

Aktuelle Veröffentlichungen
der
Deutschen Bundesstiftung Umwelt



[erstellt von der Bibliothek der Deutschen Bundesstiftung Umwelt](#)

Allgemein

Deutsche Bundesstiftung Umwelt
Bibliothek
Postfach 17 05
49007 Osnabrück
Telefon (05 41) 96 33 - 1 14
Telefax (05 41) 96 33 - 1 79

An der Bornau 2
49090 Osnabrück
E-Mail: bibliothek@dbu.de
<https://www.dbu.de/2468.html>

Abonnements für DBU Newsletter

Zentrum für Umweltkommunikation der
Deutschen Bundesstiftung Umwelt GmbH (ZUK)
Postfach 17 05
49007 Osnabrück
Telefon (05 41) 96 33 - 9 62
Telefax (05 41) 96 33 - 9 90

An der Bornau 2
49090 Osnabrück
E-Mail: zuk-info@dbu.de

Projektberichte von geförderten Projekten werden nicht von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt vertrieben, sondern nur von den jeweiligen Projektnehmern.

I. Veröffentlichungen

DBU-Newsletter

Informationen aus der Fördertätigkeit der Deutschen Bundesstiftung Umwelt

DBU aktuell	kostenlos
DBU aktuell Umweltbildung	kostenlos

Deutscher Umweltpreis

[Broschüre] Deutscher Umweltpreis – die Preisträger 2017	kostenlos
--	-----------

Jahresbericht Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Jahresbericht 2017 / Deutsche Bundesstiftung Umwelt. – Osnabrück : DBU, 2018 . – 121 S.	kostenlos
---	-----------

DBU Naturerbe Jahresbericht

DBU Naturerbe Jahresbericht 2017 / Herausgeber Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU). Autor/en: PD Dr. Heike Culmsee , Dr. Ute Magiera, Stefan Rümmele. In Zusammenarbeit mit: Dr. H. O. Denstorf, Dr. U. Fuellhaas, K. Heemann, S. Jerrentrup, M. Keite, A. Müller, J. Nitsch, J. Peters, Dr. J. Tillmann, K. Wiener Osnabrück : DBU. - Stand: 2018 . – 50 S.	kostenlos
---	-----------

DBU-Fachinfo

Ausgewählte Förderthemen der Deutschen Bundesstiftung Umwelt

- | | | |
|-------|--|----------------------|
| 01/15 | Arzneimittelrückstände in der Umwelt : vom Erkennen zum vorsorgenden Handeln / Redaktion: Verena Menz, Stefan Rümmele. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2015. – 12 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 02/16 | Nachhaltige Landwirtschaft – Herausforderungen und Lösungsansätze / Redaktion: Verena Menz, Stefan Rümmele. – Osnabrück / Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2016. – 12 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 03/16 | Energetische Gebäudesanierung / Andreas Skrypietz.- Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt., 2016. – 9 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 04/17 | Ressourceneffizienz / Autor/en: Verena Menz, Dr. Maximilian Hempel, Dr.-Ing. Jörg R. Lefèvre, Ulrike Peters, 2017. – 8 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 05/18 | Schulbau der Zukunft : ökologisch, pädagogisch, ökonomisch / Redaktion: Melanie Vogelpohl, Sabine Djahanschah, 2018. – 6 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 06/19 | Klimaschutz - Mehr Schwung für den Klimaschutz / Redaktion: Ulf Jacob, Prof. Dr Markus Große Ophoff, Melanie Vogelpohl, 2018. – 8 Seiten | Nur als PDF-Download |

DBU-Förderinfo

- | | | |
|-------|---|----------------------|
| 01/19 | Förderthema 1 - Nachhaltigkeitsbildung: Instrumente und Kompetenzen der Nachhaltigkeitsbewertung sowie Stärkung von Nachhaltigkeitsbewusstsein und –handeln / Redaktion: Birte Kahmann. - Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 02/19 | Förderthema 2 - Ernährung/Lebensmittel: Nachhaltige Ernährung und nachhaltiger Umgang mit Lebensmitteln / Redaktion: Dr. Rainer Erb. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 03/19 | Förderthema 3 - Konsumgüter: Entwicklung, Gestaltung und Akzeptanz umweltschonender Konsumgüter / Redaktion: Birte Kahmann. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 04/19 | Förderthema 4 - Bauen: Klima- und ressourcenschonendes / Redaktion: Melanie Vogelpohl. - Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten | Nur als PDF-Download |
| 05/19 | Förderthema 5 - Quartier: Energie- und ressourcenschonende Quartiersentwicklung und –erneuerung / Redaktion: Melanie Vogelpohl. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten | Nur als PDF-Download |

06/19	Förderthema 6 - Energie: Erneuerbare Energie, Energieeinsparung und –effizienz / Redaktion: Melanie Vogelpohl. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten	Nur als PDF-Download
07/19	Förderthema 7 - Ressourceneffizienz: Ressourceneffizienz durch innovative Produktionsprozesse, Werkstoffe und Oberflächentechnologien / Redaktion: Verena Menz. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten	Nur als PDF-Download
08/19	Förderthema 8 - Metalle/Baustoffe: Kreislaufführung und effiziente Nutzung von umweltkritischen Metallen und mineralischen Reststoffen / Redaktion: Verena Menz. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten	Nur als PDF-Download
09/19	Förderthema 9 - Stickstoffemissionen: Reduktion von Emissionen reaktiver Stickstoffverbindungen in die Umweltkompartimente / Redaktion: Dr. Rainer Erb. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten	Nur als PDF-Download
10/19	Förderthema 10 - Gewässer: Integrierte Konzepte und Maßnahmen zu Schutz und Bewirtschaftung von Grundwasser und Oberflächengewässern / Redaktion: Ulf Jacob. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten	Nur als PDF-Download
11/19	Förderthema 11 - Naturschutz: Naturschutz und nachhaltige Naturnutzung in Nutzlandschaften und Schutzgebieten / Redaktion: Ulf Jacob. – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten	Nur als PDF-Download
12/19	Förderthema 12 - Kulturgüter: Bewahrung und Sicherung national wertvoller Kulturgüter vor schädlichen Umwelteinflüssen / Redaktion: Melanie Vogelpohl.- Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 4 Seiten	Nur als PDF-Download

