - (2024), Seiten 35-45. - ISBN 978-3-17-044346-4

438. Signatur: RA420157

Schober, Julian; Schmied, Martin et al: **Umweltorientierung in der Binnenschifffahrt : Status quo und Zukunftspotentiale** / Julian Schober [und zwei weitere]. - Wiesbaden : Springer Gabler, 2024. - XII, 57 Seiten : Illustrationen. - (essentials). - ISBN 978-3-658-45384-8

1 Exemplar (entleihbar; Bibl. Dessau)

439. Signatur: EA007937

Schönrath, Isabell; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Exposure of young German adults to the anti-dandruff agent climbazole from 2002 to 2022: Analysis of specific biomarkers in urinary samples** / Isabell Schönrath [und fünf weitere]. - 1 Onlinereource (6 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,1 MB. In: Chemosphere : Environmental Chemistry. - 367 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.chemosphere.2024.143611> [Internet]

440. Signatur: VO001613

Schuberth, Jens: **Energetische Inspektion aus Sicht des Klimaschutzes** / gehalten von: Jens Schuberth (Umweltbundesamt). - Frankfurt, 25.06.2024. - 1 Onlinereource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Erfahrungsaustausch zur energetischen Inspektion von Klimaanlagen (2024 : Frankfurt)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001613.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

441. Signatur: EA007845

Schuberth, Jens; Ebert, Thomas et al.: **The Front-Runner Approach - Facilitating progressive product policy by using information from EU product databases** / by Jens Schuberth [and six others]. - 1 Onlineresource (11 Seiten) : Illustration; Dateigröße / Dateiumfang: 527,99 KB. In: *Energies* : open-access journal of related scientific research, technology development and studies in policy and management / Molecular Diversity Preservation International (MDPI). - 17 (2024), Heft 2

URL:

<http://doi.org/10.3390/en17020504> [Internet]

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

442. Signatur: EB014297

Schultz, Karlotta; Purr, Katja; Tambke, Jens; Kleiner, Larissa; Berger, Juliane; Pischke, Frederik; Günther, Dirk; Ruddigkeit, Dana; Hipt, Kirsten op de: **Grundlagen von CO2-Budgets : Hintergrundpapier** / von Karlotta Schultz [und sieben weiteren] ; Redaktion: Kirsten op de Hipt (Layout) [und acht weitere]. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Juli 2024. - 1 Onlineresource (27 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,5 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/31)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/grundlagen-von-co2-budgets> [Internet]

<http://webde/gruppen/Bibliothek/OnlineReports/EB014297.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

443. Signatur: VO001619

Schultze, Franziska: **Status Quo des Umweltstrafrechts in Deutschland** / gehalten von: Franziska Schultze. - Berlin, 24.04.2024. - 1 Onlineresource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen; 812 KB. - Meilenstein der Rechtsgeschichte? Das neue EU-Umweltstrafrecht - Bedeutung für Deutschland, Europa und weltweit (2024 : online)

URL:

<http://drive.google.com/drive/folders/1GRhnDfLQAPew2I71GyYncceVNSMmFPXd> [Internet]

444. Signatur: VO001642

Schulze, Tobias; Kronsbein, Anna Lena; Badry, Alexander; Rosenheinrich, Eric; Bandow, Nicole; Koschorreck, Jan: **Ad-hoc Bewertung von Schwebstoffdaten für die behördliche Gewässerbeobachtung der Zukunft mit Methoden des Library- und Suspect-Screenings** / gehalten von: Tobias Schulze [und acht weiteren]. - Gießen, 11.09.2024. - 1 Onlineresource (10 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,51 MB.-

445. Signatur: VO001632

Schwalb, Oliver: **Register** / gehalten von: Oliver Schwalb (Umweltbundesamt). - Berlin, 26.09.2024. - 1 Onlineresource (7 Vortragsfolien); Dateigröße / Dateiumfang: 138 KB. - Informationsveranstaltung zum EU-ETS 2 in der Berichtsphase 2024 bis 2026 (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/euets2-2024-09-26-themenblock-3.pdf?__blob=publicationFile&v=3 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001632.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

446. Signatur: PO000374

Scutaru, Ana Maria: **AgBB-Bewertungsschema: Gesundheitliche Bewertung der Emissionen von flüchtigen organischen Verbindungen (VOC, SVOC) aus Bauprodukten** / Layout: Dr. Ana Maria Scutaru (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 06.05.2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 539,75 KB. - Innenraumluf 2024 (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000374.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

447. Signatur: VO001691

Scutaru, Ana Maria: **Bauen mit Holz – Empfehlungen für eine gute Raumluftqualität** / gehalten von: Dr. Ana Maria Scutaru (Umweltbundesamt). - München, 08.11.2024. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,83 MB. - ENAH Webinar: "Holzbau im Gesundheitswesen" (2024 : online)

448. Signatur: VO001693

Scutaru, Ana Maria; Daniels, Anja; Birmili, Wolfram; David, Madlen: **Innenraumluft** / gehalten von: Dr. Ana Maria Scutaru (Umweltbundesamt) ; Mit Beiträgen von Anja Daniels [und zwei weiteren]. - Hannover, 08.11.2024. - 1 Onlineresource (37 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,07 MB. - Weiterbildungskurs "Regulatorische Toxikologie" (2024 : Hannover)

449. Signatur: EA007978

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

URL:

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

450. Signatur: VO001692

Scutaru, Ana Maria: **Risk mitigation for indoor air quality on example of construction products** / gehalten von: Dr. Ana Maria Scutaru (Umweltbundesamt). - Dublin, 09.10.2024. - 1 Onlineresource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,31 MB. - 44th AIVC Conference (44. : 2024 : Dublin)

