

Ernährung und Gesundheit

Der kritische Agrarbericht

Schwerpunkt: Welt im Fieber – Klima & Wandel
hrsg. vom AgrarBündnis e.V.

Insekten essen

Gebrauchsanweisung für ein Nahrungsmittel der Zukunft
Autor: Florian J. Schweigert

Pillen, Heiler, Globuli

Das Geschäft mit der Alternativmedizin
Autorin: Beate Frenkel

Zufällig vegan

100 internationale Rezepte mit regionalem Gemüse nicht nur für Veganer
hrsg. von smarticular

Die Byteko Methode

Wie wir unsere Atmung verbessern ...
Autor: Ralph Skuban

Klima und Stadtentwicklung

Cool Down

Mit Pflanzenkohle die Klimakrise lösen?
Autoren: A., Bates, K. Draper

Abschied von Kohle und Auto?

Sozial-ökologische Transformationskonflikte um Energie und Mobilität
Campus Verlag

Grundzüge des Klimaschutzrechts

Erich Schmidt Verlag

Erneuerbare Energien und Klimaschutz

Hintergründe, Techniken und Planung
Autor: Volker Quaschnig

Wie wird weniger genug?

Suffizienz als Strategie für eine nachhaltige Stadtentwicklung
Oekom Verlag

Wir machen das schon

Lausitz im Wandel
Hrsg.: Johannes Staemmler

Deutschland 2050

Wie der Klimawandel unser Leben verändern wird
Autoren: N. Reimer, T. Staud

Umweltbibliothek Henriettenstraße 5

Dienstag	09.00 – 12.00 Uhr
Donnerstag	09.00 – 12.00 Uhr 13.00 – 18.00 Uhr

kostenlose Ausleihe

Tel: 0371/300 000

www.umweltbibliothek-chemnitz.de
umweltbibliothek@stadt-chemnitz.de

Neuerwerbungen der Umweltbibliothek

August 2021



Natur und Ökologie

Wilde Wiesen gestalten

Naturalistische Staudenbeete für den Garten
Autoren: K. Lugerbauer, J. Hegmann

Schaf und Mensch

Wie sehen Schafhalter, Landschaftspfleger & Designer die Zukunft des Hausschafs?
Autorinnen: N. Sieverding, A. Huntemann

Wildbienen in der Stadt

Entdecken, beobachten, schützen
Autoren: J. Voskuhl, H. Zucchi

Jede Blüte zählt!

Wie jeder im Garten und auf seinem Balkon zum „Netzwerk der Natur“ beitragen kann
Autorin: B. Oftring

Der Holzweg

Wald im Widerstreit der Interessen
Oekom Verlag

Renaturierungsökologie

Lehrbuch, Springer Spektrum

Gesellschaft

Alle satt?

Ernährung sichern für 10 Milliarden Menschen
Autor: Urs Niggli

Zu viel für diese Welt

Wege aus der doppelten Überbevölkerung
Autor: Reiner Klingholz

Ökologie und Heimat

Gutes Leben für alle oder die Rückkehr der braunen Naturschützer?
Jahrbuch Ökologie, Hirzel Verlag

Mehr Wohlstand durch weniger Agrarfreihandel

Landwirtschaft und Globalisierung
Autor: Mathias Binswanger

Die Selbstgerechten

Autorin: Sarah Wagenknecht

Künstliche Tugend

Roboter als moralische Akteure
Autor: Detlef Pollack

Das Experiment sind wir

Autor: Christian Stöcker

Garten

Die Insektenwiese

So summt & brummt es garantiert
Autor: Ernst Rieger

Ideenbuch Garten

Gestalten mit Altmaterial – mit vielen Beispielen und Projekten
Autoren: P. Himmelhuber, W. Grosser

Plastikfrei Gärtnern

Über 150 nachhaltige Alternativen und Upcycling-Ideen
Autorin: Elke Schwarzer



Bildung und Kinderbücher

Praxisbuch Mobilitätsbildung

Unterrichtsideen zu Mobilität, Verkehr und Bildung für nachhaltige Entwicklung für die Klassen 1-6
Autor: Philipp Spitta

Monster-Mikroben

Alles über nützliche Bakterien und fiese Viren
Autoren: M. van Ranst, G. Bouckaert

Müll, Recycling und Upcycling

Mit Kindern forschen, experimentieren, lernen
Praxisreihe Kindergarten

Kids gegen Plastik

National Geographic KiDS

Wunder der Natur zum Innehalten und Staunen

Autorin: Rachel Williams

Tiere haben Rechte

Autorin: Ola Woldanska-Plocinska

Es geht um die Wurst

Was du wissen musst, wenn du gern Fleisch isst
Autoren: C. Drösser, N. Coenenberg

Bewegen heißt lernen!

900 Spiele und Übungen von Geburt bis Schuleintritt
Verlag an der Ruhr

Achtung Kinderperspektiven!

Mit Kindern KiTa-Qualität entwickeln
Methodenschatz I und II
Hrsg.: Bertelsmann Stiftung

Bauen

Dämmung

Konstruktion, Bauphysik, Umsetzung
Autor: Reinhard O. Neubauer

Holzrahmenbau

Bewährtes Hausbau-System
Autor: Gerrit Horn