Förderleitlinien/Veranstaltungen/ Stipendienprogramm/: Deutsche Bundesstiftung Umwelt - DBU Zentrum für Umweltkommunikation – DBU Naturerbe

Förderleitlinien 2016 / Deutsche Bundesstiftung Umwelt. – Stand: Januar 2016. 32 S.	kostenlos
MOE-Austauschstipendienprogramm = MOE Scholarship Exchange Program / verantwortl.: Markus Große Ophoff. - Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2016. – 14 S.	kostenlos
MOE Scholarship Exchange Program = MOE-Austauschstipendienprogramm / verantwortl.: Markus Große Ophoff. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2016. – 14 S.	kostenlos
[Flyer] Zentrum für Umweltkommunikation. Osnabrück, 2007	kostenlos
Zentrum für Umweltkommunikation = Centre for Environmental Communication. Osnabrück, 2007. – Text engl. (Faltblatt)	kostenlos
Zeit für Perspektiven. Veranstaltungen und Tagungen im Zentrum für Umweltkommunikation. Osnabrück : Zentrum für Umweltkommunikation, 2007. 5 S.	kostenlos
Investitionen in Köpfe. Das DBU-Promotionsstipendienprogramm, Text und Redaktion Gotthilf Hempel ; Hedda Schlegel-Starmann ; Stefan Rümmele. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2009. – 51 S.	kostenlos
[DVD] Deutsche Bundesstiftung Umwelt. Förderprojekte im Film / Red. Michael Dittrich ... - Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2010. – 1 DVD	kostenlos
15 Jahre deutsch-polnisches Stipendienprogramm der Deutschen Bundesstiftung Umwelt = 15 latpolsko- niemieckiego programu stypendialnego Deutsche Bundesstiftung Umwelt / Text u. Red.: Nicole Freyer. - Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2011. – 20 S. – Text dt. u. poln.	kostenlos
DBU Naturerbe / Koordination, Text u. Red. Ute Magiera. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2015. – 38 S.	kostenlos
Bauen für die Zukunft : Architektur und Bauökologie am Beispiel der Deutschen Bundesstiftung Umwelt / Konzept u. Red. Ulf Jacob. Mit Textbeitr.. von Michael Dittrich ; Holger Finkemeyer ... – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2015. – 61 S.	kostenlos
Kurzinfo = In Brief. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2018 – 2 S.	Nur als PDF-download
In Brief = Kurzinfo. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2018. – 2 S.	Nur als PDF-Download

Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Sonder-Flyer zu: Ausstellungen, Veranstaltungen, Stipendienprogramm, Naturerbe

S 01/11	DBU Naturerbe Hainberg	kostenlos
S 03/11	DBU Naturerbe Landshut	kostenlos
S 04/11	DBU Naturerbe Tennenlohe	kostenlos
S 05/11	DBU Naturerbe Reiterswiesen	kostenlos
S 06/11	DBU Naturerbe Lauterberg	kostenlos
S 14/11	Das Promotionsstipendienprogramm der DBU	kostenlos
S 03/12	Förderschwerpunkt „Naturwissenschaftlich-technische Umweltbildung und Kommunikation“	kostenlos
S 04/12	DBU Naturerbe Insel Ruden	kostenlos
S 02/14	DBU Naturerbe Prora	kostenlos
S 03/15	Forschungsaufenthalt in Deutschland.Förderleitlinien des MOE-Austauschstipendienprogramms	kostenlos
S 09/15	He is the Father of Planetary Boundaries Concept – 2015 German Environmental Prize goes to Prof. Dr. Johan Rockström, Director of the Stockholm Resilience Centre	kostenlos
S 04/16	Wanderausstellungen der DBU	kostenlos
S 09/16	Nachhaltiger Konsum – Zukunftsfähige Lebensstile	kostenlos
S 01/17	Forschungsaufenthalt in Deutschland	kostenlos
S 02/17	Research Residency Period in Germany	kostenlos
S 01/18	Stipendien für Hochschulabsolventinnen und -absolventen aus Mittel- und Osteuropa (MOE)zur Weiterqualifikation im Umweltbereich in Deutschland	kostenlos
S 02/18	Fellowships for graduates from Central and Eastern Europe (CEE)in Germany with environmental relevance	kostenlos
S 03/18	Wanderausstellung MenschenWelt	kostenlos
S 06/18	Promotionsstipendien der DBU – Forschen für die Umwelt	kostenlos
S 07/18	MenschenWelt - Pädagogische Angebote für Schulklassen zur Ausstellung	kostenlos
S 08/18	DBU Naturerbe –Naturschutz auf 70 000 Hektar	kostenlos

II. Faltblätter/Flyer und Broschüren zu Förderprojekten

Förderprojekte der Deutschen Bundesstiftung Umwelt

Alle Texte dt. und engl.