451. Signatur: EA008000

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

452. Signatur: VO001676

Seitz, Wolfram; Kuckelkorn, Jochen: **Melamin im Wasserkreislauf - Vorkommen und Toxikologische Bewertung für das Trinkwasser** / gehalten von: Wolfram Seitz [und vier weiteren]. - Limburg an der Lahn, 07.05.2024. - 1 Onlineressource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,47 MB. - Jahrestagung der Wasserchemischen Gesellschaft (2024 : Limburg an der Lahn)

453. Signatur: PO000381

Sell, Paulina; Plaß, Dietrich; Kienzler, Sarah: **Environmental Burden of Disease due to Long-Term Nitrogen Dioxide Exposure in Germany** / Layout: Paulina Sell [und drei weitere]. - Dresden, 06.09.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Diagramme; 1,08 MB. - 19. Jahrestagung DGEpi (19. : 2024 : Dresden)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000381.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

454. Signatur: EA008013

Selle, Benny; Höllrigl-Rosta, Andreas;; Gräff, Thomas: **Analysis and modelling of profiles to understand fractionation processes for contaminations with polychlorinated biphenyls observed in fish** / Benny Selle [und drei weitere]. - 1 Onlineressource (9 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,5 MB. In: The Science of the Total Environment : An International Journal for Scientific Research into the Environment and its Relationship with Humankind. - 920 (2024) vom 10.4.2024

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.170925> [Internet]

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

455. Signatur: VO001741

Shilton, Dana: **Umwelteinflüsse in Binnengewässern. Belastungen – Zustand – Maßnahmen /** gehalten von: Dana Shilton (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 05.06.2024. - 1 Onlineressource (75 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 8,4 MB. - Vorlesung "Umwelteinflüsse in Binnengewässern" (2024 : Berlin)

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001741.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

456. Signatur: VO001616

Sieck, Lizzi: **Finanzierung der kommunalen Klimaschutzarbeit – Kommunale Klimaschutzpotenziale heben /** gehalten von: Lizzi Sieck (Umweltbundesamt). - Stuttgart, 15.03.2024. - 1 Onlineressource (17 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,4 MB. - 34. Sitzung der BLAG-KliNa (34. : 2024 : Stuttgart)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001616.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

457. Signatur: VO001617

Sieck, Lizzi: **Kommunen auf dem Weg zur Treibhausgasneutralität – Potenziale und aktueller Stand /** gehalten von: Lizzi Sieck (Umweltbundesamt). - Stralsund, 07.03.2024. - 1 Onlineressource (34 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,3 MB. - Vernetzungstreffen für Klimaschutzmanager*innen (2024 : Stralsund)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001617.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

458. Signatur: EB014328

Sieck, Lizzi; Hipt, Kirsten op de: **Wo steht Deutschland im kommunalen Klimaschutz? : Auswertung der UBA-Kommunalbefragung "Klimaschutz in Kommunen 2023" ; Abschlussbericht** / von Lizzi Sieck (Umweltbundesamt, Dessau-Roßlau) ; Redaktion: Lizzi Sieck, Kirsten op de Hipt. - Abschlussdatum: August 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, Oktober 2024. - 1 Onlineressource (285 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 22,0 MB. - (Climate Change / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/41)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wo-steht-deutschland-im-kommunalen-klimaschutz> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014328.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

459. Signatur: EB014483

Soares, Joana; Plaß, Dietrich; Kienzler, Sarah et al.: **Assessing the environmental burden of disease related to air pollution in Europe in 2022** / Authors: Joana Soares [und fünf weitere]. - Mol (Antwerpen) : ETC-HE, 29 November 2024. - 1 Onlineressource (115 Seiten) : Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 14,10 MB. - (ETC-HE Report ; 2024/06). - ISBN 978-82-93970-48-4

URL:

<https://www.eionet.europa.eu/etc/etche/products/etche-products/etche-reports/etche-report-2024-6-assessing-the-environmental-burden-of-disease-related-to-air-pollution-in-europe-in-2022/view> [Internet]

460. Signatur: EA007901

Solé, Magali; Brendel, Stephan; Duquesne, Sabine; Matezki, Steffen; Pieper, Silvia; Wogram, Jörn; Messner, Dirk et al.: **Assessing in-field pesticide effects under European regulation and its implications for biodiversity: a workshop report** / Magali Solé [und 23 weitere]. - 1 Onlineressource (15 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,06 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 36 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-024-00977-8> [Internet]

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

461. Signatur: PO000410

Sosnowska, Anita; Kuckelkorn, Jochen et al.: **Comprehensive in vitro/in silico approach for screening PFAS in terms of their potency of interfering with the Thyroid System (TTR- TR β CALUX assay)** / Layout: Anita Sosnowska [und zehn weitere]. - Copenhagen, 09.09.2024. - 1 Onlinereource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,92 MB. - Eurotox (58. : 2024 : Copenhagen)

462. Signatur: EA007854

Spycher, Simon L.; Hitzfeld, Kristina; Weisner, Oliver et al.: **Linking chemical surface water monitoring and pesticide regulation in selected European countries** / Simon Spycher [and twelve others]. - 1 Onlinereource (19 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 923 KB. In: Environmental science and pollution research. - (2024) vom 12.6.2024

URL:

<http://doi.org/10.1007/s11356-024-33865-y> [Internet]

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

463. Signatur: EB014350

Stein, Ulf; Baumgarten, Corinna; Helmecke, Manuela; Kirschbaum, Bernd: **Auswirkung des Klimawandels auf die Wasserverfügbarkeit - Anpassung an Trockenheit und Dürre in Deutschland : Ergebnisse der Grundlagenstudie "WADKlim" im Auftrag des Umweltbundesamts** / Autorenschaft, Institution: Ulf Stein [und 18 weitere]. - Stand: 18. Oktober 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [Oktober 2024]. - 1 Onlinereource (15 Seiten) : Illustrationen, Diagramme, Karten; Dateigröße / Dateiumfang: 5,9 MB

