

Fortlaufend jährlich erweiterte Leseliste der ITB Berlin zum Thema „Sustainable Responsibility“ (2020–2022)

Zur Unterstützung des publizistischen Weckrufs hochrangiger Wissenschaftler*innen, Umweltaktivist*innen und Einzelverantwortlichen an alle weltweiten Akteure, den Klima- und Umweltproblemen mit ihren fatalen Auswirkungen eiligst entgegenzuwirken, hat die ITB-Beauftragte für Corporate Social Responsibility (CSR), Frau Rika Jean-François (Foto), Anfang 2021 eine umfangreiche, international ausgewählte und ins Deutsche übersetzte Titelliste für Hintergrundwissen zum breitgefächerten gesellschaftlichen Diskurs rund um den Themenkomplex „Sustainable Responsibility“ („Nachhaltige Verantwortung“) vorgelegt. Im Zuge der Recherchen der ITB BuchAwards 2022/23 wurde diese Bücherschau um weitere Titel ergänzt.



Jean-François schließt sich dem ZEIT Wissen-Redakteur Fritz Habkuß an, der in einem aktuellen Interview der turi2 edition #16 Ende Januar 2022 auf die Bedeutung der Wissenschaft für politisches Handeln hinweist. Ihm zufolge ist es an der Zeit, dass „wir 2022 endlich lernen, das Ganze in den Blick zu nehmen. Denn während die Klimakrise nur bedroht, wie wir leben, stellt der Verlust der Biodiversität die Frage, ob wir überleben.“

Autorinnen und Autoren der Bücherliste 2020–2022

In der Bücherliste befinden sich Titel des ehemaligen deutschen Entwicklungsministers und heute Chef der UN-Organisation für Industrielle Entwicklung (UNIDO), Dr. Gerd Müller, des Dalai Lama, von Greta Thunberg, Prof. Dr. Meinhard Miegel, Prof. Nick Bostrom, Prof. Dr. Edward O. Wilson, Prof. Dr. Boris Previšić, Dr. Dirk Steffens und Fritz Habekuß, Prof. Mojib Latif, Prof. Harald Lesch und Klaus Kamphausen, Dipl.-Met. Sven Plöger, Hannes Jaenicke und Dr. Ina Knobloch, Esther Gonstalla, Markus Mauthe, Arved Fuchs, Naomi Klein, Prof. Dr. Andrew McAfee, Manfred Folkers und Prof. Dr. Niko Paech, Prof. Dr. Maja Göpel, Prof. Claudia Kemfert, Prof. Dr. Klaus Moegling, Dr. Susanne Götze, Petra Pinzler und Günther Wessel, Luisa Neubauer mit Alexander Repenning, Anja Paumen, Pia Wieland und Tobias Ertel, Lol Kirby, Dr. Mariasole Bianco, Alexander Graf von Schönburg, Prof. Dr. Kersten Reich, Heike Vesper, Prof. Dr. Peter D. Ward, Prof. Dr. Markus Rex, Dr. Stephen Emmott, Bill Gates, Diplom-Geograf Michael Martin, Peter Fretwell, Sir David Frederick Attenborough, Riley Black, Dr. Tony Juniper, Craig Foster, Ross Frylinck, Dr. Richard Hamblyn, Stefan Moster, Thomas P. Peschak, Matthew Taylor, Dr. Alice Bell, Prof. Laurence C. Smith, Prof. James Cheshire, Oliver Uberti, Mike Higgins, Robert Schwarz, Dr. Felicitas Mokler, Christoph Keese, Prof. Dr. Martin Wikelski, Uschi Müller, Christian Ziegler, Prof. Dr. Stefan Selke, Prof. Brian Fagan, Dr. Nadia Durrani, Dr. Johan Eklöf, Prof. Dr. Josef H. Reichholf, Ferdinand Fürst zu Castell-Castell, Otto Fürst zu Castell-Rüdenhausen, Prof. Dr. Matthias Glaubrecht, Joel Sartore, Dr. Roland Hilgartner, Henning Aubel, Andras Breuer,

Lars Günther, Renate Ell, Dr. Philip Engler, Gabriele Gintemann, Dr. Heidrun Kiegel, Monika Knaden, Ulrike Köppchen, Dr. Ekkehard Kraft, Brigitte Lotz, Dr. Bert-Oliver Manig, Dr. Alexander Ströhl, Ed Yong, Diplom-Geoökologin Anne Preger, George Monbiot, Klaus Wiegandt, Prof. Dr. Hans J. Schellnhuber, Prof. Dr. Stefan Rahmstorf, Prof. Dr. h.c. Jutta Allmendinger, Dr. Franz Alt, Dr. Thilo Bode, Bärbel Höhn, Dirk Roßmann, Ralf Hoppe, Dr. Christine von Weizsäcker, Prof. Dr. Ernst Ulrich von Weizsäcker, Kerstin Lücker, Bernhard Edmaier, Dr. Angelika Jung-Hüttl, Annika Joeres, Prof. Dr. Mojib Latif, Dr. Anna Veronika Wendland, Jane McGonigal, Dr. Thor Hanson, Horst von Buttlar, Prof. Dr. Matthias Quent, Christoph Richter, Dr. Axel Salheiser, Unverpackt e. V. – Verband der Unverpackt-Läden, Dipl.-Psych. Lea Dohm, Dipl. Psych. Mareike Schulze, Georgina Wilson-Powell, Prof. Dr. Thomas Brudermann, Katharina van Bronswijk, Dr. Kira Vinke, Oliver Berry mit Oliver Smith, Kerry Christiani, Brana Vladislavljevic, Tasmin Waby, James Smart, Tom Hall und Lauren Keith, Chris Dixon, Jeremy K. Spencer, Gerald Klamer, Franziska Consolati, Maria Kapeller, Dr. Jess French, Andrea Rings, Jana Steingässer, John Green, Violeta Topalova, Friedrich Pflüger, Wolfram Ströle, Henning Dedekind, Felix Neureuther, Paul Kerensa, Dr. Ruth Valerio, Dr. Katharina Weiss-Tuider, Birte Lorenzen-Herrmann, Boris Herrmann, Karin Wirnsberger und Rebecca Hui.

