

Nachhaltig lesen nachhaltig leben

23/24

Buchtipps zum Thema
Nachhaltigkeit aus Ihrer
Stadtbibliothek Linz





Liebe Kund*innen!

Was könnte nachhaltiger sein als eine Bibliothek?

Jedes Buch wird bei uns durchschnittlich fünfmal jährlich gelesen und steht in seinem Leben vielen unterschiedlichen Menschen zur Verfügung.

Doch der Stadtbibliothek Linz liegt das Prinzip der Nachhaltigkeit auch in vielen anderen Bereichen am Herzen und wir tragen gerne dazu bei, diese Werte- und Gedankenwelt so weit wie möglich zu verbreiten.

Im vorliegenden Folder stellen wir Ihnen 45 aktuelle Bücher aus unserem Angebot zu diesem wichtigen Themenkreis vor. Sie sollen Ihnen die Umsetzung Ihrer Ideen erleichtern und zu einer nachhaltigen und ressourcenschonenden Lebensweise ermutigen.

Wir freuen uns, wenn wir Ihnen durch diese kleine Auswahl Lust auf mehr machen können, unser geschultes und engagiertes Team steht Ihnen bei der weiteren Recherche gerne mit Rat und Tat zur Seite. Alle Medien zum Thema Nachhaltigkeit finden Sie außerdem in unserem Online-Katalog: <https://stadtbibliothek.linz.at/>

Noch zwei Hinweise: In unserer Dingelei(h) finden Sie auch Gegenstände zum Ausleihen, die Ihnen bei der Umsetzung Ihrer Projekte nützlich sein können. Alle aktuellen Informationen zu unseren Angeboten und Projekten im Bereich Nachhaltigkeit finden Sie auf unserer Website unter <https://wissensturm.linz.at/bibliothek/green-library.php>.

Vielen Dank für Ihr Interesse,
wir wünschen Ihnen viel Freude beim nachhaltigen Lesevergnügen!

Das Sachbuch-Team der Stadtbibliothek Linz-Wissensturm



<https://libraries4future.org/>

Coverabdrucke mit freundlicher Genehmigung der Verlage

Impressum: Stadtbibliothek Linz, Kärntnerstraße 26, 4020 Linz

bib@mag.linz.at | 0732/7070-0

Medieninhaber: Magistrat Linz, Direktion Kultur und Bildung, Pfarrgasse 7, 4041 Linz

Foto diese Seite: Gregor Hartl; Fotos S. 16 und 17: Gregor Hartl, Stadtbibliothek Linz, shutterstock.com

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Klimaangst

Wenn die Klimakrise auf die Psyche schlägt
von Amelie Schomburg & Friederike Schomburg; © Komplett-Media, 2022
ISBN 978-3-8312-0591-2

Die Klimakrise bedroht nicht nur unsere Erde als Lebensgrundlage, sondern auch uns Menschen: Mehr als zwei Drittel der 14- bis 24-Jährigen in Deutschland leiden an großer Angst vor ihr. Das führt zu einem Gefühl von Schuld, Hilflosigkeit und Unklarheit. Es fehlt an Werkzeugen, mit diesen Emotionen umzugehen. Friederike und Amelie Schomburg möchten den Leser*innen diese Werkzeuge an die Hand geben. Sie wenden Tools aus der Psychologie auf die Klimakrise an und teilen Tipps und Übungen, um mit den negativen Gedanken umzugehen.

Im Wissensturm: **Sb 616. 891** ■



Sind wir noch zu retten? Plastik, Feinstaub & Co – was wir über Umwelteinflüsse und ihre Gesundheitsrisiken wissen sollten
von Hans-Peter Hutter & Judith Langasch; © Orac, 2021
ISBN 978-3-7015-0632-3

Was sind die gefährlichsten Faktoren, die schlimmsten Schadstoffe? Vor welchen Einflüssen müssen wir uns schützen? Welche Rolle spielt die individuelle Entscheidung der Konsument*innen? Und was haben Umweltschutz und Klimakrise eigentlich mit gesellschaftlicher Ungleichheit zu tun? In heiteren und gleichzeitig informativen Gesprächen entlockt die Journalistin Judith Langasch dem Umweltmediziner Hans-Peter Hutter neueste Erkenntnisse und gnadenlose Wahrheiten zu Umwelteinflüssen.