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/auswirkung-des-klimawandels-auf-die> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014350.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

464. Signatur: VO001610

Straff, Wolfgang: **Überblick: Die gesundheitlichen Auswirkungen des KW und die Erfordernis zur Anpassung** / gehalten von: Wolfgang Straff (Umweltbundesamt). - Berlin, 05.05.2024. -

1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 29. Kongress Armut und Gesundheit (29. : 2024 : Berlin)

465. Signatur: EA007949

Sturm, Florian; Kolossa-Gehring, Marike; Weber, Till et al.: **Konserviert und archiviert** / Text: Florian Sturm ; Fotos: Esther Horvath Fotograf/in ; Marike Kolossa-Gehring Interviewte/r ; Till Weber Interviewte/r. In: Natur : das Magazin für eine Welt im Wandel. - (2024), Heft 11, Seiten 56-61

466. Signatur: EA007934

Sun, Jia; Birmili, Wolfram; Ries, Ludwig; Couret, Cédric; Elsasser, Michael; Sohmer, Ralf; Wirtz, Klaus; Meinhardt, Frank et al.: **Measurement report: Contribution of atmospheric new particle formation to ultrafine particle concentration, cloud condensation nuclei, and radiative forcing – results from 5-year observations in central Europe** / Jia Sun [und 21 weitere]. - 1 Onlineresource (21 Seiten). - Dateigröße / Dateiumfang: 3,7 MB. In: Atmospheric Chemistry & Physics / European Geosciences Union. - 24 (2024), Heft 18

URL:

<http://doi.org/10.5194/acp-24-10667-2024> [Internet]

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

467. Signatur: PO000384

Swart, Elmer; Schwirn, Kathrin; Völker, Doris et al.: **Towards regulatory preparedness of advanced materials: the OECD Early4AdMa system** / Layout: Elmer Swart [und sieben weitere]. - Seville, 2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 803,2 KB. - 34th SETAC Europe (34. : 2024 : Seville)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000384.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

T

468. Signatur: EA007897

Tagne-Fotso, Romuald; Weber, Till; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Exposure to bisphenol A in European women from 2007 to 2014 using human biomonitoring data – The European Joint Programme HBM4EU** / Romuald Tagne-Fotso [und 45 weitere]. - 1 Onlineresource (21 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 4,4 MB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 190 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108912> [Internet]

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

469. Signatur: VO001716

Thalmann, Mogens; Klitzke, Sondra; Ruhl, Aki Sebastian et al.: **Transport behavior of organic micropollutants in sandy soils - a lysimeter study** / gehalten von: Mogens Thalmann. - Vienna, April 2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - EGU24 General Assembly (2024 : Vienna)

URL:

<http://doi.org/10.5194/egusphere-egu24-10405> [Internet]

470. Signatur: EA007894

Thiele, Vanessa; David, Madlen; Debiak, Malgorzata; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Comparison of odor detection thresholds for n-butanol and benzaldehyde determined with a dynamic dilution olfactometer and in room air** / Vanessa Thiele [und sieben weitere]. - 1 Onlineressource (8 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,8 MB. In: Indoor Environments. - 1 (2024), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.indenv.2024.100029> [Internet]

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

471. Signatur: EA007895

Thiele, Vanessa; David, Madlen; Debiak, Malgorzata; Kolossa-Gehring, Marike et al.: **Influence of uncomfortable environmental conditions on odor detection thresholds for n-butanol determined with a dynamic dilution olfactometer and in room air** / Vanessa Thiele [und sieben weitere]. - 1 Onlineressource (9 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,5 MB. In: Indoor Environments. - 1 (2024), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.indenv.2024.100035> [internet]

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

472. Signatur: PO000386

Tietjen, Sarah; Wiehn, Jascha; Murawski, Aline; Kolossa-Gehring, Marike; Conrad, André: **Who feels safe? Results from the German Environmental Survey on Children and Adolescents (GerES V, 2014-2017) on social inequities of perceived safety in German urban areas** / Layout: Sarah Tietjen [und vier weitere] (Umweltbundesamt). - Sitges, 07.11.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Diagramme

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/PO000386.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

473. Signatur: EA007862

Tkalec, Žiga; Bandow, Nicole et al.: **Innovative analytical methodologies for characterizing chemical exposure with a view to next-generation risk assessment** / Žiga Tkalec [and 20 others]. -

1 Onlineressource (16 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 788 KB. In: Environment International : a journal of science, technology, health, monitoring and policy. - 186 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.envint.2024.108585> [Internet]

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

474. Signatur: EA007968

Tobollik, Myriam; Rucic, Enrico; Plaß, Dietrich; Straff, Wolfgang: **Deutsche Umweltstudie zur Gesundheit (GerES): Welche Aussagen über Zusammenhänge zwischen Umwelteinflüssen und gesundheitlichen Parametern sind möglich?** / Myriam Tobollik [und drei weitere]

(Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten33-49) : Illustrationen. In: UMID : Umwelt und Mensch - Informationsdienst ; Umwelt & Gesundheit, Umweltmedizin, Verbraucherschutz / Boden- und Lufthygiene (Berlin) Institut für Wasser-. - (2024), Heft 2

URL:

<https://cms.umweltbundesamt.de/publikationen/umid-022024> [Internet - gesamtes Heft]

478. Signatur: VO001606

Tobollik, Myriam: **Holzfeuerung in Wohngebieten und ihre gesundheitlichen Folgen : BVÖGD-Kongress 2024** / gehalten von: M. Tobollik (Umweltbundesamt). - Hamburg, 26.04.2024. -

1 Onlineressource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 73. Wissenschaftlicher Kongress (73. : 2024 : Hamburg) (2024 : Hamburg)

