

**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](mailto: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](mailto: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 - 2020	kostenlos
--	-----------

### Jahresbericht Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Jahresbericht 2020 / Deutsche Bundesstiftung Umwelt. – Osnabrück : DBU, <b>2021</b> . – 121 S.	kostenlos
---	-----------

### DBU Naturerbe Jahresbericht

DBU Naturerbe Jahresbericht 2020 / 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. - <b>Stand: 2021</b> . – 50 S.	kostenlos
---	-----------

## **DBU-Fachinfo**

Ausgewählte Förderthemen der Deutschen Bundesstiftung Umwelt

DBU-Fachinfos stehen als Download zur Verfügung

- 01/15 Arzneimittelrückstände in der Umwelt : vom Erkennen zum vorsorgenden Handeln / Redaktion: Verena Menz, Stefan Rümmele, 2015
- 02/16 Nachhaltige Landwirtschaft – Herausforderungen und Lösungsansätze / Redaktion: Verena Menz, Stefan Rümmele. – Osnabrück / Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2016
- 03/16 Energetische Gebäudesanierung / Andreas Skrypietz.- Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt., 2016
- 04/17 Ressourceneffizienz / Autor/en: Verena Menz, Dr. Maximilian Hempel, Dr.-Ing. Jörg R. Lefèvre, Ulrike Peters, 2017
- 05/18 Schulbau der Zukunft : ökologisch, pädagogisch, ökonomisch / Redaktion: Melanie Vogelpohl, Sabine Djahanschah, 2018
- 06/19 Klimaschutz - Mehr Schwung für den Klimaschutz / Redaktion: Ulf Jacob, Prof. Dr Markus Große Ophoff, Melanie Vogelpohl, 2018
- 04/19 Ressourceneffizienz / Autor/en: Verena Menz, Dr. Maximilian Hempel, Dr.-Ing. Jörg R. Lefèvre, Ulrike Peters, 2019
- 09/19 Digitalisierung / Text und Redaktion: Verena Menz, Julia Fink, Jan Rüter, 2019
- 09/19 Digitalisation / Text and Editing: Verena Menz, Julia Fink, Jan Rüter, 2019
- 11/19 Kunststoffe und Umwelt / Redaktion: Prof. Dr. Markus Große Ophoff, Ulf Jacob, Verena Menz, Dr. Christina Schmidt, 2019
- 06/20 Climate Protection / Redaktion: Ulf Jacob, Prof. Dr Markus Große Ophoff, Melanie Vogelpohl, 2020
- 06/20 Klimaschutz / Redaktion: Ulf Jacob, Prof. Dr Markus Große Ophoff, Melanie Vogelpohl, 2020

## **DBU-Förderinfo**

Ausgewählte Förderthemen der Deutschen Bundesstiftung Umwelt

DBU-Förderinfos stehen als Download zur Verfügung

Nachhaltigkeitsbildung: Instrumente und Kompetenzen der Nachhaltigkeitsbewertung sowie Stärkung von Nachhaltigkeitsbewusstsein und –handeln / Redaktion: Birte Kahmann, 2020

(DBU-Förderinfo – Förderthema 1)

Sustainability education : Tools and competencies for sustainability analysis, increasing sustainability awareness and promoting action / Editor: Birte Kahmann, 2020

(DBU-Funding information – Funding subject 1)

Ernährung/Lebensmittel : Nachhaltige Ernährung und nachhaltiger Umgang mit Lebensmitteln / Redaktion: Dr. Rainer Erb, Birte Kahmann, 2020

(DBU-Förderinfo – Förderthema 2)

Nutrition/Food : Sustainable nutrition and sustainable handling of food / Editorial office: Dr. Rainer Erb, Birte Kahmann, 2020

(DBU-Funding information – Funding subject 2)

Konsumgüter: Entwicklung, Gestaltung und Akzeptanz umweltschonender Konsumgüter / Redaktion: Birte Kahmann, Verena Menz, 2020

(DBU-Förderinfo – Förderthema 3)

Consumer goods : Development, design and acceptance of environmentally-friendly consumer goods / Editors: Birte Kahmann, Verena Menz, 2020

(DBU-Funding information – Funding subject 3)

Bauen: Klima- und ressourcenschonendes / Redaktion: Melanie Vogelpohl, 2020

(DBU-Förderinfo - Förderthema 04)