Im Wissensturm: **Sb 613. 1** ■



Handbuch Kinder in der Permakultur

Grundlagen, Ideen und Projekte für eine ganzheitliche Bildung im Einklang mit der Natur
von Lusi Alderslowe, Gaye Amus & Didi A. Devapriya; © Haupt Verlag, 2023
ISBN 978-3-258-08325-4

Dieses Handbuch ist für alle Menschen gedacht, die mit Kindern in der Permakultur arbeiten wollen. Es beinhaltet eine kurze Einführung in die Permakultur sowie kindgerechte Fragen zu den ethischen und gestalterischen Prinzipien. So taucht man gemeinsam mit den Kindern in die Welt der Permakultur ein. Anschließend findet man ein Curriculum und Lektionsvorschläge zu einzelnen Themen aus der Permakultur. Jede Lektion basiert auf Aktivitäten, die Hand, Herz, Kopf und Auge aktivieren.

Im Wissensturm: **Sb 37. 015. 2** ■



Unsere Umwelt schützen

von Anja Mohr & Rebecca Meyer; © Verlag Ernst Kaufmann, 2023
ISBN 978-3-7806-5189-1

Wie viel Müll entsteht im Kindergarten? Was passiert mit den unterschiedlichen Müllarten, nachdem sie von der Müllabfuhr abgeholt wurden? Wie kann ich aus etwas Altem etwas Neues gestalten? Und an welcher Stelle lassen sich auf einfache Weise Ressourcen einsparen?

Im Mittelpunkt der vielen kleinen Experimente, Spiele und Kreativaktionen steht nicht der erhobene Zeigefinger, es geht vielmehr darum, dass Kinder die wichtigen Themen Nachhaltigkeit und Umweltschutz auf ihre eigene Art entdecken.

Im Wissensturm: **Sb 373. 24** ■



Prima Klima von Anfang an

Kitas for future
von Karin Wirnsberger; © Herder, 2022
ISBN 978-3-451-39272-6

Wie es gelingen kann, bereits mit den Kleinsten aktiv etwas gegen den Klimawandel und damit für den Klimaschutz zu tun, zeigt Karin Wirnsberger. Neben einer Einführung zu Fakten und Hintergründen machen eine Vielzahl an Forscherfragen, Experimenten und Ideenimpulsen zu den Themen Wetter, Treibhauseffekt, Mobilität, Konsum, Abfall u.v.a.m. konkret erlebbar, wie bereits Kita-Kinder zu kleinen Klimaheld*innen von morgen werden können.

Im Wissensturm: **Sb 373. 24** ■



8 Gespräche, die jedes Paar führen sollte ... damit die Liebe lebendig bleibt

von John M. Gottman & Julie Schwartz Gottman mit Doug Abrams & Rachel Carlton Abrams; © Ullstein, 2022
ISBN 978-3-86493-200-7

Gottman hat in zahlreichen Studien herausgefunden, dass sich Paare über acht Themen regelmäßig austauschen sollten: über Vertrauen, Konflikte, Sex, Finanzen, Familie, Spaß, inneres Wachstum und Träume. Mit praktischen Ratschlägen, Fragebögen und zahlreichen Fallbeispielen lädt Gottman dazu ein, sich regelmäßig mit der Partnerin oder dem Partner zu einem „Gespräch“ zu verabreden, um so für eine nachhaltig glückliche und langlebige Beziehung zu sorgen.