479. Signatur: EA007869

Tobollik, Myriam; Kienzler, Sarah; Wintermeyer, Dirk; Plaß, Dietrich: **How to estimate the environmental burden of disease of children and young adolescents in Germany – limitations and how to deal with them** / Myriam Tobollik [and three others] (German Environment Agency). - 1 Onlineressource (24 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 461 KB. In: Environmental Research : ER ; a journal of environmental sciences. - (2024)

URL:

<http://doi.org/10.2139/ssrn.4881504> [internet]

480. Signatur: VO001611

Tobollik, Myriam: **Klimawandel und Luftschadstoffe - wo wirken diese und wer sind die vulnerablen Gruppen** / gehalten von: Myriam Tobollik (Umweltbundesamt). - Berlin, 05.05.2024. - 1 Onlineressource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 29. Kongress Armut und Gesundheit (29. : 2024 : Berlin)

481. Signatur: EA007859

Tobollik, Myriam; Zschachlitz, Tomke; Hermann, Tim; Liesegang, Christian: **Schädlicher Qualm** / Myriam Tobollik [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 23-24) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3,86 MB. In: Deutsches Bienen Journal : Forum für Wissenschaft und Praxis. - (2024), Heft 3

482. Signatur: VO001612

Tobollik, Myriam; Straff, Wolfgang; Mücke, Hans-Guido; Zschachlitz, Tomke: **Update of the German Air Quality Index** / presented by: Myriam Tobollik (German Environment Agency). - Bonn, 29.05.2024. - 1 Onlineressource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,78 MB. - 27th meeting of the Joint Convention/WHO Task Force on the Health Aspects of Long-range (27. : 2024 : Bonn)

483. Signatur: MM000121

Töpfer, Christoph et al.: **Wie die neuen EU-Regeln für Unternehmen aussehen : nachhaltig wirtschaften** / Christoph Töpfer (Umweltbundesamt). - Köln, 02.01.2024. - 1 Onlineressource (1 Podcast); Sonstige Angaben: 6 Minuten und 10 Sekunden. - ausgestrahlt am 02.01.2024 um 17:36 im Podcast "Studio 9"

URL:

<https://www.deutschlandfunkkultur.de/nachhaltig-wirtschaften-neue-eu-regeln-fuer-unternehmen-dlf-kultur-622aee38-100.html> [Internet]

484. Signatur: EA007939

Travnicek, Wilma; Minkos, Andrea: **Einhaltung der Zielwerte für Ozon noch lange nicht gewährleistet** / Wilma Travnicek [und eine weitere] (Umweltbundesamt). - Illustration. In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 84 (2024), Heft 1-2, Seite 1

URL:

<http://doi.org/10.37544/0949-8036-2024-01-02-3> [Internet]

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

485. Signatur: EA007938

Travnicek, Wilma; Gerwig, Holger et al.: **Ozon-Messungen mit Standard-Referenzphotometern in Deutschland – eine Erfolgsgeschichte mit metrologischer Rückführung** / Wilma Travnicek [und vier weitere]. In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 84 (2024), Heft 1-2, Seiten 5-13

URL:

<http://doi.org/10.37544/0949-8036-2024-01-02-7> [Internet]

486. Signatur: EA007956

Treichel, Julia et al.: **Psychoacoustic analysis of UAS depending on different operating modes** / authored by Julia Treichel [und drei weitere]. - 1 Onlineresource (16 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,66 MB. In: Proceedings of QuietDrones 2024 / authored by Antonio Jose Torija Martinez. - Manchester. - (2024)

URL:

<http://doi.org/10.17866/rd.salford.27853806.v1> [Internet]

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

487. Signatur: EA007841

Treu, Gabriele; Schulze, Jona; Galert, Wiebke; Hassold, Enken: **Regulatory and practical considerations on the implementation of a mixture allocation factor in REACH** / Gebriele Treu [and three others]. - 1 Onlineresource (19 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,71 MB. In: Environmental Sciences Europe : ESEU. - 36 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1186/s12302-024-00910-z> [Internet]

488. Signatur: VO001628

Tunali, Merve; Völker, Doris; Burkart, Corinna; Schwirn, Kathrin: **Recommendations for a Biocide Specific Safe and Sustainable by Design Framework** / gehalten von: Merve Tunali [und vier weiteren]. - Seville, 2024. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 626,15 KB. - 34th SETAC Europe (34. : 2024 : Seville)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001628.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

U

489. Signatur: EA008023

Ullstein, Chiara; Hartwig, Tilman et al.: **Attitudes Toward Facial Analysis AI: A Cross-National Study Comparing Argentina, Kenya, Japan, and the USA** / Authors: Chiara Ullstein [und zehn weitere]. - 1 Onlinereource (29 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 9,3 MB. In: FAccT '24 : Proceedings of the 2024 ACM Conference on Fairness, Accountability, and Transparency / Association for Computing Machinery Herausgebendes Organ ; ACM FAccT Conference (2024 : Rio de Janeiro). - New York. - (2024). - ISMN 979-8-4007-0450-5

URL:

<http://doi.org/10.1145/3630106.3659038> [Internet]

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

490. Signatur: EA007851

Ulrich, Jens-Uwe; Walther, Birgit et al.: **Nanopore adaptive sampling effectively enriches bacterial plasmids** / Jens-Uwe Ulrich [and six others]. - 1 Onlinereource (16 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1,3 MB. In: mSystems. - 3 (2024), Heft 9

URL:

<http://doi.org/10.1128/msystems.00945-23> [Internet]

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

491. Signatur: VO001593

Ulrich, Mathias: **Kippunkte und Kipodynamiken im Klimasystem : Erkenntnisse und Risiken sowie klima- und sicherheitspolitische Relevanz** / gehalten von: Dr. Mathias Ulrich (Umweltbundesamt). - Bamberg, 05.04.2024. - 1 Onlinereource (41 Vortragsfolien) : Illustrationen. - KEB@Home 2024 "Umbrüche" (2024 : online)