Jeder Leseliste leitmotivisch voran stehen jeweils Titel, die uns voller Bewunderung mit Demut vor der Natur, menschlicher Gestaltungskraft und Sehnsucht nach Weltfrieden auf den schätzenswerten, wunderschönen Blauen Planeten blicken lassen:

2021

Bildband „Human Nature – Über den Zustand unserer Erde“ (Knesebeck Verlag), der die zu bewahrende, bedrohte komplexe Schönheit des Planeten Erde in einem opulenten Bildband präsentierte – ein Art Work des international renommierten Fotografenteams um Cristina Mittermeier, Paul Nicklen und George Steinmetz:



2022

Ebenfalls der im Knesebeck Verlag erschienene Titel „Querweltein – Nachhaltig Reisen und die Welt entdecken“ von Pia Wieland & Tobias Ertel, „Planet Ozean“ der Meeresbiologin Dr. Mariasole Bianco (Folio Verlag) sowie der eindrucksvolle Text-Bildband „Zerbrechlicher Planet. Zeichen des Klimawandels“ (Franckh-Kosmos) mit einem Vorwort von Fritz Habekuß:



2023

Die fulminanten Titel »Terra« von Michael Martin und aus Anlass 50 Jahre UNESCO-Welterbekonvention (2022) der Jubiläumsband aus dem Kunth-Verlag »Das Erbe der Welt – Alle Kultur- und Naturmonumente mit Anerkennung der UNESCO« sowie Joel Sartores »Photo Ark Wunder. Die einzigartige Vielfalt des Tierreichs« (NG Buchverlag):



Die Bücherliste »Sustainable Responsibility« der ITB Berlin (OA=Originalausgabe)

Planet Erde, Ozeane, Meere

J Henry Fair, Tim Laman, Frans Lanting, Cristina Mittermeier, Paul Nicklen, Joel Sartore, Richard John Seymor, Brian Skerry, George Steinmetz, Brent Stirton, Ami Vitale, Steve Winter

Human Nature. Über den Zustand unserer Erde

Knesebeck Verlag, München (2020)

OA: »Human Nature«, Blackwell and Ruth Limited (2020)

Katapult-Magazin: 102 Grüne Karten zur Rettung der Welt

Suhrkamp Taschenbuch Verlag, Berlin (2020)

Prof. Dr. Edward O. Wilson

Die Hälfte der Erde. Ein Planet kämpft um sein Leben

Verlag C.H.Beck, München (2016)

OA: »Half Earth. Our Planet's Fight for Life«, Liveright Publishing Corporation (2016)

Alastair Fothergill & Keith Scholey mit Fred Pearce

Unser Planet

DuMont Reiseverlag, Ostfildern (2019)

OA: »Our Planet«, Transworld Publishers (2019)

Prof. Nick Bostrom

Die verwundbare Welt. Eine Hypothese

Suhrkamp Verlag, Berlin (2020)

OA: »The Vulnerable World Hypothesis«, Working Paper (Version 3.46), Future of Humanity Institute, Oxford (2018)

Nathaniel Rich

Losing Earth

Rowohlt Berlin Verlag (2019)

OA: »Losing Earth. A Recent History«, Farrar, Strauss and Giroux (2019)

Geheimnis Regenwald. Die bedrohten Paradiесе unserer Erde

Kunth Verlag, München (2020)

David Wallace-Wells

Die unbewohnbare Erde. Leben nach der Erderwärmung

Ludwig Verlag, München (2019), OA: »The Uninhabitable Earth«, Tim Duggan Books (2019)

Prof. Dr. Kersten Reich

Lasst uns den Planeten retten! Das Nachhaltige Manifest!

Westend Verlag, Frankfurt/Main (2021).

Eric Holthaus

Die Erde der Zukunft. Wie wir die Klimakrise verhindern – und wie unsere Welt danach aussieht

HarperCollins Deutschland, Hamburg (2021)

OA: „The Future Earth. A Radical Vision for what’s Possible in the Age of Warming“
HarperOne/Harper Collins, New York (2020)

Vorwort von Fritz Habekuß

Zerbrechlicher Planet. Die Auswirkungen des Klimawandels

Franckh-Kosmos Verlags-GmbH, Stuttgart (2021)

OA: „Fragile Planet“, Collins/Harper Collins, New York (2020)

Dr. Mariasole Bianco

Planet Ozean. Unser Leben hängt vom Meer ab, die Zukunft der Meere von uns

Folio Verlag, Wien/Bozen (2021)

OA: "Pianeto oceano. La nostra vita dipende dal mare, il futuro del mare dipende da noi"
Mondadori, Mailand (2020)

Esther Gonstalla

Das Eisbuch. Alles, was man wissen muss, in 50 Grafiken

oekom verlag, München (2021)

Forschung

Prof. Dr. Markus Rex

Eingefroren am Nordpol. Das Logbuch von der »Polarstern«.

Die größte Arktisexpedition aller Zeiten

C. Bertelsmann Verlag, München (2020)

Esther Horvath, Sebastian Grote, Katharina Weiss-Tuider

Bildband »Expedition Arktis«

Prestel Verlag, München, London, New York (2020)

Umwelt / Arten

Dr. Dirk Steffens, Fritz Habekuß

Über Leben. Zukunftsfrage Artensterben: Wie wir die Ökokrise überwinden

Penguin Verlag, München (2020)

Dr. Dirk Steffens, Fritz Habekuß

Über Leben. Zukunftsfrage Artensterben: Wie wir die Ökokrise überwinden

Gelesen von den Autoren

Der Hörverlag, München (2020)

Hannes Jaenicke, Dr. Ina Knobloch

Aufschrei der Meere. Was unsere Ozeane bedroht und wie wir sie schützen müssen

Ullstein Verlag, Berlin (2019)

WWF-Direktorin Heike Vesper

Wenn wir die Meere retten, retten wir die Welt.

Wie ein nachhaltiger Umgang gelingt und jeder Einzelne etwa bewirken kann

Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg (2021)

Jana Steingässer, Manolo Ty, Klimahaus Bremerhaven (Hg.)