Im Wissensturm und in der Stadtbibliothek Ebelsberg:
Sb 159. 922.1 GottmaJ ■

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Biogärtnern

Ernte dein eigenes Gemüse
von Peter Berg; © Kosmos, 2023
ISBN 978-3-440-17650-4

Biologisch gärtnern ist nicht schwer und bietet viele Vorteile: man belohnt sich mit aromatischen Früchten aus eigener Ernte, schont wertvolle Ressourcen und schafft naturnahe Lebensräume für Insekten und andere Tiere. Biogärtner Peter Berg zeigt, wie man Gemüse-, Obst- oder Ziergärten biologisch bewirtschaftet – von der Planung über die Pflege bis zur Pflanzenwahl. Besonders hilfreich für Einsteiger*innen: Dos & Don'ts im schnellen Überblick.

Im Wissensturm: **Sb 635. 1/8 BergP** ■



Selbstversorgung

Dein eigenes Gemüse anbauen, mit Hühnern kuscheln, in selbstgebackenes Brot beißen
von Marie Diederich; © Löwenzahn, 2022
ISBN 978-3-7066-2682-8

Selbstversorgung klingt einfach fantastisch – und für viele ist Selbstversorgung tatsächlich nur eine Traumvorstellung. Marie Diederich hat es selbst vor einigen Jahren gewagt und ihren Traum Wirklichkeit werden lassen. Ihr Resümee? Gar nicht so schwer. Und: Für jede*n umsetzbar. In diesem Buch verrät sie, wie es funktioniert, denn viele Wege führen zur Selbstversorgung.

Im Wissensturm und in der Stadtbibliothek Dornach: **Sb 631. 1** ■



Als ich mich auf den Weg machte, die Erde zu retten

Eine Reise in die Nachhaltigkeit
von Martin Häusler; Dr. Eckart von Hirschhausen (Hg.); © Scorpio, 2023
ISBN 978-3-95803-530-0

Von der ersten Seite an nimmt uns das Buch mit auf eine Reise in die Welt der Nachhaltigkeit. Wir werden mit dem Gesundheitszustand der Erde konfrontiert, erfahren die spannende Geschichte der Nachhaltigkeit seit den Griechen bis heute. Zahlreiche Protagonist*innen wie der Ökonom Niko Paech, der Philosoph Ervin László oder Michael Braungart, Erfinder des Cradle-to-cradle-Prinzips, veranschaulichen, was wahre Nachhaltigkeit in letzter Konsequenz bedeutet: Nützlich zu sein – und nicht bloß weniger schädlich!

Im Wissensturm und in der Stadtbibliothek Pichling: **Sb 502. 3** ■



Die Sache mit dem Wald

Neue Perspektiven und Konzepte für unser Ökosystem
von Sven Herzog; © Kosmos, 2023
ISBN 978-3-440-17529-3

Unseren Wäldern geht es schlecht. Ist die Ursache allein der Klimawandel? Welche Rolle spielt die Forstwirtschaft und gibt es wirklich zu viel Wild? Sven Herzog hinterfragt alte Konzepte und Glaubenssätze im Naturschutz und plädiert für einen „Schutz durch Nutzung“. Er zeigt Wege zu intelligenten, nachhaltigen Konzepten, welche die gesellschaftlichen Bedürfnisse in Bezug auf Biodiversität, Klimaschutz und Erholung befriedigen, ohne dass dabei die Nutzung des Holzes auf der Strecke bleibt.

