

Fachbibliothek Umwelt

Umweltforschung im 2. Quartal 2019

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

Hinweise zur Benutzung

Diese Liste beinhaltet eine Auswahl aktueller Forschungsberichte aus dem Ressortforschungsplan, dem Umweltinnovationprogramm sowie Sondervorhaben, die vom Umweltbundesamt sowie dem Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit betreut und gefördert wurden. Aufgenommen wurden Titel, die sich im Bestand der Fachbibliothek Umwelt befinden. Die Berichte können dort ausgeliehen oder eingesehen werden.

Diese Auswahlliste finden Sie neben weiteren Informationen auch im hausinternen INTRANET auf der Homepage der Fachbibliothek Umwelt sowie im INTERNET unter <http://www.umweltbundesamt.de/das-uba/fachbibliothek-umwelt>

Herausgeber:

**Umweltbundesamt, Fachbibliothek Umwelt,
Wörlitzer Platz 1, 06844 Dessau-Roßlau
Tel.: (0340) 2103 2554, FAX: (0340) 2104 2554
E-mail: bibliothek@uba.bund.de**

1. Signatur: FB000074

Fiedler, Heide Lore

Expert Report on the Usability of Data from the POP Database in the Field of "Technosphere" : final report / von Heide Lore Fiedler (Örebro University, School of Science and Technology, MTM Research Centre, Örebro, Sweden) ; Redaktion: Dr. Thomas Gräff, Dr. Gerlinde Knetsch, Dr. Ralph Stephanowitz. - Stand: Januar 2019. - Dessau-Roßlau, April 2019. - 1 Onlineresource (63 Seiten) : Illustrationen, Diagramme. - E-Book; 2,82 MB.
(Texte / Umweltbundesamt / Deutschland. Umweltbundesamt ; 2019/39)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000074.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/expert-report-on-the-usability-of-data-from-the-pop> [Internet]

2. Signatur: FB000075/ZW

Lutz, Christian; Becker, Lisa; Ulrich, Philipp

Sozioökonomische Szenarien als Grundlage der Vulnerabilitätsanalysen für Deutschland : Teilbericht des Vorhabens "Politikinstrumente zur Klimaanpassung"; Zwischenbericht / von Christian Lutz (Gesellschaft für Wirtschaftliche Strukturforchung (GWS), Osnabrück) [und drei weitere] ; Redaktion: Dr. Inke Schauer (UBA). - Stand: Februar 2019. - Dessau-Roßlau ; Osnabrück, Mai 2019. - 1 Onlineresource (162 Seiten) : Diagramme, Karten. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 5,84 MB.
(Climate Change / Umweltbundesamt / Umweltbundesamt ; 2019/25)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000075-ZW.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/soziooekonomische-szenarien-als-grundlage-der> [Internet]

3. Signatur: FB000077

Sander, Knut; Marscheider-Weidemann, Frank; Wilts, Henning

Abfallwirtschaftliche Produktverantwortung unter Ressourcenschutzaspekten (RePro) :

Abschlussbericht / von Knut Sander (Ökopol GmbH, Hamburg) [und sechs weitere] ; Redaktion: Regina Kohlmeyer, Christian Kitazume. - Stand: Dezember 2018. - Dessau-Roßlau, Mai 2019. - 1 Onlineresource (577 Seiten) : Illustrationen, Diagramme. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 3 MB. (Texte / Umweltbundesamt / Deutschland. Umweltbundesamt ; 2019/52)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000077.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/abfallwirtschaftliche-produktverantwortung-unter> [Internet]

4. Signatur: FB000078/ZW

Bahn-Walkowiak, Bettina; Koop, Carina; Meinel, Ulrike

Evaluation des Deutschen Ressourceneffizienzprogramms ProgRess : Teilbericht ; Zwischenbericht /

von Bettina Bahn-Walkowiak (Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie gGmbH, Wuppertal) [und sechs weitere] ; Redaktion: Judit Kanthak. - Stand: Februar 2019. - Dessau-Roßlau, April 2019. - 1 Onlineresource (75 Seiten) : Illustrationen. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 1,50 MB. (Texte / Umweltbundesamt / Deutschland. Umweltbundesamt ; 2019/43)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000078-ZW.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/evaluation-des-deutschen> [Internet]

5. Signatur: FB000079

Dusi, Eike; Rybicki, Marcus; Jungmann, Dirk

The database "Pharmaceuticals in the Environment" - Update and new analysis : final report / by Dusi, Eike [und zwei weitere] GWT-TUD GmbH Dresden. - Dresden, Dessau-Roßlau, April 2019. - 1 Onlineresource (103 Seiten) : Illustrationen, Karten. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 4.012 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000079.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

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

6. Signatur: FB000081

Blazejczak, Jürgen; Edler, Dietmar; Gornig, Martin

Ökonomische Indikatoren von Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz : Investitionen, Umsätze und Beschäftigung in ausgewählten Bereichen / von Jürgen Blazejczak (DIW Berlin) [und fünf weitere]. - Berlin, Dessau-Roßlau, 2017. - 1 Onlineresource (53 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 1,9 MB.