Nordsee – Südsee. Zwei Welten im Wandel

Knesebeck Verlag, München (2020)

Dr. Richard Smith

Koralle & Co. Warum die Unterwasserwelt für unser Überleben so wichtig ist

Verlag Delius Klasing, Bielefeld (2020)

OA: »The World Beneath. The Life and Times of Unknown Sea Creatures and Coral Reefs«,
Apollo Publishers LLC (2019)

Dr. Klemens Pütz, Dunja Batarilo
Unverfrorene Freunde. Wie Pinguine leben und warum sie gefährdet sind
Ullstein TB Verlag, Berlin (2019)

Dr. Merlin Sheldrake
Verwobenes Leben. Wie Pilze unsere Welt formen und unsere Zukunft beeinflussen
Ullstein Buchverlage, Berlin (2020)
OA: »Entangled Life«, Bodley Head, Penguin, 2020

Dr. Andreas H. Segerer, Eva Rosenkranz
Das große Insektensterben. Was es bedeutet und was wir jetzt tun müssen
oekom verlag, München (2018)

Hannah Emde
Abenteuer Artenschutz. Als Tierärztin im Dschungel
Malik/Piper Verlag, München (2020)

Klimawandel / Appelle / Handeln

Prof. Dr. Heinz Wanner
Klima und Mensch. Eine 12'000-jährige Geschichte
Haupt Verlag, Bern (2020)

Prof. Dr. Kyle Harper
Fatum. Das Klima und der Untergang des Römischen Reiches
Verlag C.H.Beck, München (2020)
OA: »The Fate of Rome. Climate, Disease, and the End of an Empire«, Princeton University Press (2017)

Prof. Dr. Boris Previšić
CO2: Fünf nach Zwölf. Wie wir den Klimakollaps verhindern können
Mandelbaum Verlag, Wien, Berlin (2020)

Dipl. Met. Sven Plöger
Zieht euch warm an, es wird heiß! Den Klimawandel verstehen und aus der Krise für die Welt von morgen lernen
Westend Verlag, Frankfurt am Main (2020)

Prof. Dr. Mojib Latif
Heißzeit. Mit Vollgas in die Klimakatastrophe – und wie wir auf die Bremse treten
Verlag Herder, Freiburg im Breisgau (2020)

Arved Fuchs
Das Eis schmilzt. Klimaschutz und Wirtschaft neu denken
Delius Klasing Verlag, Bielefeld (2020)

Prof. Dr. Christian-D. Schönwiese
Klimawandel kompakt. Ein globales Problem wissenschaftlich erklärt
Borntraeger Verlag, Stuttgart (2019)

Prof. Dr. Friederike Otto

Wütendes Wetter. Auf der Suche nach den Schuldigen für Hitzewellen, Hochwasser und Stürme

Ullstein TB Verlag, Berlin (2020)

Stephan Bonner, Anne Weiss

Generation Weltuntergang. Warum wir schon mitten im Klimawandel stecken, wie schlimm es wird und was wir jetzt tun müssen

Droemer Verlag, München (2019)

Prof. Dr. Harald Lesch, Klaus Kamphausen

Wenn nicht jetzt, wann dann? Handeln für eine Welt, in der wir leben wollen

Penguin Verlag, München (2019)

Prof. Dr. Rainer Griebhammer

#klimaretten. Jetzt Politik und Leben ändern

Lambertus-Verlag, Freiburg im Breisgau (2020)

Dalai Lama mit Franz Alt

Der Klima-Appell des Dalai Lama an die Welt. Schützt unsere Umwelt

Benevento Verlag, München, Salzburg (2020)

Dalai Lama

Be Angry! Die Kraft der Wut kreativ nutzen

allegria/Ullstein Buchverlage, Berlin (2019)

OA: »Be Angry!«, Hampton Roads Publishing Inc, 2019

Jonathan Franzen

Wann hören wir auf, uns etwas vorzumachen? Gestehen wir uns ein, dass wir die Klimakatastrophe nicht verhindern können

Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg (2020)

Essay »What if We Stopped Pretending? The climate apocalypse is coming. To prepare for it, we need to admit that we can't prevent it«, in »The New Yorker«, 8. Sept. 2019

Prof. Dr. Peter D. Ward

Die Große Flut. Was auf uns zukommt, wenn das Eis schmilzt

oekom verlag, München (2021)

OA: „The Flooded Earth. Our Future in a World without Ice Caps“

Perseus Books LLC/Hachette Book Group, Inc., New York (2020)

Andri Snaer Magnason

Wasser und Zeit. Eine Geschichte unserer Zukunft

Suhrkamp/Insel Verlag, Berlin (2020)

OA: „Um tímánn og vatnið“

Mál og menning, Reykjavík (2019)

Alexander Graf von Schönburg

Klimaschutz mit Stil. Was jeder tun kann, um den Planeten zu retten

Piper Verlag, München (2020)

Bernhard Pötter
Klimawandel. 33 Fragen – 33 Antworten
Piper Verlag, München (2021)

Anja Paumen
Projekt Klimaschutz. Was jetzt geschehen muss, um noch die Kurve zu kriegen
oekom verlag, München (2021)

James Lawrence Powell
2084. Eine Zeitreise durch den Klimawandel
Quadriga/Bastei Lübbe, Köln (2020)
OA: „The 2084 Report: An Oral History of the Great Warming“
Atria Books/Simon and Schuster, Inc., New York (2020)

Bill Gates
**Wie wir die Klimakatastrophe verhindern.
Welche Lösungen es gibt und welche Fortschritte nötig sind**
Piper Verlag, München
OA: „How to Avoid a Climate Disaster“
Alfred A. Knopf/Penguin Random House LLC, New York (2021)

Umdenken / Neuordnung / Systemkritik

Entwicklungsminister Dr. Gerd Müller
Umdenken. Überlebensfragen der Menschheit
Murmann Publishers, Hamburg (2020)

Prof. Dr. Albrecht von Müller
**Die Selbstentfaltung der Welt. Eine Einladung, Zeit und Wirklichkeit neu zu denken
und mit Komplexität anders umzugehen**
Siedler Verlag, München (2020)

Prof. Dr. Meinhard Miegel
Das System ist am Ende. Das Leben geht weiter. Verantwortung in Krisenzeiten
oekom verlag, München (2020)

Naomi Klein
Warum nur ein Green New Deal unseren Planeten retten kann
Hoffmann und Campe, Hamburg (2020)
OA: »On Fire. The (Burning) Case for a Green New Deal«, Simon & Schusters, 2019

Prof. Dr. Claudia Kemfert
**Mondays for Future. Freitag demonstrieren. Am Wochenende diskutieren. Ab Montag
anpacken und umsetzen.**
Murmann Publishers, Hamburg (2020)

Prof. Dr. Maja Göpel
Unsere Welt neu denken. Eine Einladung
Ullstein Taschenbuch Verlag, Berlin (2020)

Thomas Liebsch

Zivilisationskollaps. Warum uns der Zusammenbruch droht und wie wir ihn noch abwenden können

oekom verlag, München (2020)

Prof. Dr. Heiner Flassbeck

**Der begrenzte Planet und die unbegrenzte Wirtschaft.
Lassen sich Ökonomie und Ökologie versöhnen?**

Westend Verlag, Frankfurt am Main (2020)