Im Wissensturm: **Sb 630** ■



Rebel Plants

Wie Pflanzen unser Überleben sichern
von Valerie Jarolim; © Löwenzahn, 2022; ISBN 978-3-7066-2697-2

Pflanzen produzieren den Sauerstoff, den wir atmen. Und: Es wird Zeit, dass wir noch viel mehr auf sie setzen. In diesem Buch zeigt Valerie Jarolim die großen Zusammenhänge auf: Wie beeinflussen Bäume, Wälder und Pflanzen das Leben der Menschen auf dem Planeten? Was haben Pflanzen mit Ernährungssouveränität zu tun? Was mit unserer Kleidung? Wie viel CO₂ wird allein durch unsere Arbeit und den Umgang mit dem Internet freigesetzt? Von pflanzlicher Ernährung über achtsamen Konsum, von Kleidung bis hin zu grünem Strom und nachhaltigem Bauen – für die richtig großen Veränderungen braucht es uns alle – und vor allem auch die Big Player.

Im Wissensturm: **Sb 581. 6** ■

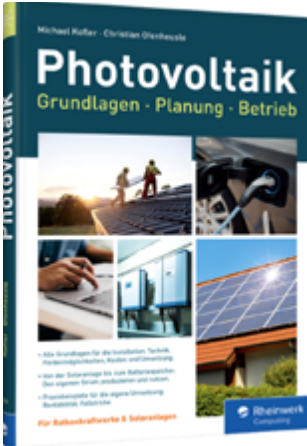


Der antiautoritäre Garten

Gärten, die sich selbst gestalten
von Simone Kern; © Kosmos, 2023
ISBN 978-3-7408-1200-3

Gärtnern mit dem Zufall heißt die Antwort auf die neue Klimasituation. Die faszinierenden Stauden und Blumen dieser Gestaltungsart benötigen wenig Wasser und Nährstoffe und vermehren sich ganz natürlich. Bestsellerautorin Simone Kern zeigt kreative, ökologische Konzepte – vom Bauerngarten bis zur Dachterrasse. Sie beschreibt Planung, Anlage sowie Pflege trockenheitsresistenter Naturgärten und empfiehlt geeignete Pflanzen. Ein Buch voller inspirierender Ideen für äußerst attraktive, pflegeleichte Gärten.

Im Wissensturm: **Sb 635. 01 KernS** ■



Photovoltaik

Grundlagen, Planung, Betrieb

von Michael Kofler & Christian Ofenheusle; © Rheinwerk Computing, 2023
ISBN 978-3-8362-9439-3

Mit modernen Solaranlagen rüsten Sie sich für die Zukunft und schlagen der Energiekrise ein Schnippchen. Doch wie gehen Sie dieses komplexe Projekt richtig an? Alles, was Sie dazu wissen müssen, zeigt Ihnen dieser Wegweiser zur eigenen PV-Installation. Grundlagenwissen zur Technik, Beispielrechnungen für die richtigen Investitionen und Best Practices für den Betrieb gehören genauso zu diesem Ratgeber wie Stromspartipps, Hinweise zu Förderungen und den gesetzlichen Rahmenbedingungen.

Im Wissensturm: **Sb 620. 91**



Neuland

Wie wir die Welt ernähren können, ohne den Planeten zu zerstören

von George Monbiot; © Blessing, 2022; ISBN 978-3-89667-687-0

George Monbiot entwirft die atemberaubende Vision einer neuen Landwirtschaft. Er trifft Obst- und Gemüsebauern/-bäuerinnen, die unser Verständnis von Fruchtbarkeit revolutionieren, Züchter*innen mehrjähriger Körner, die das Land von Pflügen und Giften befreien, Wissenschaftler*innen, die neue Wege für den Protein- und Fettanbau beschreiten. Auf der Grundlage erstaunlicher Fortschritte in der Bodenökologie zeigt Monbiot, wie wir die Welt ernähren können, ohne den Planeten zu verschlingen.

Im Wissensturm: **Sb 631**



Mein Gemüsegarten

So gelingt Selbstversorgung

von Huw Richards; © DK, 2023
ISBN 978-3-8310-4622-5

Das neue Buch von Erfolgsautor und YouTube-Star Huw Richards hält für jede Motivation wertvolles Gartenwissen bereit. Wichtige Themen wie Permakultur, Biodiversität, Gärtnern ohne Umgraben und Kompost werden fundiert dargestellt. Wie bleibt der Boden gesund? Welche essbaren, bestäuberfreundlichen Pflanzen sollte man haben, und wohin gehört der Komposter? Von der Planung über das Anlegen der Beete bis hin zur Ernte wird jeder Schritt verständlich erklärt.