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
01/10	20559	Solar-Kühlbox für die Medizin	kostenlos
02/10	15824	Innovation bewahrt Kulturerbe – die Glaswerkstatt am Erfurter Dom	kostenlos
03/10	26554	Kirchenzeitung in der Schule – der Natur auf der Spur	kostenlos
04/10	25470	Film ab! Podcasts für Biodiversität und Klimaschutz	kostenlos
05/10	25219	Revitalisierung einer Kirchenburg in Siebenbürgen	kostenlos
06/10	21215	Klimaschutz in Kirchen – von Deutschland nach Europa	kostenlos
08/10	25027	Verbesserte Thermosiphon-Solaranlage	kostenlos
09/10	21280	Solarlicht für Entwicklungsländer	kostenlos
10/10	24915	Wärmespeicher statt Kältefalle – eine Kirche wird energetisch saniert	kostenlos
11/10	23534	Hocheffiziente Vakuumröhrenkollektoren	kostenlos
12/10	25135	SolarEis	kostenlos
14/10	18579	Abwasserfreie Fischzuchtanlage	kostenlos
15/10	23821	Optimierte Biofilter für die Aquakultur	kostenlos
16/10	23893	Effizienz von Biomassekraftwerken verbessern	kostenlos
17/10	26988	Abwasser erwärmt Fernwärmenetz	kostenlos
18/10	25907	Modellhafte Aufbereitung von Gemüse-Prozesswasser	kostenlos
19/10	26089	Energieeffizienz in der Wasserwirtschaft	kostenlos
02/11	23365	Kunststoff energiesparend verarbeiten	kostenlos
03/11	24856	Industrietinte aus nachwachsenden Rohstoffen	kostenlos
04/11	24800	Pulverwaschmittel auf Zitronensäurebasis	kostenlos
05/11	13202	Innovative Squalenherstellung	kostenlos
06/11	13199	Biomasseabbau durch Pilzenzyme	kostenlos
07/11	13234	Chemikalien biotechnologisch produzieren	kostenlos
08/11	13253	Gezielte Schmerzmittelsynthese dank Biotechnologie	kostenlos
09/11	22988	Aramidfasern aus Produktionsabfällen	kostenlos
12/11	22635	Kunststoffentformung durch permanente Trennschicht	kostenlos
13/11	24730	Faserverbundkunststoffe styrolfrei produzieren	kostenlos
14/11	25933	LKW-Parabellenker energie- und materialeffizient herstellen	kostenlos
01/12	24439	GLOKAL Change – mit Satellitenbildern GLObale Umweltveränderungen loKAL bewerten	kostenlos
02/12	28352	Experimentierfeld: Nachhaltige Chemie im Agnes-Pockels-SchülerInnen-Labor	kostenlos

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
03/12	28380	Berufsbildung im Technikhaus EnergiePLUS der Radko-Stöckl-Schule Melsungen	kostenlos
04/12	28991	RAUM OS – Radio-Umweltreporter	kostenlos
05/12	21479	Saubere Abluft durch BEGA	kostenlos
06/12	24483/ 27381	Aktive Lärminderung	kostenlos
07/12	-	Ökologischer Versandhandel memo AG Umweltpreisträger Jürgen Schmidt	kostenlos
08/12	28350	Entdeckendes Lernen für Kinder im Schülerlabor	kostenlos
09/12	05934	Umweltfreundlich heizen mit Pellets	kostenlos
10/12	09065	PLENUM: Naturschutz in Baden-Württemberg	kostenlos
11/12	29187	Flying Science Circus erläutert Bedeutung strategischer Metalle	kostenlos
12/12	26836	Energieeinsparung beim Schmieden	kostenlos
13/12	18035	Ecocamping – Urlaub mit der Natur	kostenlos
14/12	27728	Solidarisch einkaufen und müllvermeidendes Büro bei der IG BAU	kostenlos
15/12	24030/ 25518	Reduktion der CO ₂ -Emissionen bei Kleinwagen	kostenlos
16/12	29268	Dreiecksprozess: der Kreisprozess mit dem höchsten Wirkungsgrad	kostenlos
17/12	26170	Nachhaltiger Schulneubau der Berufs- und Fachoberschule Erding	kostenlos
18/12	25812	Gymnasium Sonthofen – ganzheitliche Sanierung einer Bestandsschule	kostenlos
19/12	23636/ 26493	Moorschutz ist Klimaschutz!	kostenlos
20/12	26650	Stadt Baesweiler: Energiesparen durch Gebäudesanierung	kostenlos
21/12	23386/ 23991	Angelaschule Osnabrück: Ökologische Umgestaltung von Schulgebäude und Park	kostenlos
22/12	25198	Rückgewinnung von Fluormonomeren	kostenlos
23/12	27789	Effiziente Landtechnik von morgen	kostenlos
24/12	90005-01	Naturschutz als positive Lebensphilosophie	kostenlos
25/12	27224	Antifouling-Ersatz für Sportboote	kostenlos
26/12	27493	Yeşil Çember [jeschil tschember] – Der Grüne Kreis	kostenlos
27/12	24196	30 Pilot-Netzwerke	kostenlos
28/12	28688	Fraunhofer-Zentrum Benediktbeuern	kostenlos
29/12	28424	Zukunft einkaufen – Diakonie und Caritas kaufen ökologisch und fair	kostenlos
30/12	28495	Die Donau – ein verbindender Strom	kostenlos
31/12	19872	Waldplaner – für Forschung und Praxis	kostenlos

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
32/12	26153	UV-gehärtete Lacke für 3D-Objekte	kostenlos
33/12	22544	Nachhaltige Landwirtschaft	kostenlos
34/12	28312	Umweltfreundlich Beschichten dank Lackfolientechnologie	kostenlos
35/12	27126	Kraftstoff sparen mit variabler Drehzahl	kostenlos
36/12	24171	Entwicklung hoch empfindlicher Umweltmesstechnik	kostenlos
37/12	25746	Die Hopfenblattlaus – Kulturschädling im Hopfen	kostenlos
38/12	28777	Druckluft effizienter nutzen	kostenlos
39/12	29041	Effizienter Feinstaubfilter	kostenlos
41/12	29169	„Klimahöhlen“ mit bärenstarken Klimabotschaftern	kostenlos
42/12	29042	Trickreich in die Zukunft	kostenlos
43/12	20750	Weniger Energie und weniger Emissionen – Umweltpreisträger Joachim A. Wünning und Joachim G. Wünning	kostenlos
44/12	21114	Solare Wasserreinigung	kostenlos
45/12	28114	Trockenfutter für nachhaltige Aquakultur	kostenlos
46/12	13255	Biotechnologische Produktion von Naturlatex	kostenlos
47/12	27100	Hochleistungs-Turbodieselmotoren und Kolbenarbeitsmaschinen mit doppelter Kurbelwellen-Technologie	kostenlos
48/12	27672	Meer im Fokus – Schüler kommunizieren die Zukunft der Meere und Küsten	kostenlos
49/12	27554	Lern- und Experimentierstation Boden und Klima	kostenlos
50/12	28379	Fraunhofer-Umwelt-Talent-School: Forscherluft schnuppern	kostenlos
51/12	26766	Energieeffiziente Malzproduktion	kostenlos
52/12	27281	Lösungsmittelfreie Synthesen in der Kugelmühle	kostenlos
53/12	25418	Effiziente galvanische Beschichtung	kostenlos
54/12	24741	Eisenbeschichtungen durch ionische Flüssigkeiten	kostenlos
55/12	24839	Das bewegliche Wasserkraftwerk	kostenlos
56/12	28263/ 21418	Green Goal Fußball hinterlässt grüne Spuren	kostenlos
58/12	27466	NAKUNDU – Strategiespiel für die Nachhaltigkeit	kostenlos
59/12	26271	Lernsoftware PRONAS	kostenlos
60/12	90001-01	Der Bio-Bauer, Dr. Franz Ehrnsperger – Umweltpreisträger	kostenlos
61/12	13158	Effektive Aminosäureproduktion	kostenlos
62/12	25070	Ökologische Bewertung chemischer Synthesen	kostenlos
63/12	29276	Abwärmennutzung in der Stahlindustrie	kostenlos
64/12	27316	Hallenbad in Passivhaustechnologie: Das Lippe Bad in Lünen	kostenlos
65/12	27118	Mehr Strom aus Wind	kostenlos
66/12	29436	Illegales Tropenholz in Papier nachweisen	kostenlos
67/12	28006	Emissionsfreie Kunststoff- Metallisierung mittels ePD™	kostenlos
68/12	22814	Denkmal und Energie – Konzepte für Baudenkmäler	kostenlos