Construction : Climate- and resource-saving construction / Editor: Melanie Vogelpohl, 2020

(DBU-Funding information – Funding subject 4)

Quartier : Energie- und ressourcenschonende Quartiersentwicklung und –erneuerung / Redaktion: Melanie Vogelpohl, 2020

(DBU-Förderinfo – Förderthema 5)

District : Energy- and resource-saving district development and renewal / Editor: Melanie Vogelpohl, 2020

(DBU-Funding information – Funding subject 5)

Energie : Erneuerbare Energie, Energieeinsparung und -effizienz/ Redaktion: Melanie Vogelpohl, Andreas Skrypietz, 2020

(DBU-Förderinfo – Förderthema 6)

Energy : Renewable energy, energy conservation and energy Efficiency / Editor: Melanie Vogelpohl, Andreas Skrypietz, 2020 (DBU-Funding information – Funding subject 6)

Ressourceneffizienz: Ressourceneffizienz durch innovative Produktionsprozesse, Werkstoffe und Oberflächentechnologien / Redaktion: Verena Menz, 2020 (DBU-Förderinfo - Förderthema 07)

Resource efficiency : Efficient use of resources thanks to innovative manufacturing processes, materials and surface technologies / Editor: Verena Menz, 2020 (DBU-Funding information – Funding subject 7)

Metalle/Baustoffe : Kreislaufführung und effiziente Nutzung von umweltkritischen Metallen und mineralischen Reststoffen / Redaktion: Verena Menz, 2020 (DBU-Förderinfo - Förderthema 08)

Metals/Construction materials / Recirculation and efficient use of environmentally-critical metals and mineral residual waste / Editor: Verena Menz, 2020 (DBU-Funding information – Funding subject 8)

Stickstoffemissionen : Reduktion von Emissionen reaktiver Stickstoffverbindungen in die Umweltkompartimente / Redaktion: Dr. Rainer Erb, 2020 (DBU-Förderinfo - Förderthema 09)

Nitrogen emissions : Reduction of reactive nitrogen compound emissions in environmental compartments / Editor: Dr. Rainer Erb, 2020 (DBU-Funding information – Funding subject 9)

Gewässer : Integrierte Konzepte und Maßnahmen zu Schutz und Bewirtschaftung von Grundwasser und Oberflächengewässern/ Redaktion: Ulf Jacob, 2020 (DBU-Förderinfo - Förderthema 10)

Bodies of water DBU-Funding: Integrated concepts and measures for protection and management of groundwater and surface waters management / Editor: Ulf Jacob, 2020 (DBU-Funding information – Funding subject 10)

Naturschutz: Naturschutz und nachhaltige Naturnutzung in Kulturlandschaften und Schutzgebieten / Redaktion: Ulf Jacob, 2020 (DBU-Förderinfo - Förderthema 11)

Nature conservation : Nature conservation and sustainable use of nature in cultural landscapes and protected areas / Editor: Ulf Jacob, 2020 (DBU-Funding information – Funding subject 11)

Kulturgüter: Bewahrung und Sicherung national wertvoller Kulturgüter vor schädlichen Umwelteinflüssen / Redaktion: Melanie Vogelpohl, 2020

(DBU-Förderinfo – Förderthema 12)

Cultural assets : Preservation and safeguarding of nationally valuable cultural assets from harmful environmental influences /

Editor: Melanie Vogelpohl, 2020

(DBU-Funding information – Funding subject 12)

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

Förderleitlinien 2019 / Deutsche Bundesstiftung Umwelt. – Stand: Januar 2019. 32 S.	kostenlos
Verfahrensbestimmungen ( Auszug aus den Förderleitlinien). – Stand: 01.10.2020	
MOE-Austauschstipendienprogramm = MOE Scholarship Exchange Program / verantwortl.: Markus Große Ophoff. - Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2016. – 14 S.	Nur als PDF-download
MOE Scholarship Exchange Program = MOE-Austauschstipendienprogramm / verantwortl.: Markus Große Ophoff. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2016. – 14 S.	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, 2019 – 2 S.	kostenlos
In Brief = Kurzinfo. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 2 S.	Nur als PDF-download
Investitionen in Köpfe - Promotionsstipendien der DBU / Redaktion Dr. Kathrin R. Schmidt, Birte Kahmann (DBU Zentrum für Umweltkommunikation). Projektgruppenleiterin Stipendienprogramme Dr. Hedda Schlegel-Starmann (Deutsche Bundesstiftung Umwelt), 2019	Nur als PDF-Download
Förderleitlinien zum Promotionsstipendienprogramm der Deutschen Bundesstiftung Umwelt : (Stipendien für Doktorandinnen und Doktoranden an deutschen Hochschulen), Stand: 09/2020	Nur als PDF-Download

Stipendien für Hochschulabsolventinnen und -absolventen aus Mittel- und Osteuropa (MOE) : zur Weiterqualifikation in Deutschland / Texte und Redaktion Carolin Könning 2021, 16 S.