Prof. Dr. Lars Hochmann (Hg.)

economists4future. Verantwortung übernehmen für eine bessere Welt

Murmann Verlag, Hamburg (2020)

Prof. Dr. habil. Klaus Moegling

**Neuordnung. Eine friedliche und nachhaltig entwickelte Welt ist (noch) möglich.
Analyse, Vision und Entwicklungsschritte aus einer holistischen Sicht**

Verlag Barbara Budrich, Opladen, Berlin, Toronto (2020)

Dr. Susanne Götze, Annika Joeres

Die Klimaschmutzlobby. Wie Politiker und Wirtschaftslenker die Zukunft unseres Planeten verkaufen

Piper Verlag, München (2020)

Dr. Susanne Götze

Land unter im Paradies. Reportagen aus dem Menschenzeitalter

oekom verlag, München (2018)

Tomasz Koniecz

Klimakiller Kapital. Wie ein Wirtschaftssystem unsere Lebensgrundlagen zerstört

Mandelbaum Kritik & Utopie, Wien, Berlin (2020)

Jens Wernicke, Dirk Pohlmann (Hrsg.)

Die Öko-Katastrophe – Den Planeten zu retten, heißt die herrschenden Eliten zu stürzen

Rubikon-Betriebsgesellschaft, Mainz (2019)

#HALTUNG. Statements für eine bessere Gesellschaft in Originalaufnahmen

von Albert Einstein bis Greta Thunberg

Der Hörverlag, München (2020)

Prof. Dr. Harald Lesch, Prof. Dr. Karlheinz A. Geißler, Dr. Jonas Geißler

Alles eine Frage der Zeit.

Warum die »Zeit ist Geld«-Logik Mensch und Natur teuer zu stehen kommt

oekom verlag, München (2021)

Dr. Stephen Emmott

Zehn Milliarden. Das Ausmaß der Klimakrise. Erweiterte Neuauflage

Suhrkamp Verlag, Berlin (2020)

OA: „The Billion“, Penguin, London (2013)

Umweltaktivist*innen

Greta Thunberg

Ich will, dass ihr in Panik geratet! Meine Reden zum Klimaschutz

Fischer Taschenbuch, Frankfurt am Main (2020)

MagZine

Fridays for Future

Delius Klasing Verlag, Bielefeld (2019)

Luisa Neubauer, Alexander Repenning

Vom Ende der Klimakrise. Eine Geschichte unserer Zukunft

Tropen/J. G. Cotta'sche Buchhandlung, Stuttgart (2019)

Der Jugendrat der Generationen Stiftung, Claudia Langer (Hrsg.)

Ihr habt keinen Plan, darum machen wir einen!

10 Bedingungen für die Rettung unserer Zukunft.

Karl Blessing Verlag, München (2019)

Markus Mauthe

Allein kann ich die Welt nicht retten.

Mein Leben für den Schutz unserer Erde oder warum wir jetzt handeln müssen

Knesebeck Verlag, München (2020)

Hrsg.: Michael Timmermann, Sina Kamala Kaufmann, Annemarie Botzki, Mitarbeit Steffen Greiner

Wann wenn nicht wir*. Ein Extinction Rebellion Handbuch

S. Fischer Verlag, Frankfurt am Main (2019)

OA: »This is not a Drill. An Extinction Rebellion Handbook«, Penguin Books (2019)

Derrick Jensen, Lierre Keith, Aric McBay

Deep Green Resistance. Strategien zur Rettung des Planeten

Promedia Druck- und Verlagsgesellschaft, Wien (2020)

OA: »Deep Green Resistance. Strategy to Save the Planet«, Seven Stories Press (2011)

Carola Rackete

Handeln statt hoffen. Aufruf an die letzte Generation

Droemer Verlag, München (2019)

MagBook

Mut. Wie Greenpeace die Welt verändert hat – 40 Jahre Greenpeace

Delius Klasing Verlag, Bielefeld (2020)

Nachhaltig wirtschaften und leben

Prof. Dr. Andrew McAfee

Mehr aus weniger. Die überraschende Geschichte, wie wir mit weniger Ressourcen zu mehr Wachstum und Wohlstand gekommen sind – und wie wir jetzt unseren Planeten retten

Deutsche Verlags-Anstalt, München (2020)

OA: »More from less. The surprising story of how we learned to prosper using fewer resources – and what happens next«, Scribner (2019)

Manfred Folkers, Prof. Dr. Niko Paech

All you need is less. Eine Kultur des Genug aus ökonomischer und buddhistischer Sicht
oekom verlag, München (2020)

Dr. Hans-Dietrich Reckhaus

Fliegen lassen. Wie man radikal und konsequent neu wirtschaftet
Murrmann Publishers, Hamburg (2020)

Dr. Antje von Dewitz

Mut steht uns gut! Nachhaltig, menschlich, fair – mit Haltung zum Erfolg
Benevento Verlag, Salzburg, München (2020)

Petra Pinzler & Günther Wessel

Vier fürs Klima. Wie unsere Familie versucht, CO2-neutral zu leben
Droemer Verlag, München (2018)

Maik und Dr. Nicole Kallwies-Meuser

Klima schützen kinderleicht.
Wie wir als Familie fast ohne Plastik leben, Energie sparen, anders essen – und Spaß dabei haben
Penguin Random House Verlagsgruppe (2022)

Dr. Indra Starke-Ottich

Mein Weg aus der Plastikfalle. Wie sich Kunststoffe im Alltag vermeiden lassen
oekom verlag, München (2020)

Ulrike Bremm

Every Day for Future. 100 Dinge, die du selbst tun kannst, um das Klima zu schützen, nachhaltig zu leben und die Natur zu bewahren
frechverlag, Stuttgart (2019)

Ina Volkmer, Anne-Kristin Kastens

Every Day For Future. Bucket List für ein nachhaltiges Leben
100 Challenges, um die Welt täglich besser zu machen – auswählen, umsetzen, abhaken!
frechverlag, Stuttgart (2020)

Jens Wernicke, Kerstin Chavent, Isabelle Krötsch, Elisa Gratias (Hrsg.)

Nur Mut! Wenn wir uns ändern, verändert das die Welt
Rubikon-Betriebsgesellschaft, Mainz (2020)

Pia Wieland und Tobias Ertel (Hg.)

Querweltein. Nachhaltig reisen und die Welt entdecken
Knesebeck Verlag, München (2021)

Umwelt und Klima Kindern erklärt

Keilly Swift

Mach dich stark für eine bessere Welt. So kannst du etwas verändern.