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
69/12	06424	Rußpartikelfilter für Dieselmotoren – Umweltpreisträger Hermann Josef Schulte	kostenlos
70/12	25304	Optische Online-Prozessanalytik	kostenlos
71/12	26664	Umweltsicherheit von Chemikalien verbessern	kostenlos
72/12	23895/ 26452	Die Herkunft von Holz kontrollieren	kostenlos
73/12	26659/ 29048	Neue Beschichtungswerkstoffe durch Metall-Nanopartikel	kostenlos
74/12	25715	Neue Prozessfenster eröffnen neue Reaktionswege	kostenlos
75/12	24073	Der Meißner Dom – eine klangvolle Sanierung	kostenlos
76/12	26232	Energetische Sanierung der Siedlung Schillerpark	kostenlos
77/12	26476	Mazeration historischer Dachkonstruktionen	kostenlos
78/12	21529/ 29923	Modellhafte ökologische Sanierung von Fachwerkhäusern	kostenlos
79/12	27860	Binnenschiffe umweltfreundlich reinigen	kostenlos
01/13	23951	Solare Prozesswärme und Kälte	kostenlos
02/13	28408	Metallurgisches Silizium aus der Mikrowelle	kostenlos
03/13	23845	Solarfähiges Silizium: Herstellung mit Plasmaverfahren	kostenlos
04/13	27543/ 28761	Hochspeicherfähige Lithium-Ionen-Akkumulatoren	kostenlos
05/13	29965	Mitwachsender Gewerbebau aus Holz	kostenlos
06/13	22566	Gewerbe- und Betriebsgebäude nachhaltig bauen	kostenlos
07/13	28538	50er-Jahre-Wohnhaus wird energieaktives Gebäude	kostenlos
08/13	28279	Schul- und Sportzentrum Lohr wird CO ₂ -neutral	kostenlos
09/13	28356	Erstes achtgeschossiges Holzgebäude Deutschlands	kostenlos
10/13	26885	Generationenübergreifendes Wohnen im Passivhaus	kostenlos
11/13	26101	Ressourcensparendes Bauen mit Recycling-Beton	kostenlos
12/13	30808	Energie- und ressourceneffiziente Antibiotikaproduktion	kostenlos
13/13	26691	Geschäftsgebäude in Passivhausbauweise	kostenlos
14/13	29892	Gymnasium Diedorf: Plusenergiestandard und Holzbauweise	kostenlos
15/13	30813	Umweltschonende Gewinnung von pharmazeutischem Zucker	kostenlos
16/13	13166	Biotechnologische Synthese funktioneller Silikone	kostenlos
18/13	29523	Reinigen – eine Alternative zum Biozideinsatz	kostenlos
19/13	29437	Umweltfreundliche Waschanlage für Sportboote	kostenlos
20/13	28389	Trinkwasserfilter für den mobilen Einsatz	kostenlos
21/13	30726	Giftfreier Bewuchsschutz für Schiffe	kostenlos
02/14	29924	2050 – Dein Klimamarkt	kostenlos