V

492. Signatur: EB014486

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

URL:

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

493. Signatur: EA007830

Vetter, Andreas; Schubert, Susanne; Meilinger, Valentin: **Grüne Dächer für ein gutes Klima** / von Andreas Vetter [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - 1 Onlineressource (Seiten 41-47); Dateigröße / Dateiumfang: 983,09 KB. In: Politische Ökologie. - (2024), Heft 176

URL:

<http://doi.org/10.14512/POE012024041> [internet]
<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/legalcode.de> [Lizenz]

494. Signatur: VO001733

Völker, Jeanette; Naumann, Stephan; Vormeier, Philipp: **Die Rolle des Wasserhaushalts in der EG-Wasserrahmenrichtlinie : Vorgaben, Belastungen, Maßnahmen** / gehalten von: Jeanette Völker [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Bonn, 18.04.2024. - 1 Onlineressource (13 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,2 MB. - BfN-Fachtagung "Zukunftsaufgabe naturnaher Landschaftswasserhaushalt" (2024 : Bonn)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001733.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

495. Signatur: EB014282

Vogt, Rolf David; Arle, Jens et al.: **Trends and patterns in surface water chemistry in Europe and North America between 1990 and 2020, with particular focus on calcium** / Author(s): Rolf David Vogt [and 19 others]. - Oslo, 29.01.2024. - 1 Onlinereource (64 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 7,7 MB. - (ICP Waters Report ; 156/2024) (NIVA rapport / Norsk Institutt for Vannforskning Herausgebendes Organ ; 7931/2024). - ISBN 978-82-577-7667-1

URL:

<https://niva.brage.unit.no/niva-xmlui/bitstream/handle/11250/3115580/7931-2024%20-%20Trends%20and%20patterns%20in%20surface%20water%20chemistry%20in%20Europe%20and%20North%20America%2C%20with%20a%20focus%20on%20calcium.pdf?sequence=4> [Internet]

496. Signatur: MM000143

Vormeier, Philipp et al.: **Hochwasser und Dürre - wie können wir uns vor Extremwetter schützen?** / Christoph Kober Moderator/in ; Philipp Vormeier Interviewte/r ; Albrecht Broemme Interviewte/r ; Alexander Küsel. - Dortmund, 21.08.2024. - 1 Onlinereource (1 Radiobeitrag); 1 Stunde 44 Minuten und 20 Sekunden. - gesendet: "Mitreden! Deutschland diskutiert" vom 06.06.2024, 20:15 bis 22:00 Uhr, NDR Info

URL:

<http://www.ndr.de/nachrichten/info/epg/Hochwasser-und-Duerre-wie-koennen-wir-uns-vor-Extremwetter-schuetzen-sendung1447984.html> [Internet]

497. Signatur: MM000142

Vormeier, Philipp et al.: **Hochwasser-Schutz in Dortmund** / Leon Isenberg Interviewer/in ; Philipp Vormeier Interviewte/r ; eldoradio* Herausgebendes Organ. - Dortmund, 21.08.2024. - 1 Onlinereource (1 Radiobeitrag); 3 Minuten und 45 Sekunden. - gesendet: "KURT - Der Morgen in Eldoland*" vom 26.01.2024

URL:

<http://www.eldorado.de/podcast/hochwasser-schutz-dortmund> [Internet]

498. Signatur: VO001589

Vormeier, Philipp; Hitzfeld, Kristina; Weisner, Oliver: **Paralleles Monitoring von Pestiziden & biologischer Vielfalt** / gehalten von: Philipp Vormeier (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 12.03.2024. - 1 Onlineressource (9 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 813 KB

URL:

https://www.ufz.de/export/data/9/288199_2024-03_Vormeier_KgM_paralleles%20Monitoring%20von%20Pestiziden%20und%20biologischer%20Vielfalt_PV_red.pdf [Internet]

499. Signatur: VO001735

Vormeier, Philipp: **Reporting requirements from the WFD "State of the Art"** / gehalten von: Dr. Philipp Vormeier (Umweltbundesamt). - Potsdam, 28.11.2024. - 1 Onlineressource (21 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,2 MB. - LAWA-Worshop Copernicus (2024 : Potsdam)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001735.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

500. Signatur: VO001734

Vormeier, Philipp: **Untersuchungen zur Effizienz von Gewässerrandstreifen und eine Methode zur Ableitung der idealen Breite** / gehalten von: Philipp Vormeier (Umweltbundesamt). - Potsdam, 05.05.2024. - 1 Onlineressource (23 Vortragsfolien) : Illustrationen. - LAWA Workshop "Gewässerrandstreifen" (2024 : Potsdam)

URL:

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001734.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

501. Signatur: VO001732

Vormeier, Philipp: **Die Wasserrahmenrichtlinie in der Praxis: Erfolgsrezepte und Stolpersteine** / gehalten von: Philipp Vormeier (Umweltbundesamt). - Freiberg, 16.12.2024. - 1 Onlineressource (50 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 8,5 MB. - Ringvorlesung Uni Freiberg - Modul "Boden- und Grundwasserschutz" (2024 : Freiberg)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001732.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