Für Alltagshelden und Weltverbesserer, ab 8 J.

Dorling Kindersley Verlag, München (2020)

Kristina Heldmann

Ohne Eis kein Eisbär. Klimawissen zum Mitreden, ab 8 J.

Verlagshaus Jacoby & Stuart, Berlin (2020)

Marie G. Rohde

Unheimliche Umweltmonster ... und wie man sie besiegt, ab 8 J.

Knesebeck Verlag, München (2020)

OA: »Monstruos verdaderos – Que amenazan el Planeta«, Zahorí Books, 2019

Marc ter Horst, Wendy Panders

Palmen am Nordpol. Alles über den Klimawandel, ab 10 J.

Gabriel Verlag, Stuttgart (2020)

OA: »Palmen op de Noordpool«, Uitgeverij J. H. Gottmer / H.J.W. Becht bv, 2018

Shary Reeves, Jan Hofer, Prof. Dr. Dieter Kronzucker (Hgs), Illus. Lennart Andresen

500 junge Ideen, täglich die Welt zu verbessern

Rowohlt Rotfuchs Verlag, BHamburg (2021)

Loll Kirby, Adelina Lirius

Groß genug, die Welt zu retten

mit Lernmaterial für Kinder zum DL

Suhrkamp/Insel Verlag, Berlin (2020)

OA: „Old enough to save the planet“

Magic Cat Publishing, London (2020)

Die Bücherliste 2022 - kurz kommentiert

»Sustainable Responsibility« der ITB Berlin

(OA=Originalausgabe)

Einzigartiger Planet Erde

Aufnahmen, die zeigen, wie einzigartig, wunderbar, verletzlich und schützenswert unser Planet ist.

Diplom-Geograf Michael Martin

TERRA – Gesichter der Erde

Knesebeck Verlag, München (2022)

Zum Erhalt unserer Güter von universellem Wert werden seit 1972 Kulturschätze und Naturphänomene in die Liste des Welterbes der UNESCO aufgenommen. Angesichts der Gefährdung vieler Ökosysteme und dem drohenden Verlust kultureller Zeugnisse zeigt dieser umfangreiche Band, warum es diese Orte besonders zu schützen gilt.

Kunth Welterbe-Redaktion

Das Erbe der Welt 2022/2023 – Alle Kultur- und Naturmonumente mit Anerkennung der UNESCO

Kunth Verlag/MairDumont, München/Ostfildern (2022)

Bildband zum Innehalten, Umdenken und Handeln.

Joel Sartore

Photo Ark Wunder – Die einzigartige Vielfalt des Tierreichs

NG Buchverlag, München (2022)

OA: »Photo ark wonders: celebrating diversity in the animal kingdom«, NG Partners, LLC (2021)

Bildband zur fragilen Schönheit der Meere und ihrer Schattenseiten.

Thomas P. Peschak

Wild Seas – Die Schönheit und Zerbrechlichkeit der Ozeane

NG Buchverlag, München (2021)

OA: »Wild Seas«, NG Partners, LLC (2021)

Reise zu den Sinnen der Tiere. Nur wenn wir darum wissen, was sie sehen und wie sie die Welt erleben, können wir schützen, was im Begriff ist, verloren zu gehen.

Ed Yong

Die erstaunlichen Sinne der Tiere – Erkundungen einer unermesslichen Welt

Verlag Antje Kunstmann, München (2022)

OA: »An immense World. How Animal Senses Reveal the Hidden Realms Around Us«

Bodley Head, London (2022)

David Attenborough erklärt, wie alles Lebendige miteinander zusammenhängt und wie verletzlich die Lebensräume sind.

Sir David Frederick Attenborough

Der lebendige Planet – Wie alles mit allem vernetzt ist

Frankh-Kosmos Verlag, Stuttgart (2022)

OA: »Living Planet. The Web of Life on Earth«,

William Collins/HarperCollins Publisher Ltd, Glasgow (2021)

Text-Bildband über das Ökosystem unter Wasser, dessen Gesundheit unsere Rolle auf diesem Planeten bestimmt.

Craig Foster, Ross Frylinck

Sea Change – Eindrücke einer bedrohten Schönheit

Mosaik Verlag, München (2022)

OA: »Sea Change«, Quivertree Publications, Rondebosch, Südafrika (2018)

Geografische und kulturelle Reise, angefangen bei den alten Mythen über das recht junge Phänomen des Strandurlaubs bis hin zur aktuellen Klimakrise.

Dr. Richard Hamblyn

Das Meer – Wie wir ihm seine Geheimnisse entlockten und es doch nie ganz verstehen werden

Knesebeck Verlag, München (2022)

OA: »The Sea. Nature and Culture«, Reaktion Books, London (2021)

Komplex »Klimawandel«

Die Klima-, Ökologie- und Nachhaltigkeitskrise von über 100 Wissenschaftler:innen dargestellt.

Das Klima-Buch von Greta Thunberg, S. Fischer Verlag, Frankfurt am Main (2022)

OA: »The Climate Book created by Greta Thunberg«, Verlag Allen Lane, UK (2022)

Aktuelle Forschung zu Geografie und Klimawandel in der Antarktis

Peter Fretwell

Antarktis – Atlas des unbekanntes Kontinents

Frankh-Kosmos Verlag, Stuttgart (2022)

OA: »Antarctic Atlas«, Particular Books/Penguin Press, UK (2020)

Bahnbrechende wissenschaftliche Erkenntnisse zu dem durch den Klimawandel bedingten Massensterben. Das Buch nimmt uns mit auf eine spannende sowie fundierte Reise zum Ursprung unseres heutigen Lebens.

Riley Black

Die letzten Tage der Dinosaurier – Warum ihr Ende unser Anfang war und was ein Asteroid damit zu tun hat

Goldmann Verlag, München (2022)

OA: »The Last Days of the Dinosaurs«, St. Martin's Press, New York (2022)

Komplexe Hintergründe gut und verständlich erklärt

Dr. Tony Juniper

Erde – was tun? Fakten, Analysen und Lösungsansätze zum Zustand unseres Planeten in über 1000 Grafiken

Dorling Kindersley Verlag, München (2022)

OA: »The Science of our Changing Planet«, Dorling Kindersley Limited, London (2021)

Die arktische Natur, die einst übermächtig war, ist heute überaus fragil. Der Klimawandel setzt ihr zu, sie ist bedroht und mit ihr unser Leben auf diesem Planeten. Taut das Polareis, steigen weltweit die Küstenlinien um mehrere Meter.