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
03/14	29643	Kulturgut maschinell reinigen	kostenlos
06/14	28312	Umweltfreundlich beschichten dank Lackfolientechnik	kostenlos
07/14	30992	Das Klima simulieren – den Wandel verstehen	kostenlos
08/14	31749	Sonne ist Leben – Grundschüler werden zu Energieexperten	kostenlos
09/14	91560	Umweltbildung zwischen Baumwipfeln: Das Naturerbe Zentrum Rügen	kostenlos
11/14	29707	Ausbildung Energiewende	kostenlos
13/14	28739	Weitergehende Abwasserreinigung mit Aktivkoks	kostenlos
15/14	29630	Regionales Abwasser-Monitoring für prioritäre Stoffe	kostenlos
17/14	30219	Reinigungsleistung von Kläranlagen verbessern	kostenlos
18/14	28353	Im Freiland-Labor FLEX Nachhaltigkeit entdecken	kostenlos
19/14	29969	Kugelwasserturm Ilsede: Entschichten mit Lasertechnik	kostenlos
20/14	29802	Energieberater für Baudenkmale	kostenlos
21/14	29158	Kleine Entdecker auf den Spuren von Wissenschaft und Technik	kostenlos
22/14	26503	Stein- und Edelputze schützen und erhalten	kostenlos
23/14	28615	Modellhafte Sanierung von Monumentalskulpturen aus Stampfbeton	kostenlos
24/14	29445	Besonders schützenswert: Kulturlandschaftskorridor Saale-Unstrut	kostenlos
25/14	28269	Grüne Dächer: Klimaanlage und Wärmepolster	kostenlos
26/14	29014	Unterstützungswerkzeuge für einen umweltfreundlichen Gebäuderückbau	kostenlos
27/14	31077	Stoffpass Gebäude	kostenlos
02/15	29395/01	Hochwertiges Recycling von PUR-Weichschaumstoffen	kostenlos
03/15	30182/01	Strukturbasierte Umweltbewertung von Chemikalien	kostenlos
04/15	29240/01	Ressourceneffizientes Verfahren zur Lithiumherstellung	kostenlos
06/15	29574/01	Entwicklung einer neuen Hybridlacktechnologie	kostenlos
01/16	28641/01	Aus alt mach neu: bauteilnetz Deutschland	kostenlos
02/16	26232/01	Energetische Sanierung der Siedlung Schillerpark	kostenlos
03/16	29130/01	Ausbildung von Nachhaltigkeitsmanagern	kostenlos
04/16	30916/01	Sortenreines Recycling mit Lasertechnologie	kostenlos
05/16	29892/01	Neues Lernen in einem Holzbau-Gymnasium	kostenlos
08/16	20750/01	Weniger Energie und weniger Emissionen Umweltpreisträger Joachim A. Wüning und Joachim G. Wüning	kostenlos
09/16	30740/01	Umweltschutz an Windenergieanlagen – das OSC Auffang- und Sicherungssystem	kostenlos
10/16	28279/01	Schul- und Sportzentrum Lohr wird CO2-neutral	kostenlos
11/16	32782/01	Die Anthropozän-Küche	kostenlos
12/16	32322/01	Ressourcenintelligente Schrottsortierung	kostenlos

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
13/16	31708/01	Nachhaltige Ausrüstung von Outdoortextilien	kostenlos
14/16	29723/01	Selbstoptimierende Regelung für energieeffiziente Pumpen	kostenlos
16/16	32384/01	Thermoelektrischer Wäschetrockner	kostenlos
17/16	06424/01	Rußpartikelfilter für Dieselmotoren Umweltpreisträger H. J. Schulte	kostenlos
18/16	31920/01	Biodiversität auf Campingplätzen	kostenlos
19/16	31590/01	Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm	kostenlos
20/16	31881/01	Lernerlebnis Energiewende	kostenlos
21/16	31091/01	Kita und Energiewende – KIEN	kostenlos
22/16	31993/01	iNature: Umweltbildung & Smartphone-Experimente	kostenlos
23/16	27493/01	Yesil Çember – Der Grüne Kreis	kostenlos
24/16	31909/01	Energiewende in Schülerhände	kostenlos
25/16	32152/01	MINT.ub-Netzwerk	kostenlos
26/16	29606/01	Nachhaltigkeit in der Transport- und Logistikbranche	kostenlos
27/16	31740/01	KEEP COOL mobil – Das Spiel zur Klimapolitik	kostenlos
28/16	24839/01	Das bewegliche Wasserkraftwerk	kostenlos
29/16	28408/01	Silizium aus der Mikrowelle	kostenlos
30/16	31555/01	MinEnerWe – Die mineralölfreie, energieeffiziente Werkzeugmaschine	kostenlos
31/16	31602/01	Gezielte und effiziente Pflanzenerkennung	kostenlos
32/16	32674/01	Mit Schiffen gegen die Vermüllung der Meere	kostenlos
33/16	30655/01	Wirf mich nicht weg!	kostenlos
34/16	30692/01	Innovatives Carbonfaser-Recycling	kostenlos
35/16	32695/01	Adsorptive CO2-Rückgewinnung in Brauereien	kostenlos
36/16	30299/01	Grüne Dächer: Klimaanlage und Wärmepolster	kostenlos
37/16	29773	Naturschutz und Denkmalpflege auf dem Jüdischen Friedhof Weißensee	kostenlos
38/16	30165	Reduzierung der Carbolineumbelastung in historischen Holzobjekten	kostenlos
39/16	31386	Leitfaden für Fledermäuse in historischen Gebäuden	kostenlos
40/16	27973	Grüne Strategien für Jugendherbergen	kostenlos
41/16	28643	Nachhaltig durch den Alltag mit dem Klimasparbuch	kostenlos
42/16	27918	Neuer Dämmstoff aus Rohrkolben (Typha)	kostenlos
43/16	25497	Energieeffizienz durch Energiecontrolling	kostenlos
44/16	31276	Gärreste aus Biogasanlagen effizient aufbereiten	kostenlos
45/15	24583	Craquelierte Fenster im Kölner Dom	kostenlos
46/16	28433	Erhalt von umweltgeschädigten Kulturgütern aus Oolithkalkstein	kostenlos
47/16	28751	Zerstörungsfreie Messmethode an historischen Gebäuden	kostenlos
01/17	32322	cleanSORT: Ressourcenschonende Schrottsortierung	kostenlos

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
02/17	30693	ONYX MiO – Ultraleichtes Bio-Hybrid-Mobil	Nur als Download
03/17	32014	Ressourceneffizienter 3-D-Druck für keramische Leichtbaukomponenten	kostenlos
04/17	30156	Effizientes Kühlen von Formwerkzeugen	kostenlos
05/17	32644	Prototypen für Brennstoffzellen aus dem 3-D-Drucker	kostenlos
06/17	29622	Ressourceneffiziente chemische Synthese in Kugelmöhlen	kostenlos
01/18	32315/01	Naturdämmplatte ermöglicht Innendämmung von Fachwerkhäusern	Nur als pdf-Download
02/18		DBU-Umweltpreis für energiesparende Elektromotoren	kostenlos
03/18		ExtraPhos® Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm	kostenlos
04/18		Sanitation in a Box – Phosphatrückgewinnung in Entwicklungsländern	kostenlos
05/18		Energiesparender Membranfilter verbessert Abwasserreinigung	kostenlos
06/18		Phosphor-Rückgewinnung bei Kleinkläranlagen	kostenlos
07/18		Phosphorrückgewinnung durch hydrothermale Karbonisierung von Klärschlamm	kostenlos
08/18		Schlammartige Biomasse trocknen und hygienisieren	kostenlos
09/18		Raumklimastabilisierung zum Erhalt der Wandmalereien in der Kirche St. Georg	kostenlos
10/18		Sonderprogramm "Umwelt und Flüchtlingshilfe"	kostenlos
11/18		Das Stadtgrün der Nachkriegsmoderne	kostenlos