502. Signatur: EB014263

Voß-Stemping, Judith; Günther, Jens; Seven, Jan; Erxleben, Friederike; Hipt, Kirsten op de; Kambor, Susanne: **Netto-null in 2045: Ausbau der Senken durch klimaresiliente Wälder und langlebige Holzprodukte : Ergebnisse sektorenweiter Szenarien zu Kohlenstoffspeichern in Wäldern und Holzprodukten im LULUCF-Sektor** / Autorenschaft, Institution: Judith Voß-Stemping (Umweltbundesamt) ; unter Mitarbeit von: Jens Günther [und sechs weiteren] ; Redaktion und Grafiken: Kirsten op de Hipt; Susanne Kambor; Judith-Voß-Stemping (Umweltbundesamt). - Stand: 15. Mai 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, [2024]. - 1 Onlineressource (27 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 1.248 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/netto-null-in-2045-ausbau-der-senken-durch> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014263.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

W

503. Signatur: EA007966

Wachotsch, Ulrike: **Daten und Indikatoren zu Folgen des Klimawandels für die Tourismuswirtschaft in Deutschland - Ein Überblick zum Forschungsstand am Umweltbundesamt** / Ulrike Wachotsch (Umweltbundesamt). In: Dimensionen der Nachhaltigkeit in Freizeit und Tourismus : Analysen - Perspektiven - Projekte. 7. Bremer Freizeit.kongress / Dieter Brinkmann Herausgeber/in ; Renate Freericks Herausgeber/in. - Bremen. - (2024), Seiten 245-252. - ISBN 978-3-926499-71-4

URL:

<http://doi.org/10.26092/elib/3609> [Internet - gesamter Tagungsband]

504. Signatur: EA007839

Wallek, Stefan; Langner, Marcel et al.: **Hourly particulate matter (PM10) concentration forecast in Germany using extreme gradient boosting** / by Stefan Wallek [and four others]. - 1 Onlineresource (18 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 4,65 MB. In: Atmosphere. - 15 (2024), Heft 5

URL:

<http://doi.org/10.3390/atmos15050525> [internet]

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

505. Signatur: EA008009

Wallek, Stefan; Richter, Simone: **Die Wirkungen bodennahen Ozons auf die Vegetation in Deutschland : eine Risikoabschätzung** / Autoren: Stefan Wallek [und eine weitere]. - 1 Onlineresource (Seiten 131-137). In: Gefahrstoffe, Reinhaltung der Luft / Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit. - 84 (2024), Heft 5-6

URL:

<http://doi.org/10.37544/0949-8036-2024-05-06-17> [Internet]

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

506. Signatur: VO001643

Wallis, Ronya Mona; Koschorreck, Jan: **Water monitoring of the future the NTS Portal** / gehalten von: Ronya Mona Wallis [und einem weiteren] (Umweltbundesamt). - Stockholm, 24.10.2024. - 1 Onlineresource (12 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,63 MB. - Workshop for improved regulatory non-target and suspect screening of chemicals (2024 : Stockholm)

507. Signatur: VO001596

Walther, Birgit: **Infektionserreger und Antibiotikaresistenzen im Abwasser: Wo stehen wir?** / gehalten von: Birgit Walther (Umweltbundesamt). - Berlin, 18.04.2024. - 1 Onlineresource (15 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,01 MB. - Forum für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (2024 : Berlin)

URL:

<http://www.bfr-akademie.de/media/wysiwyg/2024/OEGD2024/infektionserreger-und-antibiotikaresistenzen-im-abwasser-wo-stehen-wir.pdf> [Internet]

508. Signatur: EA007893

Ward Jones, Melissa; Ulrich, Mathias et al.: **Socioecological dynamics of diverse global permafrost-agroecosystems under environmental change** / Melissa Ward Jones [und 27 weitere]. - 1 Onlineresource (23Seiten). In: Arctic, antarctic, and alpine research : an interdisciplinary journal. - 56 (2024), Heft 1

URL:

<http://doi.org/10.1080/15230430.2024.2356067> [Internet]

509. Signatur: EA007957

Ward, Kathrin J.; Förster, Saskia et al.: **Estimating soil organic carbon using multitemporal PRISMA imaging spectroscopy data** / Kathrin J. Ward [und zwei weitere]. - 1 Onlinereource (15 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 5,33 MB. In: Geoderma. - 450 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.geoderma.2024.117025> [internet]

510. Signatur: VO001720

Weber, Till; Vogel, Nina; Murawski, Aline; Kolossa-Gehring, Marike: **Exposure from consumer products - Examples from German Human biomonitoring studies** / gehalten von: Till Weber [und neun weiteren]. - Montreal, 21.10.2024. - 1 Onlinereource (14 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,16 MB; 623 KB. - ISES 2024 Annual Meeting (2024 : Montreal)

511. Signatur: VO001721

Weber, Till: **Human Biomonitoring in Germany – Human exposure to environmental chemicals** / gehalten von: Till Weber (Umweltbundesamt). - Berlin, 25.09.2024. - 1 Onlinereource (19 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1353 KB. - Intensive course "Environment, Climate Change and Health" (2024 : Berlin)

512. Signatur: VO001719

Weber, Till; Vogel, Nina; Murawski, Aline; Pack, Kim Laura; Kolossa-Gehring, Marike: **Human-Biomonitoring : Human exposure to chemicals and their regulation ; Examples from the German Environment Agency** / gehalten von: Till Weber (Umweltbundesamt) ; And the UBA team: Nina Vogel [und drei weiteren]. - Hannover, 08.11.2024. - 1 Onlinereource (38 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,3 MB. - Vorlesung im Rahmen des Master "Toxicology" (2024 : Potsdam)

513. Signatur: VO001718

Weber, Till; Vogel, Nina; Murawski, Aline; Pack, Kim Laura; Kolossa-Gehring, Marike: **Human-Biomonitoring: Chemikalienbelastung in der Allgemeinbevölkerung** / gehalten von: Till Weber (Umweltbundesamt) ; Mit Beiträgen von Nina Vogel [und drei weiteren]. - Hannover, 08.11.2024. - 1 Onlineresource (28 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1380 KB. - Weiterbildungskurs "Regulatorische Toxikologie" (2024 : Hannover)