Stefan Moster

Das Fundament des Eisbergs. Eine arktische Sehnsucht

Mareverlag, Hamburg (2022)

Alles rund um die Klimakrise im Überblick mit dem Versuch von Lösungsansätzen.

Matthew Taylor (Hrsg.), Dr. Alice Bell

#dkkontrovers. Können wir unsere Erde retten? – Große Fragen des 21. Jahrhunderts

Dorling Kindersley Verlag, München (2021)

OA: »Can We Save the Planet?«, Thames & Hudson Ltd, London (2020)

Blick auf unsere Beziehung zur kulturbildenden Naturkraft Fluss, die auch ein Quell von Macht, Wohlstand, Energie und Nahrung ist.

Prof. Laurence C. Smith

Weltgeschichte der Flüsse – Wie mächtige Ströme Reiche schufen, Kulturen zerstörten und unsere Zivilisation prägen

Siedler Verlag, München (2022)

OA: »Rivers of Power. How a natural Force Raised Kingdoms, Destroyed Civilizations, and Shapes our World«, by Little, BrownSpark, New York (2020)

Migration, Sklaverei, Klimawandel, Kommunikation, Gesundheit, DNA: wissenschaftliche Daten auf einen Blick als kreative Infografiken illustriert.

Prof. James Cheshire, Oliver Uberti

Atlas des Unsichtbaren – Karten und Grafiken, die unseren Blick auf die Welt verändern

Hanser Verlag, München (2022)

OA: »Atlas of the Invisible. Maps and Graphics. That Will Change How You See the World«, Penguin Books Ltd., London (2021)

Übersicht zu den Themen Natur, Umwelt, Tierwelt, Menschheit, Nachhaltigkeit und Klimaschutz auf der ganzen Welt.

Mike Higgins

Der Atlas für Naturfreunde – Kuriose Karten, die Ihre Sicht auf unsere Umwelt verändern

Blanvalet Verlag, München (2022)

OA: »Wild Maps: A Nature Atlas for Curious Minds«, by Granta Books, London (2022)

Forschung, Zukunft

Bericht über Leben und Alltag am Südpol in extremer Kälte und monatelanger Dunkelheit fernab der Zivilisation.

Robert Schwarz, Dr. Felicitas Mokler

UNTER DEN POLARLICHTERN DER ANTARKTIS – Fünfzehn Winter leben und forschen am Südpol

Knesebeck Verlag, München (2022)

Lösungsansätze für die Welt von morgen.

Christoph Keese

Life Changer – Zukunft made in Germany. Wie moderner Erfindergeist unser Leben verändert und den Planeten rettet

Penguin Verlag, München (2022)

Buch zu einem weltumspannenden Forschungsprojekt als Beitrag für eine bessere Zukunft für Mensch und Tier.

Prof. Dr. Martin Wikelski, Uschi Müller, Christian Ziegler

Das ICARUS Projekt – Wie wir Tiere aus dem All beobachten und gemeinsam das Leben auf der Erde schützen

NG Verlag, München (2022)

Inneneinsichten in real-utopische Projekte, welche gesellschaftlichen Transformationen es bislang gab und welche künftig zu erwarten sind.

Prof. Dr. Stefan Selke

Wunschland – Von irdischen Utopien zu Weltraumkolonien – eine Reise in die Zukunft unserer Gesellschaft

Ullstein Verlag, Berlin (2022)

Ein Mut machender Beitrag zur Klima-Debatte aus Sicht der Archäologie.

Prof. Brian Fagan, Dr. Nadia Durrani

Klima. Mensch. Geschichte – Für die Zukunft von unseren Vorfahren lernen

Frankh-Kosmos Verlag, Stuttgart (2022)

OA: »Climate Chaos: Lessons on Survival from Our Ancestors«, by Public Affairs/Perseus Books/Hachette Book Group, Paris (2021)

Klima, Wirtschaft, Gesellschaft: Interaktive Szenarien lassen uns die wichtigsten Fähigkeiten für die Welt von morgen entwickeln.

Jane McGonigal

Bereit für die Zukunft – Das Unvorstellbare denken und kommende Krisen besser meistern.

Penguin Verlag, München (2022)

OA: »Imaginable«, by Spiegel & Grau, New York (2022)

Umwelt, Natur, Arten, Pandemien

Über die Bedeutung der Dunkelheit für die Natur.

Dr. Johan Eklöf

Das Verschwinden der Nacht – Wie künstliches Licht die uralten Rhythmen unserer Umwelt zerstört

Verlag Droemer Knaur, München (2022)

OA: »Mörkermanifestet. Om artificiellt ljus och hotet mot en uraldrig rytm«, Verlag Natur & Kultur, Stockholm (2020)

Über die Wechselbeziehung von Klimakrise und Evolution.

Dr. Thor Hanson

Von schrumpfenden Tintenfischen und windfesten Eidechsen – Faszinierende Antworten der Natur auf die Klimakrise

Kösel Verlag, München (2022)

OA »Hurricane Lizards and Plastic Squid: The Fraught and Fascinating Biology of Climate Change«

Basic Books, New York (2021)

»... eine augenöffnende Einführung in einen der wichtigsten Lebensräume unseres Planeten.«

Prof. Dr. Josef H. Reichholf

Waldnatur – Ein bedrohter Lebensraum für Tiere und Pflanzen

oekom Verlag, München (2022)

Wald und Forstwirtschaft sind essentiell, um den fortschreitenden Klimawandel aufzuhalten.

Ferdinand Fürst zu Castell-Castell, Otto Fürst zu Castell-Rüdenhausen

Der Wald für unsere Enkel. Natur gestalten – Zukunft erhalten

Westend Verlag, Frankfurt a. Main (2022)

Ein Förster auf der Suche nach Lösungen für die Klimakrise.

Gerald Klamer

Der Waldwanderer. 6000 Kilometer durch Deutschland – was wir jetzt für unsere Wälder tun können

Malik/Piper Verlag, München (2022)

Den Menschen wieder als Teil der natürlichen Zusammenhänge begreifen.

Prof. Dr. Harald Lesch, Klaus Kamphausen

Über dem Orinoco scheint der Mond – Warum wir die Natur des Menschen neu begreifen müssen, um die Welt von morgen zu gestalten

Penguin Verlag, München (2022)

Technischer Blick auf die Pandemie- Bekämpfung.