Im Wissensturm: **Sb 635. 1/8 RicharH**



Das Prinzip Waldgarten

In 7 Schichten Gemüse, Obst, Kräuter, Nüsse und Beeren wachsen lassen
von Sandra Skala & Michael Skala; © Löwenzahn, 2023
ISBN 978-3-7066-2969-0

Egal, ob im Garten, auf dem Balkon oder in der Stadt: Waldgärten tragen zum Schutz des Klimas bei und sind ein regeneratives Konzept für eine lebenswertere Zukunft - im Kleinen und Großen. Dein Waldgarten liefert nicht nur knackiges Gemüse, Obst, Beeren, frische Salate, Kräuter und Nüsse - sondern ist gleichzeitig auch Schattenspender, Nützlingsparadies und Entspannungsort. Er versorgt sich mit der Zeit quasi selbst und erschafft ein perfekt aufeinander abgestimmtes Ökosystem.

Im Wissensturm: **Sb 635. 01 SkalaS** ■



Wir füttern die falschen Kühe

Der betrogene Konsument – Wege aus dem System
von Leo Steinbichler & Thomas Schrems; © Ueberreuter, 2023
ISBN 978-3-8000-7827-1

Konsument*innen werden von früh bis spät getäuscht – durch ein System, das von falschen Versprechungen zu Tierwohl und Lebensmittelqualität lebt. Profiteur*innen davon sind Supermarktriesen und Lebensmittelindustrie, begünstigt durch ein Totalversagen der Politik. Leo Steinbichler, Vollblutlandwirt und -politiker, zeigt auf, wo die Fäden zusammenlaufen, wer die Akteur*innen sind. Aber er ortet auch Wege aus dem System – hin zu fairen Preisen, hochwertiger Nahrung aus nachhaltiger Bewirtschaftung und echtem Tierwohl.

Im Wissensturm: **Sb 631** ■



Die große Energiekrise

Und wie wir sie bewältigen können
von Fritz Vahrenholt; © LMV, 2023
ISBN: 978-3-7844-3658-6

Schon vor dem russischen Einmarsch in der Ukraine ließen Preisexplosionen an den Gas- und Strommärkten das Scheitern des europäischen „Green Deals“ erkennen. Eine falsche Energiepolitik gefährdet die tägliche, sichere Versorgung mit Energie. Die Antwort darauf muss eine technologische Energie-Offensive sein, die alle Alternativen einbezieht, von der Schiefergas-Förderung über die CO₂-freie Nutzung heimischer Braunkohle bis hin zur Entwicklung einer neuen Generation sichererer Kernkraftwerke.

Im Wissensturm: **Sb 620. 9** ■

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Und wenn wir einfach die Sonne verdunkeln?

Das riskante Spiel, mit Geoengineering die Klimakrise aufhalten zu wollen
von Gernot Wagner; © oekom verlag, 2023
ISBN 978-3-96238-416-6

Jeden Tag wird es wahrscheinlicher, dass Menschen irgendwann versuchen, das Klima aktiv zu manipulieren, um die Erde zu kühlen. Gernot Wagner ist überzeugt, dass es nur noch eine Frage der Zeit ist, bis entsprechende Techniken zum Einsatz kommen. Er gibt einen Einblick in Chancen und Risiken dieser Klimamanipulation – verständlich, unterhaltsam und mit einem warnenden Blick auf die kommenden Jahre.