514. Signatur: EB014283

Wehnmann, Kai; Schultz, Karlotta; Hipt, Kirsten op de; Purr, Katja: **Treibhausgas-Projektionen 2024 - Ergebnisse kompakt** / von Kai Wehnmann, Karlotta Schultz (Umweltbundesamt, Dessau) ; Redaktion: Wehnmann, Kai, Schultz, Karlotta, op de Hipt, Kirsten, Purr, Katja. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, März 2024. - 1 Onlineresource (26 Seiten) : Illustrationen, Diagramme; Dateigröße / Dateiumfang: 17,0 MB. - (Treibhausgas-Projektionen für Deutschland / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/treibhausgas-projektionen-2024-ergebnisse-kompakt> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014283.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

515. Signatur: MM000138

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

URL:

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

516. Signatur: VO001636

Weiß, Jan: **Reform des Europäischen Emissionshandels im Rahmen des "Fit for 55"-Pakets** / gehalten von: Jan Weiß (Deutsche Emissionshandelsstelle (DEHSt) im Umweltbundesamt). - Essen, 21.02.2024. - 1 Onlineresource (38 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 2,9 MB. - E-World "Emissionshandel im Rundumblick: Wo stehen wir, wohin geht die Reise?" (2024 : Essen)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/presentationen/e-world-2024.pdf?__blob=publicationFile&v=2 [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001636.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

517. Signatur: EB014332

Weisz, Max: **Qualitätsanforderungen für Indikatoren : Welche Kriterien sollten Indikatoren erfüllen, um qualitativ hochwertig zu sein?** / Autorenschaft: Max Weisz (Umweltbundesamt). - Stand: 10. Juni 2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 2024. - 1 Onlineresource (6 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 278 KB.. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<https://ubanet/websites/Umweltindikatoren/Freigegebene%20Dokumente/Qualit%C3%A4tskriterien%20Umweltindikatoren/Qualit%C3%A4tskriterien%20Factsheet.pdf> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014332.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

518. Signatur: VO001730

Werner, Katharina; Walther, Birgit: **Antimikrobielle Resistenzen (AMR): Iterative Methodenentwicklung** / gehalten von: Katarina Werner [und einer weiteren]. - Berlin, 13.12.2024. - 1 Onlineresource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - AMELAG-Abschlussveranstaltung (2024 : Berlin)

519. Signatur: PO000419

Werner, Katharina; Farshadi-Nejad, Jeanette; Liebschner, Anne-Kathrin; Blumenscheit, Christian; Bethe, Astrid; Walther, Birgit et al.: **Method development for the surveillance of antimicrobial resistance (AMR) in wastewater** / Layout: Katarina Werner [und zehn weiteren]. - Berlin, 18.10.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen. - International One Health Symposium (2024 : Berlin)

520. Signatur: PO000380

Werner, Katharina; Farshadi-Nejad, Jeanette; Liebschner, Anne-Kathrin; Walther, Birgit; Bethe, Astrid et al.: **Towards one health-surveillance systems for indicator-pathogens in wastewater** / Layout: K. Werner [und fünf weitere]. - Nottingham, 06.09.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen. - 6th International Conference of the European College of Veterinary Microbiology

521. Signatur: PO000421

Werner, Katharina; Farshadi-Nejad, Jeanette; Liebschner, Anne-Kathrin; Bethe, Astrid; Walther, Birgit et al.: **Wastewater surveillance as an additional source for data on antimicrobial resistance (AMR)** / Layout: Katarina Werner [und fünf weitere]. - Ulm, Juni 2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen. - Young One Health Forum (2024 : Ulm)

522. Signatur: VO001618

Wieck, Stefanie: **Nachhaltige Chemie - Rattengift nur letzte Option** / gehalten von: Stefanie Wieck (Umweltbundesamt). - Berlin, 05.06.2024. - 1 Onlineressource (8 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,2 MB. - Woche der Umwelt 2024 (2024 : Berlin)

URL:

<https://www.woche-der-umwelt.de/programm/nachhaltige-chemie-fuer-eine-nachhaltige-zukunft/> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001618.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

523. Signatur: EB014493

Wieck, Stefanie; Anke, Julia Margaretha; Schwander, Maura: **Reducing environmental exposure to biocides through drift during application : summary of two research projects on machinery for the application of biocides** / Authors, institutions: Stefanie Wieck, Julia Anke, Maura Schwander (Section IV1.2 Biocides). - Completion: 08/2024. - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, 22. August 2024. - 1 Onlineressource (9 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 1.383 KB. - (Fact Sheet / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

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

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

524. Signatur: EB014285

Wieck, Stefanie; Ahting, Maren; Stang, Christoph: **Shaping a proper use of biocides : learning from national examples to enhance environmental protection during the use-phase of biocides** / by Stefanie Wieck, Maren Ahting, Christoph Stang (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, June 2024. - 1 Onlineressource (37 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 980 KB. - (Scientific Opinion Paper / Herausgeber: Umweltbundesamt)

URL:

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/shaping-a-proper-use-of-biocides> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014285.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

525. Signatur: VO001605

Wiehn, Jascha; Bunge, Christiane; Murawski, Aline; Conrad, André: **Sozial-ungleiche umweltbezogene Gesundheitsrisiken und -ressourcen bei Kindern und Jugendlichen in Deutschland: Eine Querschnittsanalyse der Deutschen Umweltstudie zur Gesundheit (GerES) : BVÖGD-Kongress 2024** / gehalten von: J. Wiehn [und fünf weiteren]. - Hamburg, 25.04.2024. - 1 Onlineressource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 73. Wissenschaftlicher Kongress (73. : 2024 : Hamburg) (2024 : Hamburg)