Nur als PDF-Download

Fellowships for graduates from Central and Eastern Europe (CEE) : in Germany with environmental relevance / Dr. Nicole Freyer-Wille. Text and editing Carolin Könning, 2021, 16 S.

Nur als PDF-Download

## Deutsche Bundesstiftung Umwelt

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

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 03/18	Wanderausstellung MenschenWelt	kostenlos
S 01/19	MenschenWelt - Vortrags- und Veranstaltungsprogramm ab 01/19	kostenlos
S 03/19	Forschen für die Umwelt - Promotionsstipendien der DBU	kostenlos
S 04/19	Nach der Förderung ist vor der Förderung! Vom DBU-Stipendium zum DBU-Projekt	kostenlos
S 01/20	Wanderausstellung Planet Gesundheit	kostenlos
S 02/20	Pädagogische Angebote für Schulklassen zur Ausstellung Planet Gesundheit	kostenlos
S 04/20	Stipendien für Hochschulabsolventinnen und -absolventen aus Mittel- und Osteuropa (MOE)zur Weiterqualifikation im Umweltbereich in Deutschland	kostenlos
S 05/20	Fellowships for graduates from Central and Eastern Europe (CEE)in Germany with environmental relevance	kostenlos



S 07/20	DBU Naturerbe –Naturschutz auf 70 000 Hektar	kostenlos
S 12/20	Gemeinsam für Klimaschutz und Biodiversität	kostenlos
S 13/20	DBU Naturerbe Prora	kostenlos
S 01/21	Stipendien für Hochschulabsolventinnen und -absolventen aus Mittel- und Osteuropa (MOE)	kostenlos
S 02/21	Fellowships for graduates from Central and Eastern Europe (CEE)	kostenlos

## II. Faltblätter/Flyer und Broschüren zu Förderprojekten

### Förderprojekte der Deutschen Bundesstiftung Umwelt

Alle Texte dt. und engl.

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
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 <sub>2</sub> -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	Gifffreier Bewuchsschutz für Schiffe	kostenlos
02/14	29924	2050 – Dein Klimamarkt	kostenlos
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

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
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. Wünning und Joachim G. Wünning	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
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
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

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
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 Klimaspargbuch	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
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 Kugelmøhlen	kostenlos
01/18	32315/01	Naturdämmplatte ermöglicht Innendämmung von Fachwerkhäusern	Nur als pdf-Download
02/18	91017	DBU-Umweltpreis für energiesparende Elektromotoren	kostenlos

Ausgaben-Nr.	DBU-AZ	Titel	
03/18	31590	ExtraPhos® Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm	kostenlos
04/18	33103	Sanitation in a Box – Phosphatrückgewinnung in Entwicklungsländern	kostenlos
05/18	32805	Energiesparender Membranfilter verbessert Abwasserreinigung	kostenlos
06/18	33211	Phosphor-Rückgewinnung bei Kleinkläranlagen	kostenlos
07/18	32958	Phosphorrückgewinnung durch hydrothermale Karbonisierung von Klärschlamm	kostenlos
08/18	33083	Schlammartige Biomasse trocknen und hygienisieren	kostenlos
09/18	32712	Raumklimastabilisierung zum Erhalt der Wandmalereien in der Kirche St. Georg	kostenlos
10/18	35000	Sonderprogramm "Umwelt und Flüchtlingshilfe"	kostenlos
11/18	32423	Das Stadtgrün der Nachkriegsmoderne	kostenlos
01/19	33999	Kühltechnologie mit Trinkwasser als Kältemittel	kostenlos
02/19	34408/02	Isolierglas mit maximaler Wärmedämmfähigkeit	kostenlos
03/19	32334	Effiziente Herstellung von Kupferverbundhalbzeugen	kostenlos
04/19	33340	Pflanzenschutzmaßnahmen mit gezielter, effizienter Pflanzenerkennung	kostenlos
05/19	34589	Prozessorientiertes, digitales Stoffstrommanagement für KMU	kostenlos
06/19	29990	Einfaches Bestimmen elektrischer Kenngrößen	kostenlos
07/19	33943	Erprobung der zirkulären Wertschöpfungskette von Hocheffizienzpumpen	kostenlos
08/19	30118	Energieeffizientes Reinigungsverfahren für das Kunststoffrecycling	kostenlos
09/19	33406	SUMFOAM® – Ein Polymer-Nanoschaum als Hochleistungswärmedämmstoff	kostenlos