Im Wissensturm: **Sb 551. 583** ■



Permakultur leben

Denken wir die Welt neu – mit permakulturellen Prinzipien
von Sabrina Wagner; © Löwenzahn, 2023
ISBN 978-3-7066-2966-9

Permakultur ist mehr als Gartenbau und Landwirtschaft. Permakultur beschreibt ein umfassendes System an Strategien, die in vielen Bereichen umsetzbar sind: im Alltag, in der Vorratskammer, in Konsum- und Energiefragen, auf dem Acker oder gemeinsam mit den Kindern. Permakultur liefert eine grundlegende Haltung und Werkzeuge dazu, wie wir unsere Umwelt und Gesellschaft im Sinne der Nachhaltigkeit umbauen können – wir alle, Politik und Wirtschaft inklusive.

Im Wissensturm: **Sb 631. 1** ■

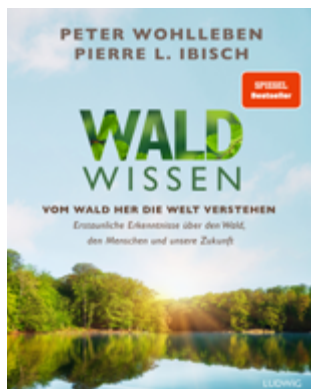


Weltrettung braucht Wissenschaft

Antworten auf die drängenden Fragen unserer Zeit
von Franca Parianen (Hg.); © Rowohlt Polaris, 2023
ISBN 978-3-499-01006-4

Wie sähe die Welt aus, wenn wir auf Wissenschaft hören? Franca Parianen macht sich auf die Suche nach einer Wissenschaft, die nicht nur mahnt, sondern Auswege bietet und völlig neue Ideen – mit Glück sogar solche, die funktionieren, die die Welt artenreicher machen, das Wasser trinkbarer und die Menschheit (viren-)freier. Wir müssen nur zuhören! Denn dort, wo wir es tun, verschwindet Blei aus den Wänden, FCKW aus der Atmosphäre, Cholera aus dem Wasser und Polio aus der Welt.

Im Wissensturm: **Sb 50** ■



Waldwissen

Vom Wald her die Welt verstehen

Erstaunliche Erkenntnisse über den Wald, den Menschen und unsere Zukunft
von Peter Wohlleben & Pierre L. Ibisch; © Ludwig, 2023
ISBN 978-3-453-28149-3

Der Wald ist so viel mehr als Bäume! Auch wir Menschen sind Teil dieses fein austarierten Systems. Unsere Geschichte, unsere gesamte Entwicklung ist untrennbar mit dem Wald verbunden. Die Autoren zeigen, wie sehr nicht nur unsere Vergangenheit, sondern vor allem auch unsere Zukunft vom Wald abhängt. Doch wie können wir die Wälder bewirtschaften, ohne dabei unsere Lebensgrundlagen zu zerstören? Gemeinsam blicken die Waldexperten in die Zukunft des Waldes und damit in die Zukunft des Menschen, der ohne Wald nicht sein kann.

Im Wissensturm und in der Stadtbibliothek Urfahr: **Sb 574. 4: 630** ■



111 ungenutzte Pflanzen, die man gegessen haben muss

von Peter Becker & Marisa Becker; © Emons, 2022
ISBN 978-3-7408-1200-3

Weltweit gibt es rund 30.000 essbare Pflanzenarten, aber nur 30 spielen eine nennenswerte Rolle für den menschlichen Speiseplan. Die Folge: riesige Monokulturen und sinkende Artenvielfalt. Die Lebensmittel in diesem Buch sind 111 Konsumchancen, um unserer Gesellschaft eine vielfältige Ernährung zu bieten und gleichzeitig die Agrobiodiversität und den fairen Handel zu fördern. Dafür entdecken wir neue Knollen, Wildkräuter, Früchte und Pilze, die man teils vor der eigenen Haustür sammeln kann.