526. Signatur: VO001627

Wiehn, Jascha: **Umweltgerechtigkeit: Sozial ungleiche Umweltbedingungen in deutschen Städten** / gehalten von: Jascha Wiehn (Umweltbundesamt). - Berlin, 05.05.2024. - 1 Onlineressource (Vortragsfolien) : Illustrationen. - 29. Kongress Armut und Gesundheit (29. : 2024 : Berlin)

527. Signatur: PO000382

Wiehn, Jascha: **(Un-)Fair distribution of urban space? The role of One Health in the in-house research project "Advancing the New European Bauhaus"** / Layout: Jascha Wiehn (Umweltbundesamt). - Berlin, 18.10.2024. - 1 Onlineressource (1 Poster) : Illustrationen. - International One Health Symposium (2024 : Berlin)

528. Signatur: VO001667

Wildegger, Barbara: **Antragstellung auf Strompreiskompensation mit dem Formular-Management-System (FMS)** / gehalten von: Barbara Wildegger (Umweltbundesamt). - Berlin, 17.04.2024. - 1 Onlineressource (27 Vortragsfolien) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 605 KB. - Informationsveranstaltung Strompreiskompensation (2024 : online)

URL:

https://www.dehst.de/SharedDocs/downloads/DE/praesentationen/spk-17-04-24-fms-2.pdf?__blob=publicationFile&v=4 [Internet]

<http://webde/Gruppen/bibliothek/NBM/VO001667.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

Z

529. Signatur: EA007909

Zell, Roland; Selinka, Hans-Christoph et al.: **Diversity of Picorna-Like Viruses in the Teltow Canal, Berlin, Germany** / by Roland Zell [und drei weiteren]. - 1 Onlineressource (19 Seiten); Dateigröße / Dateiumfang: 2,4 MB. In: Viruses / Molecular Diversity Preservation International (MDPI). - 16 (2024), Heft 7

URL:

<http://doi.org/10.3390/v16071020> [Internet]

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

530. Signatur: EA007960

Zell, Roland; Selinka, Hans-Christoph et al.: **Metagenomic analyses of water samples of two urban freshwaters in Berlin, Germany, reveal new highly diverse invertebrate viruses** / by Roland Zell [und drei weiteren]. - 1 Onlineressource (25 Seiten). In: Microorganisms : open access journal. - 12 (2024), Heft 11

URL:

<http://doi.org/10.3390/microorganisms12112361> [internet]

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

531. Signatur: EA007941

Zhang, Xun; Gerwig, Holger et al.: **New particle formation event detection with convolutional neural networks** / Xun Zhang [und 20 weitere]. - 1 Onlineressource (9 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 3 MB. In: Atmospheric Environment. - 327 (2024)

URL:

<http://doi.org/10.1016/j.atmosenv.2024.120487> [Internet]

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

532. Signatur: PO000423

Zieger, Antonia; Flores, Eleonora; Pabst, Silke; Klitzke, Sonda: **Transport des Ureasehemmers 2-NPT in einem Ackerboden** / Layout: Antonia Zieger [und drei weitere] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, September 2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen. - REACH-Kongress (6. : 10. bis 11. September 2024 : Dessau-Roßlau)

533. Signatur: EA008014

Zimmermann, Karl J.: **Public infrastructure provision in the presence of terms-of-trade effects and tax competition** / Karl J. Zimmermann (Umweltbundesamt). - 1 Onlineresource. - In: Journal of Public Economic Theory. – 26 (2024), Heft 3

URL:

<http://doi.org/10.1111/jpet.12689> [Internet]

534. Signatur: PO000413

Zimmermann, Philipp; Murawski, Aline: **Human-Biomonitoring in GerES V : die Deutsche Umweltstudie zur Gesundheit von Kindern und Jugendlichen 2014-2017** / Layout: Philipp Zimmerman & GerES-Team (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 2024. - 1 Onlineresource (1 Poster) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,2 MB. - REACH-Kongress (6. : 10. bis 11. September 2024 : Dessau-Roßlau)

535. Signatur: EB014253

Zügner, Verena; Rickert, Bettina; Huber, Laura: **Schulung zum Risikomanagement in der Trinkwasserhygiene : Anleitungsbuch für Trainer*innen** / von Verena Zügner [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, April 2024. - 1 Onlineresource (131 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,6 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/65)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/schulung-zur-risikobewertung-ergaenzenden> [internet]

<http://webde/gruppen/Bibliothek/Onlinebuecher/EB014253.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]
http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014253_Nutzungsbedingungen.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

536. Signatur: EB014254

Zügner, Verena; Rickert, Bettina; Huber, Laura: **Schulung zum Risikomanagement in der Trinkwasserhygiene : Arbeitsbuch für Teilnehmer*innen** / von Verena Zügner [und zwei weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau : Umweltbundesamt, April 2024. - 1 Onlineresource (88 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 1,32 MB. - (Texte / Umweltbundesamt / Herausgeber: Umweltbundesamt ; 2024/65)

URL:

<https://www.umweltbundesamt.de/publikationen/schulung-zur-risikobewertung-ergaenzenden> [Internet]

<http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014254.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]
http://webde/gruppen/bibliothek/Onlinebuecher/EB014254_Nutzungsbedingungen.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

537. Signatur: VO001581

Zügner, Verena; Huber, Laura: **Willkommen zur Schulung: "Risikobewertung und zum ergänzenden Risikomanagement in der Trinkwasserhygiene"** / gehalten von: Verena Zügner [und einer weiteren] (Umweltbundesamt). - Dessau-Roßlau, 29.04.2024. - 1 Onlineressource (235 Vortragsfolien) : Illustrationen. - Schulung "Risikomanagement in der Trinkwasserhygiene" (2024 : Dessau-Roßlau)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001581.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]

http://webde/gruppen/bibliothek/NBM/VO001581_Nutzungsbedingungen.pdf [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung.]