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000081.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/oekonomische-indikatoren-von-massnahmen-zur> [Internet]

7. Signatur: FB000087/KURZ

Kahlenborn, Walter; Oehlmann, Malte; Linsenmeier, Manuel

Wirtschaftliche Chancen durch Klimaschutz : Kurzbericht / von Walter Kahlenborn (adelphi, Berlin) [und 13 weitere] ; Redaktion: Beate Hollweg. - Stand: April 2018. - Dessau-Roßlau, Mai 2019. - 1 Onlineresource (23 Seiten) : Diagramme. - E-Book; 2,37 MB. (Climate Change / Umweltbundesamt / Umweltbundesamt ; 2019/15)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000087-KURZ.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wirtschaftliche-chancen-durch-klimaschutz> [Internet]

8. Signatur: FB000087/KURZ,ENG

Kahlenborn, Walter; Oehlmann, Malte; Linsenmeier, Manuel

Economic opportunities of climate action : short report / by Walter Kahlenborn (adelphi, Berlin) [und 13 weitere] ; Redaktion: Beate Hollweg. - Stand: April 2018. - Dessau-Roßlau, Mai 2019. - 1 Onlineresource (22 Seiten) : Diagramme. - E-Book; 1,92 MB. (Climate Change / Umweltbundesamt / Umweltbundesamt ; 2019/16)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000087-KURZ-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/economic-opportunities-of-climate-action> [Internet]

9. Signatur: FB000087/ZW,1

Blazejczak, Jürgen; Edler, Dietmar; Kahlenborn, Walter

Wirtschaftliche Chancen durch Klimaschutz ; Zwischenbericht / von Jürgen Blazejczak (DIW, Berlin) [und 12 weitere] ; Redaktion: Beate Hollweg (UBA). - Abschlussdatum: April 2018. - Berlin ; Dessau-Roßlau, [Mai 2019]. - 1 Onlineressource (82 Seiten) : Diagramme. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 4170 KB.
(Climate Change / Umweltbundesamt / Umweltbundesamt ; 2019/17)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000087-ZB,1.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wirtschaftliche-chancen-durch-klimaschutz-der> [Internet]

10. Signatur: FB000087/ZW,2

Blazejczak, Jürgen; Edler, Dietmar; Kahlenborn, Walter

Wirtschaftliche Chancen durch Klimaschutz (II) : die wachsenden Weltmärkte für Klimaschutzgüter und –dienstleistungen ; Zwischenbericht / von Jürgen Blazejczak (DIW, Berlin) [und 12 weitere] ; Redaktion: Beate Hollweg (UBA). - Abschlussdatum: April 2018. - Berlin ; Dessau-Roßlau, [Mai 2019]. - 1 Onlineressource (90 Seiten) : Diagramme. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 4870 KB.
(Climate Change / Umweltbundesamt / Umweltbundesamt ; 2019/18)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000087-ZB,2.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wirtschaftliche-chancen-durch-klimaschutz-die> [Internet]

11. Signatur: FB000087/ZW,3

Oehlmann, Malte; Linsenmeier, Manuel; Kahlenborn, Walter

Wirtschaftliche Chancen durch Klimaschutz (III) : gesamtwirtschaftliche Effekte einer investitionsorientierten Klimaschutzpolitik ; Zwischenbericht / von Malte Oehlmann (Adelphi, Berlin) [und sieben weitere] ; Redaktion: Beate Hollweg (UBA). - Abschlussdatum: April 2018. - Berlin ; Dessau-Roßlau, [Mai 2019]. - 1 Onlineressource (54 Seiten) : Diagramme. - E-Book; Dateigröße / Dateiumfang: 3314 KB.
(Climate Change / Umweltbundesamt / Umweltbundesamt ; 2019/19)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000087-ZB,3.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/wirtschaftliche-chancen-durch-klimaschutz-0>
[Internet]

12. Signatur: FB000096

Janssen, Gerold; Bartel, Sebastian; Wolff, Franziska

Die Bedeutung bundesrelevanter Strategien zur Raumentwicklung für die Umweltpolitik - Analysen, Umsetzungsbeispiele, Handlungsansätze : Abschlussbericht / von Prof. Dr. Gerold Janssen (Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung e. V., Dresden) [und fünf weiteren] ; Redaktion: Ulrike von Schlippenbach. - Stand: November 2018. - Dessau-Roßlau, Mai 2019. - 1 Onlineressource (198 Seiten) : Diagramme. - E-Book; 2,27 MB.
(Texte / Umweltbundesamt / Deutschland. Umweltbundesamt ; 2019/50)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000096.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/die-bedeutung-bundesrelevanter-strategien-zur>
[Internet]