Bill Gates

Wie wir die nächste Pandemie verhindern

Piper Verlag, München (2022)

OA: »How to Prevent the Next Pandemic«, by Alfred A. Knopf, New York (2022)

Weil wir die Welt verändern, lösen wir Pandemien aus, die wir dann nicht mehr beherrschen.

Prof. Dr. Matthias Glaubrecht

Die Rache des Pangolin – Wild gewordene Pandemien und der Schutz der Artenvielfalt

Ullstein Buchverlage, Berlin (2022)

Roland Hilgartners Bilder und seine Geschichten aus erster Hand zeigen, wie heilig und schützenswert das Leben auf unserer Erde ist.

Dr. Roland Hilgartner

Das Geheimnis der Tränentrinker – 5 Jahre auf Expedition durch die Dschungel unserer Erde

NG Buchverlag, München (2022)

Umfassende Informationen zu allen Staaten und den aktuellen Themen der Welt mit Zahlen, Daten und Fakten aus Politik, Wirtschaft, Umwelt, Topthema »Klima«.

Mit Beiträgen von: Henning Aubel, Andras Breuer, Lars Günther, Renate Ell, Dr. Philip Engler, Gabriele Gintemann, Dr. Heidrun Kiegel, Monika Knaden, Ulrike Köppchen, Dr. Ekkehard Kraft, Brigitte Lotz, Dr. Bert-Oliver Manig, Dr. Alexander Ströhl

Der neue Kosmos Welt- Almanach & Atlas 2023 – Daten, Fakten, Karten

Franckh-Kosmos Verlag, Stuttgart (2022)

Wir überdüngen den Planeten mit Stickstoff.

Diplom-Geoökologin Anne Preger

Globale Überdosis Stickstoff – die unterschätzte Gefahr für Umwelt und Gesundheit

Quadriga Verlag, Köln (2022)

Die Landwirtschaft ist die weltweit größte Ursache für Umweltzerstörung – und die, über die wir am wenigsten sprechen.

George Monbiot

Neuland – Wie wir die Welt Ernähren können, ohne den Planeten zu zerstören

Blessing Verlag, München (2022)

OA: »Regenesis. Feeding the World without Devouring the Planet«, by Allen Lane, London (2022)

Abholzung der Regenwälder stoppen, die Aufforstung massiv vorantreiben, die trockengelegten Moore wiedervernässen und die Humuspools der Böden wieder auffüllen.
Klaus Wiegandt (Hrsg.), Prof. Dr. Hans J. Schellnhuber, Prof. Dr. Stefan Rahmstorf, Prof. Dr. h.c. Jutta Allmendinger u. a.

3 Grad mehr – Ein Blick in die drohende Heißzeit und wie uns die Natur helfen kann, sie zu verhindern

oekom Verlag, München (2022)

Was die Berge für unser Klima bedeuten.

Dipl.-Met. Sven Plöger, Rolf Schlenker

Die Alpen und wie sie unser Wetter beeinflussen

Malik/Piper Verlag, München (2022)

Etwa 4400 Gletscher gibt es in den Alpen. Noch – denn aufgrund der Erderwärmung verschwindet das scheinbar ewige Eis.

Bernhard Edmaier, Dr. Angelika Jung-Hüttl

AlpenEis – Gletscher und Permafrost im Klimawandel

Bergverlag Rother, Oberhaching (2022)

Appelle, Handeln

Welche Maßnahmen nötig sind, um zu verhindern, dass unsere Erde über den Kipp-Punkt treibt, hinter dem das Ökosystem rettungslos aus dem Gleichgewicht gerät.

Kerstin Lücker (Hg.), Dr. Franz Alt, Dr. Thilo Bode, Bärbel Höhn, Hannes Jaenicke, Dirk Roßmann, Dr. Christine von Weizsäcker, Prof. Dr. Ernst Ulrich von Weizsäcker, Klaus Töpfer, Alexander van der Bellen u.a.

In tiefer Sorge. Was jetzt zu tun ist, um die Welt zu retten – Ein Appell

Ludwig Verlag, München (2022)

Wir steuern auf die größte Umweltkatastrophe der Geschichte zu. »Ein wichtiges Buch«, Sven Plöger.

Dr. Susanne Götze, Annika Joeres

Klima außer Kontrolle. Fluten, Stürme, Hitze – Wie sich Deutschland schützen muss

Piper Verlag, München (2022)

Welche Folgen wird der Klimawandel haben – und wie müssen wir darauf reagieren, ökologisch, ökonomisch, politisch und gesellschaftlich? Der Countdown läuft.

Prof. Dr. Mojib Latif

Countdown. Unsere Zeit läuft ab – was wir der Klimakatastrophe noch entgegensetzen können

Herder Verlag, Freiburg i. Breisgau (2022)

CO₂-Vermeidung durch Kernenergie

Dr. habil. Anna Veronika Wendland

Atomkraft? Ja bitte! – Klimawandel und Energiekrise: Wie Kernkraft uns jetzt retten kann

Quadrigo Verlag, Köln (2022)

Ökologische Wende

Unsere Wirtschaft steht mit dem Umbau zur Klimaneutralität vor der größten Transformation seit der industriellen Revolution.

Horst von Buttlar

Das grüne Jahrzehnt. Countdown bis 2030 – Wie die Klimakrise die Wirtschaft revolutioniert

Penguin Verlag, München (2022)

Parteien und Netzwerke blockieren weltweit Klimaschutz.

Prof. Dr. Matthias Quent, Christoph Richter, Dr. Axel Salheiser

Klimarassismus – Der Kampf der Rechten gegen die ökologische Wende

Piper Verlag, München (2022)

Nachhaltig leben und reisen

CO2-sparendes Einkaufen mit Tipps und Inspirationen für einen nachhaltigen Alltag.

Unverpackt e. V. – Verband der Unverpackt-Läden

Easy UNVERPACKT – Das Handbuch für den Einkauf im Unverpackt-Laden

oekom Verlag, München (2022)

»Psychologists for Future« über die psychologischen Folgen der Klimakrise.

Dipl.-Psych. Lea Dohm, Dipl.-Psych. Mareike Schulze

Klimagefühle – Wie wir an der Umwelt wachsen statt zu verzweifeln

Verlag Droemer Knaur, München (2022)

Möglichkeiten für ein umweltfreundliches Leben – privat und am Arbeitsplatz.