Sammelmappen zu Förderprojekten der DBU

*enthalten Einzelflyer - kostenlos

Sammelmappe Nachhaltiger Konsum - Zukunftsfähige Lebensstile

- 01/16 Aus alt macht neu: bauteilnetz Deutschland
- S09/16 Nachhaltiger Konsum - Zukunftsfähige Lebensstile
- 02/14 2050 – Dein Klimamarkt
- 01/14 Grüne Strategien für Jugendherbergen
- 14/12 Solidarisch einkaufen und müllvermeidendes Büro bei der IG Bau
- 07/10 Zukunft einkaufen – Glaubwürdig wirtschaften in Kirchen
- 29/12 Zukunft einkaufen – Diakonie und Caritas kaufen ökologisch und fair

Sammelmappe Ressourcen schonen – Energie sparen

- 06/17 Ressourceneffiziente chemische Synthese in Kugelmöhlen
- 05/17 Prototypen für Brennstoffzellen mittels 3-D-Druck
- 04/17 Effizientes Kühlen von Formwerkzeugen
- 03/17 Keramische Bauteile aus dem 3-D-Drucker
- 02/17 Ultraleichtes Bio-Hybrid-Mobil
- 01/17 Ressourcenintelligente Schrottsortierung
- 34/16 Innovatives Carbon-Recycling
- 06/15 Entwicklung einer neuen Hybridlacktechnologie
- 04/15 Ressourceneffizientes Verfahren zur Lithiumherstellung
- 02/15 Hochwertiges Recycling von PUR-Weichschaumstoffen
- 06/14 Umweltfreundlich beschichten dank Lackfolientechnik

Sammelmappe Bauen für die Zukunft

- 25/14 Grüne Dächer: Klimaanlage und Wärmepolster
- 26/14 Unterstützungswerkzeuge für einen umweltfreundlichen Gebäuderückbau
- 27/14 Stoffpass Gebäude
- 03/13 Mitwachsender Gewerbebau aus Holz
- 09/13 Erstes achtgeschossiges Holzgebäude Deutschlands
- 14/13 Gymnasium Diedorf: Plusenergiestandard und Holzbauweise
- 11/13 Ressourcensparendes Bauen mit Recycling-Beton
- 06/13 Gewerbe- und Betriebsgebäude nachhaltig bauen

Sammelmappen zu Förderprojekten der DBU

*enthalten Einzelflyer - kostenlos

Sammelmappe Umwelt und Kulturgüter

- 11/18 Das Stadtgrün der Nachkriegsmoderne
- 10/18 Sonderprogramm "Umwelt und Flüchtlingshilfe"
- 09/18 Raumklimastabilisierung zum Erhalt der Wandmalereien in der Kirche St. Georg
- 47/16 Zerstörungsfreie Messmethode an historischen Gebäuden
- 45/16 Craquelierte Fenster im Kölner Dom
- 42/16 Neuer Dämmstoff aus Rohrkolben - Typha
- 39/16 Leitfaden für Fledermäuse in historischen Gebäuden
- 37/14 Naturschutz und Denkmalpflege auf dem Jüdischen Friedhof Weißensee
- 23/14 Modellhafte Sanierung von Monumentalskulpturen aus Stampfbeton
- 22/14 Stein- und Edelputze schützen und erhalten
- 20/14 Energieberater für Baudenkmale
- 19/14 Kugelwasserturm Ilsede: Entschichten mit Lasertechnik

Broschüren zu: Ausstellungen, Wettbewerben, Förderprojekten

- Mikroreaktionstechnik in der Organischen Synthese / Text und Red. Burkhard König. Hrsg. Deutsche Bundesstiftung Umwelt. Osnabrück, 2010. – 84 S.. kostenlos
- A road map for cultural heritage research in Europe : an initiative of the project NET-HERITAGE ; Grant Agreement n°219301 NET-ERITAGE / responsible M. Große Ophoff ; Lutz Töpfer. Concept Nina Schwab – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2011. – 22 S. kostenlos
- DBU-Schüler- und Jugendwettbewerb Entdecke die Vielfalt! / Konzept Svenja Jessen ... Text Jutta Gruber-Mannigel ... Imke van Ahee.. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt. – Stand August 2011. – 38 S. : zahlr. Ill. kostenlos
- Lernlandschaften für Nachhaltigkeit in den Regionen Lüneburg und Kaliningrad : Deutsch-Russisches Kooperatiosprojekt ; AZ 27595 = Учебные ландшафты для устойчивого развития в регионах Люнебурга и Калининграда : Российско-германский проект сотрудничества / Projektträger: Arbeit und Leben Bildungsvereinigung Sachsen-Anhalt e.V., Magdeburg. Red.u. Gestaltung: BTE Tourismus- und Regionalberatung, Berlin. Hrsg. u. Projektförderung Deutsche Bundesstiftung Umwelt : Osnabrück, 2012. – 36 S. : Ill.. – Text dt. u. russ. kostenlos