13. Signatur: FB000099/ENG

Bereswil, Renja; Krichbaum, Kevin; Meller, Michael

Protection of wild pollinators in the pesticide risk assessment and management / Renja Bereswil, ecotox consult, Dr. Michael Meller, ecotoxicological consulting service, Ludwigshafen [und sechs weitere]. - Ludwigshafen, Bad Bergzabern, Ronde, Dessau-Roßlau, December 2018. - 1

Onlineresource (280 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 5.585 KB.
- Zugleich: UBA-Texte 54/2019

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000099-ENG.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/protection-of-wild-pollinators-in-the-pesticide> [Internet]

14. Signatur: FB000101/ZW

Gröger, Jens

Leitfaden zur umweltfreundlichen öffentlichen Beschaffung von Software : Empfehlungen aus dem UFOPLAN-Projekt 3715376010 "Entwicklung und Anwendung von Bewertungsgrundlagen für ressourceneffiziente Software unter Berücksichtigung bestehender Methodik" ; Zwischenbericht / von Jens Gröger, Öko-Institut Darmstadt. - Darmstadt, Dessau-Roßlau, Mai 2019. - 1 Onlineresource (31 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe. - siehe auch: UBA-Texte 105/2019 (zugehöriger Forschungsbericht)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000101-ZW.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/leitfaden-zur-umweltfreundlichen-oeffentlichen-21> [Internet]

15. Signatur: FB000108/ZW

Reihlen, Antonia; Jepsen, Dirk; Wirth, Olaf

REACH-Kongress 2018 : zukünftige Herausforderungen ; Veranstaltungsdokumentation ; Zwischenbericht / von Antonia Reihlen (Ökopol GmbH, Hamburg) [und zwei weiteren] ; Redaktion: Doreen Einhenkel-Arle und Lars Tietjen. - Stand: März 2019. - Dessau-Roßlau, Mai 2019. - 1 Onlineresource (31 Seiten). - E-Book; 438 KB.
(Dokumentationen / Umweltbundesamt (UBA) / Deutschland. Umweltbundesamt Herausgebendes Organ ; 2019/01)

URL:

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

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/reach-kongress-2018> [Internet]

16. Signatur: FB000112/ZW

Jörß, Wolfram; Siemons, Anne; Gores, Sabine

Rahmenbedingungen für ein Nationales System Klimaberichterstattung : Teilbericht im Rahmen von Vorhaben 3717181040 "Konzeptionierung eines gemeinsamen Transparenzsystems unter dem Übereinkommen von Paris. Analyse des Verhandlungsprozesses und Projizierung der Auswirkungen auf die Informationsbereitstellung"; Zwischenbericht / von Wolfram Jörß, Öko-Institut Berlin [und fünf weitere]. - Berlin, Dessau-Roßlau, Februar 2019. - 1 Onlineresource (64 Seiten) : Illustrationen. - Online-Ausgabe; Dateigröße / Dateiumfang: 721 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000112-ZW.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/rahmenbedingungen-fuer-ein-nationales-system> [Internet]

17. Signatur: FB000115/ZW

Jetzke, Tobias; Richter, Stephan; Ferdinand, Jan-Peter

Künstliche Intelligenz im Umweltbereich : Anwendungsbeispiele und Zukunftsperspektiven im Sinne der Nachhaltigkeit : Kurzstudie ; Zwischenbericht / von Tobias Jetzke (Institut für Innovation und Technik (iit) in der VDI/VDE-IT, Berlin) [und drei weitere] ; Redaktion: Sylvia Veenhoff. - Stand: Mai 2019. - Dessau-Roßlau, Juni 2019. - 1 Onlineresource (42 Seiten) : Diagramme. - E-Book; 1400 KB.

(Texte / Umweltbundesamt / Deutschland. Umweltbundesamt ; 2019/56)

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000115-ZW.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/kuenstliche-intelligenz-im-umweltbereich> [Internet]

18. Signatur: FB000125

Gartiser, Stefan; Heisterkamp, Ines

Vorkommen von Duftstoffen aus Wasch- und Reinigungsmitteln in Abwasser und Oberflächengewässern : Literaturstudie / von Dr. Stefan Gartiser und Dr. Ines Heisterkamp, Hydrotox GmbH, Freiburg. - Freiburg i.Br., Dessau-Roßlau, November 2018. - 1 Onlineresource (58 Seiten) : Illustrationen; Dateigröße / Dateiumfang: 794 KB

URL:

<http://webde/gruppen/bibliothek/OnlineReports/FB000125.pdf> [Interner Volltextzugang im Rahmen des UrhG nur für eingeschränkten Nutzerkreis möglich. Zugriff erfolgt über IP-Erkennung]

<http://www.umweltbundesamt.de/publikationen/vorkommen-von-duftstoffen-aus-wasch> [Internet]