Georgina Wilson-Powell

Was ist wirklich nachhaltig? – In über 140 Tipps zu mehr Klimafreundlichkeit im Alltag

Dorling Kindersley Verlag, München (2021)

OA »Is it really green? Everyday eco dilemmas answered«, Dorling Kindersley Limited, London (2021)

Eine kurzweilige Betrachtung der Klimapsychologie.

Prof. Dr. Thomas Brudermann

Die Kunst der Ausrede – Warum wir uns lieber selbst täuschen, statt klimafreundlich zu leben

oekom Verlag, München (2022)

Erklärt wird, welchen Einfluss die Klimakrise auf unsere psychische Gesundheit hat, welche mentalen Hürden auf dem Weg zu mehr Klimaschutz überwunden werden müssen.

Katharina van Bronswijk

Klima im Kopf. Angst, Wut, Hoffnung – Was die ökologische Krise mit uns macht

oekom Verlag, München (2022)

Klimaflucht: Wenn die Heimat nicht mehr bewohnbar ist.

Dr. Kira Vinke

Sturm-Nomaden – Wie der Klimawandel uns Menschen die Heimat raubt

Deutscher Taschenbuch Verlag, München (2022)

Wie reist man plastikfrei, welche Souvenirs sind wirklich nachhaltig und wie kann ich meinen ökologischen Fußabdruck auf Reisen minimal halten?

Das Handbuch für nachhaltiges Reisen – Praktische Tipps und Inspirationen für den achtsamen Traveller

Bruckmann Verlag, München (2021)

OA »The Sustainable Travel Handbook«, by Lonely Planet Global Limited, Dublin (2020)

Ein nachhaltiger Wegweiser für alle Klimabewussten.

Franziska Consolati

Reise-Hacks für Klimabewusste

Conbook Medien, Neuss (2022)

Die schönsten Ecken mit dem Schiff, der Bahn oder dem Fahrrad entdecken.

Oliver Berry, Oliver Smith, Kerry Christiani, Brana Vladislavljevic, Tasmin Waby, James Smart, Tom Hall, Lauren Keith

Europa ohne Flieger – 80 inspirierende und nachhaltige Reiseideen

Mairdumont Verlag, Ostfildern (2022)

OA »Low-Carbon Europe«, by Lonely Planet Global Limited, Dublin (2020)

Wie steht es heute, in Zeiten von Klimawandel und Globalisierung, um das große Sehnsuchts Thema Reisen?

Maria Kapeller

Lovely Planet – Mit dem Herzen reisen und die Welt bewahren

Verlag Kremayr & Scheriau, Wien (2022)

Klimawandel Kindern erklärt

Artenvielfalt, Artenschutz, Schutz der Umwelt und Klimawandel kindgerecht erklärt.

Dr. Jess French

So wunderbar ist unsere Welt – Entdecke die Natur und was sie im Gleichgewicht hält, ab 7 J.

Dorling Kindersley Verlag, München (2022)

Wie kann es gelingen, andere zum gemeinschaftlichen Handeln zu motivieren?

Andrea Rings

Misch dich ein! – Klug für das Klima argumentieren, ab 12 J.

Oetinger Verlag, Hamburg (2020)

Eine wahre Geschichte.

Jana Steingässer

Hannahs Reise oder Warum uns eine Kröte zum Wassersuchen in die Wüste schickte, ab 10 J.

Oetinger Verlag, Hamburg (2022)

Literarische Notizen zu den großen Fragen der Menschheit.

John Green mit Violeta Topalova, Friedrich Pflüger, Wolfram Ströle, Henning Dedekind

Wie hat euch das Anthropozän bis jetzt gefallen? Notizen zum Leben auf der Erde, ab 14 J.

dtv Verlagsgesellschaft/Carl Hanser Verlag, München (2021)

OA »The Anthropocene Reviewed. Essays on a Human-Centered Planet«, Dutton, New York (2021)

Ein Bergabenteuer mit Felix Neureuther mit spannenden Informationen zum Thema Berge und Klettern sowie Natur, Umwelt- und Klimaschutz.

Felix Neureuther

Ixi und die Gipfelstürmer, ab 6 J.

Herder Verlag, Freiburg i. Breisgau (2022)

Kinder-Ratgeber für ein nachhaltiges Leben: Jede noch so kleine Tat zählt.

Paul Kerensa, Dr. Ruth Valerio

So kannst du die Erde retten – Mach mit! 52 starke Tipps, ab 8 J.

Herder Verlag, Freiburg i. Breisgau (2022)

OA »Planet Protectors. 52 Way to Look After God's World«, by Society for Promoting Christian Knowledge, London (2021)

Was jeder Einzelne tun kann, um die Zukunft zu sichern und den Klimawandel aufzuhalten.

Dr. Katharina Weiss-Tuider

Expedition Polarstern – Dem Klimawandel auf der Spur, ab 10 J.

cbj Kinderbuch, München (2021)

Kindgerecht und mit anschaulichen Illustrationen wird erklärt, wie es um unser Klima und unsere Ozeane steht, und was es braucht, um die Krise in den Griff zu kriegen.

Birte Lorenzen-Herrmann, Boris Herrmann

My Ocean Challenge. Kurs auf Klimaschutz – Was unsere Ozeane jetzt brauchen und was du dazu beitragen kannst, ab 8 J.

cbj Kinderbuch, München (2022), dazu das Hörspiel bei cbj audio

Wie es gelingen kann, mit den Kleinsten gegen Klimawandel und für Klimaschutz zu handeln.

Karin Wirnsberger

Prima Klima von Anfang an – Kitas for Future

Herder Verlag, Freiburg i. Breisgau (2022)

*Zwölf Weltveränder*innen erzählen ihre Geschichte.*

Rebecca Hui

Rette die Welt mit deiner Idee – 12 wahre Geschichten über Kinder, die eine nachhaltige Zukunft gestalten, ab 5 J.

Insel Verlag Anton Kippenberg, Berlin (2022)

OA »It's Our Business to Make a Better World«, by Magic Cat Publishing, London (2022)

Ein Klima-Thriller

Ein Pageturner, der Klimawandel und Konsequenzen thematisiert.

Dirk Rossmann, Ralf Hoppe

Der Zorn des Oktopus

Bastei Lübbe Verlag, Köln (2021)

Organisation / Ltg. Recherche

Verlagsbüro Margrit Philipp, M.A., Dr. rer. nat. Dipl.-Phys. Andreas Philipp, SEE.STATT
Friedrichshafen, Friedrichstraße 39, 88045 Friedrichshafen, Tel. +49 (0) 7541-37 48 635/4,
info@buero-philipp.de

Stand Dez. 2022