## Sammelmappen zu Förderprojekten der DBU

Sammelmappe "Bauen für die Zukunft", 2015

Sammelmappe Nachhaltiger Konsum - Zukunftsfähige Lebensstile, 2015

Sammelmappe Ressourcen schonen – Energie sparen, 2017

Sammelmappe Umwelt und Kulturgüter, 2018

## Broschüren zu: Ausstellungen, Wettbewerben, Förderprojekten

Energiewende und Archäologie / Autoren Alexander Becker... Projektleitung: Paul Bellendorf – Osnabrück: Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2015. – 123 S. kostenlos

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!) nur als Download

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

Wanderausstellung ÜberLebensmittel / Texte und Redaktion Anne Genslein, Kerstin Schulte. – Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2019. – 40 Seiten kostenlos

Broschüren zu: Ausstellungen, Wettbewerben, Förderprojekten

Ausstellung Planet Gesundheit / Autor/en: Texte und Redaktion Birte Kahmann, Kerstin Schulte. - Osnabrück : Deutsche Bundesstiftung Umwelt, 2020. – 40 Seiten

kostenlos

Wildnis Naturerbe – Wie können wir Naturnähe im Wald messen? : Ergebnisse des Projekts »Wildnis Naturerbe« (WiNat) – Naturwald-Entwicklung und Wildnisgebiet- Umsetzung im Nationalen Naturerbe / Dr. Peter Meyer, Maria Aljes, PD Dr. Heike Culmsee, Marco Diers, Agnes Förster, Prof. Dr. Christoph Leuschner, Dr. Andreas Mölder, Dr. Heike Schneider .Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt Abteilung Waldnaturschutz ; Universität Göttingen, Albrecht-von-Haller-Institut für Pflanzenwissenschaften, Abteilung Pflanzenökologie und Ökosystemforschung, 2020. – 38 S.

kostenlos

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. 17] | Brickwedde, Fritz (Hrsg.) (u.a.): Das Nationale Naturerbe in der Praxis – Impulse, Herausforderungen, Perspektiven : <b>17. Internationale Sommerakademie St. Marienthal</b> . 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 <b>18. Internationale Sommerakademie St. Marienthal</b> . 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. <b>15. Internationale Sommerakademie St. Marienthal</b> . 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 ; <b>[7. Herbstsymposium Denkmalpflege und Naturschutz in Benediktbeuern 2011]</b> / 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? : <b>16. Internationale Sommerakademie St. Marienthal</b> . 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, <b>Perspektiven</b> : <b>17. Internationale Sommerakademie St. Marienthal</b> . 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 <b>18. Internationale Sommerakademie St. Marienthal.</b> 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 €
Bd. 13	Quo vadis Konservierungswissenschaften? : Status quo, Herausforderungen und Perspektiven /Paul Bellendorf (Hrsg.).- München : oekom verlag, 2019. – 108 S. – ISBN 978-3-96238-150-9 (DBU-Umweltkommunikation ; 13)	25,00 €
Bd. 14	Wilde Nachbarschaft : Wildnisbildung im Kontext einer Bildung für nachhaltige Entwicklung / Anne-Kathrin Lindau, Fabian Mohs, Alma Reinboth, Martin Lindner. - München : oekom verlag, 2021. - 370 S. - 978-3-96238-272-8 (DBU-Umweltkommunikation ; 14)	49,00 €
Bd. 15	Nachhaltigkeit erzählen : durch Storytelling besser kommunizieren? / Daniel Fischer, Sonja Fückler, Hanna Selm, Anna Sundermann (Hrsg.). - München : oekom verlag, 2021.- 180 S. - 978-3-96238-275-9 ( DBU-Umweltkommunikation ; 15)	29,00 €