Broschüren zu: Ausstellungen, Wettbewerben, Förderprojekten

Bauen und Wohnen- ressourcenschonend und energieeffizient / Text und Red.: Ulf Jacob ; Verena Menz. - Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt in Kooperation mit der VDI Zentrum Ressourceneffizienz GmbH, 2015. – 38 S.	kostenlos
Energiewende und Archäologie / Autoren Alexander Becker... Projektleitung: Paul Bellendorf – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2015. – 123 S.	Nur als Download
Terra Preta Sanitation 1 : Background, principles and innovations / Project leader Franz-Peter Heidenreich. Gesellschaft zur Förderung der Forschung und Entwicklung der Umwelttechnologien an der Technischen Universität Hamburg-Harburg [u.a.] : Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2015. – 146 S. ISBN 978-3-00-046586-4	nur als Download
Klima schützen – wohlfühlen : Schritte zum sanierten Haus / Koordination, Texte u. Red.: Sara Höweler ; Isabel Krüger ; Andreas Skrypietz- Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2015. – 63 S. (Haus sanieren – profitieren!)	kostenlos
Zukunft selber machen : Junge Ideen für Nachhaltigkeit / Konzept u. Red.: Sara Höweler. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2015. – 51 S.	kostenlos
KonsumKompass : Wanderausstellung / Text und Redaktion: Kerstin Schulte, Svenja Jessen. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU), 2016. – 38 S.	kostenlos
Zukunftsprojekt Energiewende Wanderausstellung / Texte und Redaktion Birte Kahmann, Melanie Vogelpohl, Kerstin Schulte. - Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2018. – 38 S.	kostenlos
Wanderausstellung MenschenWelt / Autor/en: Texte und Redaktion Birte Kahmann, Nele Richter-Harder, Kerstin Schulte. Verantwortlich für die Ausstellung Ulrike Peters, Birte Kahmann. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2018. – 38 S.	kostenlos

III. *Buchpublikationen der Deutschen Bundesstiftung Umwelt*

Internationale Sommerakademie St. Marienthal

Hinweis: Alle grau hinterlegten Veröffentlichungen können nur beim angegebenen Verlag oder im Buchhandel bezogen werden!

- | | | |
|----------|--|---------|
| [Bd. 15] | Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Zukunft Wasser. 15. Internationale Sommerakademie St. Marienthal. Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2010. IX, 420 S. ISBN 978-3-503-12634-7
(Initiativen zum Umweltschutz ; Bd. 81) | 39,80 € |
| [Bd. 16] | Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Nachhaltige Kapitalanlagen – Neue Chancen nach der Finanzkrise? : 16. Internationale Sommerakademie St. Marienthal. Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2010. – VII, 310 S. ISBN 978-3-503-13023-8
(Initiativen zum Umweltschutz ; Bd. 84) | 38,90 € |
| [Bd. 17] | Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Das Nationale Naturerbe in der Praxis – Impulse, Herausforderungen, Perspektiven : 17. Internationale Sommerakademie St. Marienthal. Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2011 . – VIII, 335 S. ISBN 978-3-503-13875-3
(Initiativen zum Umweltschutz ; 85) | 39,80€ |
| [Bd. 18] | Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Energiewende zwischen Klimaschutz und Atomausstieg – Lösungen in die Umsetzung tragen 18. Internationale Sommerakademie St. Marienthal. Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2013. - VIII, 333 S. ISBN 978-3-503-14446-4 . - (Initiativen zum Umweltschutz ; 88) | 39,80 € |

Buchreihe „Initiativen zum Umweltschutz

Hinweis: Alle grau hinterlegten Veröffentlichungen können nur beim angegebenen Verlag oder im Buchhandel bezogen werden!

Bd. 79	Gaese, Hartmut (Hrsg.): Kulturlandschaften im globalen Klimawandel / hrsg. von Hartmut Gaese ... Red. Helga Kuhn. – Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2010. – XII, 192 S. : Ill. – 978-3-503-12616-3 (Initiativen zum Umweltschutz ; 79)	32,80 €
Bd. 80	Klimaschutz in Kirchen – vom christlichen Auftrag zur Praxis / von Dan Melander, Hans Diefenbacher und Antoinette Bismark. – Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2010. – XVI, 206 S. – ISBN 978-3-503-12631-6 (Initiativen zum Umweltschutz ; Bd. 80)	19,90 €
Bd. 81	Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Zukunft Wasser. 15. Internationale Sommerakademie St. Marienthal . Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2010. IX, 420 S. ISBN 978-3-503-12634-7 (Initiativen zum Umweltschutz ; Bd. 81)	39,80 €
Bd. 82	Gartennetz Deutschland e. V. (Hrsg.): Pflegemanagement für Parks und Gärten / hrsg. Von Gartennetz Deutschland e.V. Projektl.: Christan Antz. Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2011. - XIII, 180 S. ISBN 978-3-503-12964-5 (Initiativen zum Umweltschutz ; 82)	32,80 €
Bd. 83	Zwischen Denkmalschutz und Naturschutz : Leitfaden zur naturverträglichen Instandhaltung von Mauerwerk in der Denkmalpflege ; [7. Herbstsymposium Denkmalpflege und Naturschutz in Benediktbeuern 2011] / hrsg. von Carl Beierkuhnlein ... Lutz Töpfer. Red. Rainer Drewello ... Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2010. – XI, 189 S. ISBN 978-3-503-12993-5 (Initiativen zum Umweltschutz ; 83)	39,80 €
Bd. 84	Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Nachhaltige Kapitalanlagen – Neue Chancen nach der Finanzkrise? : 16. Internationale Sommerakademie St. Marienthal . Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2010. – VII, 310 S. ISBN 978-3-503-13023-8 (Initiativen zum Umweltschutz ; Bd. 84)	38,90 €
Bd. 85	Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Das Nationale Naturerbe in der Praxis – Impulse, Herausforderungen, Perspektiven : 17. Internationale Sommerakademie St. Marienthal . Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2011 . – VIII, 335 S. ISBN 978-3-503-13875-3 (Initiativen zum Umweltschutz ; 85)	39,80 €
Bd. 86	Czybulka, Detlef (Hrsg.) (u.a.): Produktionsintegrierte Kompensation : Rechtliche Möglichkeiten, Akzeptanz, Effizienz und naturschutzgerechte Nutzung. Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2012 . – XV, 281 S. ISBN 978-3-503 13832-6 (Initiativen zum Umweltschutz ; Bd. 86)	39,80 €

Buchreihe „Initiativen zum Umweltschutz

Hinweis: Alle grau hinterlegten Veröffentlichungen können nur beim angegebenen Verlag oder im Buchhandel bezogen werden!

Bd. 87	Grimm, Christiane (Hrsg.): Hydrothermale Carbonisierung von Biomasse : Ergebnisse und Perspektiven. – Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2013. - IX, 210 S. ISBN 978-3-503-14454-9 (Initiativen zum Umweltschutz ; Bd. 87)	34,80 €
Bd. 88	Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Energiewende zwischen Klimaschutz und Atomausstieg – Lösungen in die Umsetzung tragen 18. Internationale Sommerakademie St. Marienthal. Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2013. - VIII, 333 S. ISBN 978-3-503-14446-4 . - (Initiativen zum Umweltschutz ; 88)	39,80 €
Bd. 89	Stier/Berger (Hrsg.): Die nachhaltige Stadt. – Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2013. – X, 155 S.. – ISBN 978-3-503-16353-3 (Initiativen zum Umweltschutz ; 89)	28,80 €
Bd. 90	Heinrichs/Kirst/Plawitzki (Hrsg.): Gutes Leben vor Ort – Berlin : Erich-Schmidt-Verl., 2017. – VIII, 253 S. ISBN 978-3-503-17078-4 (Initiativen zum Umweltschutz, 90)	34,80 €

Buchreihe DBU-Umweltkommunikation

Hinweis: Alle grau hinterlegten Veröffentlichungen können nur beim angegebenen Verlag oder im Buchhandel bezogen werden!

Bd. 01	Außerschulische Bildung für nachhaltige Entwicklung : Methoden Praxis, Perspektiven / hrsg. von Gerd Michelsen ... Alexander Bittner ...München : oekom verlag , 2013. - 208 S. ISBN 978-3-86581-450-0 (DBU-Umweltkommunikation ; 1)	29,95 €
Bd. 02	Future of food : state of the Art, challenges and options for action / Stephan Albrecht ...München : oekom verlag , 2013. - 263 S. 978-3-86581-419-7 (DBU-Umweltkommunikation ; 2)	39,95 €
Bd. 03	Wegbereiter der bundesdeutschen Umweltpolitik : eine kleine Geschichte der Interparlamentarischen Arbeitsgemeinschaft / Jürgen Rosebrock. - München : oekom verlag , 2014. - 160 S. 978-3-86581-683-2 (DBU-Umweltkommunikation ; 3)	19,95 €
Bd. 04	Wildnisbildung : neue Perspektiven für Großschutzgebiete / Berthold Langenhorst ; Armin Lude ; Alexander Bittner (Hrsg.) München : oekom verlag , 2014. - 289 S. : graph. Darst. 978-3-86581-490-6 (DBU-Umweltkommunikation ; 4)	29,95 €
Bd. 05	Das pflügende Klassenzimmer : Handlungspädagogik und Gemeinschaftsgetragene Landwirtschaft / hrsg. von Tobias Hartkemeyer ... – München : oekom verlag , 2014. – 208 S. : Ill. – 978-3-86581-697-9 (DBU-Umweltkommunikation ; 5)	19,95 €
Bd. 06	Nachhaltigkeit gestalten : Trends und Entwicklungen in der Umweltkommunikation / Bellendorf, Paul [u.a.] ... Witte, Ulrich [Hrsg.] – München : oekom verlag, 2014. – 408 S. : Ill., graph. Darst. - 978-3-86581-720-4 (DBU-Umweltkommunikation ; 6)	44,95 €
Bd. 07	Nachhaltiges Veranstaltungsmanagement – Green Meetings als Zukunftsprojekt für die Veranstaltungsbranche / hrsg. von Markus Große Ophoff. – München : oekom verlag , 2016. – 270 S. – 978-3-86581-783-9 (DBU-Umweltkommunikation ; 7)	39,95 €
Bd. 08	Nachhaltigkeit erfahren : Engagement als Schlüssel einer Bildung für nachhaltige Entwicklung / hrsg. von Alexander Bittner, Thomas Pyhel, Vera Bischoff. – München : oekom verlag, 2016. – 154 S. – 978-3-86581-819-5 (DBU-Umweltkommunikation ; 8)	24,95 €
Bd. 09	Umweltethik für Kinder : Impulse für die Nachhaltigkeitsbildung / hrsg. von Thomas Pyhel, Alexander Bittner, Anna-Katharina Klauer, Vera Bischoff. – München : oekom verlag, 2017. – 200 S. – 978-3-86581-818-8 (DBU-Umweltkommunikation ; 9)	30,80 €

Buchreihe DBU-Umweltkommunikation

Hinweis: Alle grau hinterlegten Veröffentlichungen können nur beim angegebenen Verlag oder im Buchhandel bezogen werden!

Bd. 10	Zwischen Ohnmacht und Zuversicht? Vom Umgang mit Komplexität in der Nachhaltigkeitskommunikation / hrsg. von Thomas Pyhel. – München : oekom verlag , 2018. – 212 S. ISBN 978-3-96238-042-7 (DBU-Umweltkommunikation ; 10)	30,00 €
Bd. 11	Metalle auf der Bühne der Menschheit : von Ötzis Kupferbeil zum Smartphone im Metals Age / Martin Held, Reto D. Jenny, Maximilian Hempel (Hrsg.). – München : oekom verlag, 2018, 254 S. ISBN 978-3-96238-072-4 (DBU-Umweltkommunikation ; 11)	25,00 €
Bd. 12	Herausforderungen für die Umweltkommunikation : Der Deutsche Naturschutzring, die Naturschutzverwaltungen und der Wandel der Protestkultur / Hans-Werner Frohn, Jürgen Rosebrock (Hrsg.). – München : oekom Verlag, 2018. – 240 S. ISBN 978-3-96238-100-4 (DBU-Umweltkommunikation ; 12)	35,00 €

Sonstige Fachpublikationen der DBU

„...uuund Action!“ : Medienorientierte Umweltkommunikation für Kinder und Jugendliche ; Praxishandbuch / Jutta Gruber-Mannigel ; Thomas Pyhel ; Kathrin Wiener. – 1. Aufl. . – München : oekom verlag , 2010. – 141 S. – ISBN 978-3-86581-211-7	19,90 €
Umweltbildung – tierisch gut! Ein Praxisleitfaden für Schule, Zoo & Co / Lisa Simon, Thomas Pyhel (Hrsg.). – München : oekom verlag, 2010. – 91 S.	29,90 €