Im Wissensturm: **Sb 582** ■



Salz Zucker Rauch

Lebensmittel genussvoll haltbar machen
von Diana Henry; © ars vivendi, 2022
ISBN 978-3-7408-1200-3

In vielen nordischen Ländern wird vor allem geräuchert, eingekocht oder in Alkohol konserviert. In südlicheren Gefilden wird vermehrt getrocknet sowie in Öl oder Essig eingelegt. Diana Henry, die „Grande Dame des Genießens“, stellt in ihrem neuen Kochbuch eine Vielzahl an Rezepten vor, um Obst, Gemüse, Fleisch und Fisch zu konservieren: von fruchtigem Johannisbeergelee über georgische Pflaumensauce, Räucherfisch und eingelegte Pilze bis hin zu skandinavischen Spirituosen und süßsauren Chutneys.

Im Wissensturm: **Sb 641. 4** ■

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Kochen für die Zukunft

Die Welt retten – aber mit Genuss!
von Estella Schweizer; © Südwest-Verlag, 2023
ISBN 978-3-517-10193-4

Unsere Ernährung ist für mehr als ein Drittel aller Treibhausgase verantwortlich. Wenn wir dem Klimawandel wirklich bewusst entgegenwirken wollen, macht es folglich einen Unterschied, was täglich auf unseren Tellern landet. Dieses Kochbuch plädiert für eine nachhaltige, umweltschonende und artgerechte Küche. Die über 90 saisonalen, veganen und klimafreundlichen Rezepte schmecken nicht nur gut, sondern leisten auch einen Beitrag zum Klimaschutz und sorgen für mehr Tierwohl.

Im Wissensturm: **Sb 641. 564 Vegan** ■



Nachhaltig, aber günstig!

111 Ideen für ein grünes Leben mit wenig Geld
von Alexandra Achenbach; © oekom verlag, 2023
ISBN 978-3-7066-2966-9

Immer teurere Lebensmittel und explodierende Energiepreise: Die Inflation wird in unseren Geldbeuteln täglich spürbarer. Sparen lautet daher das Gebot der Stunde – und das passiert nicht selten auf Kosten der Nachhaltigkeit. Aber günstig leben muss nicht unbedingt klimaschädlich sein. Im Gegenteil: Mit viel Raffinesse zeigt die Bloggerin Alexandra Achenbach, wie's auch anders geht. Wer bewusst konsumiert, viel selber macht, tauscht und repariert, kann jede Menge Geld sparen – und dabei die Umwelt schonen!

Im Wissensturm: **Sb 64. 01 Achenba** ■



Nachhaltig kochen – die 40€-Woche

Über 50 günstige und saisonale Rezepte für je 4 Portionen + Einkaufsliste
von Hanna Olvenmark; © Südwest, 2023
ISBN 978-3-517-10214-6

Nicht nur sind alle Rezepte klimafreundlich gestaltet, der Wocheneinkauf für alle Mahlzeiten in einem 4-Personen-Haushalt bleibt sogar bei unter 40€! Wie das geht? Ganz einfach: indem man saisonale und lokale Zutaten verwendet. Ob die Möhren-Linsensuppe im März, die Sommerpasta mit Zucchini-Tomatensauce im Juli oder die Kürbispizza mit Rotkohl und Orangencreme im Dezember – für jeden Monat gibt es passende, einfach zu kochende Rezepte, mit denen man günstig, nachhaltig und vor allem lecker durch die Woche kommt.

Im Wissensturm: **Sb 641. 564** ■



Camping-Küche

Groß kochen auf kleiner Flamme

von Marie & Julius Feldt; © Jan Thorbecke Verlag, 2022

ISBN 978-3-7995-1551-1

„Der erste Kaffee am Morgen mit Blick auf die stille Wiese, das Picknick am Bach, das Lagerfeuer am Abend: Kochen beim Campen ist für uns keine Hausarbeit, sondern ein entspanntes Gemeinschaftserlebnis, vom Beerensammeln im Wald über den Einkauf auf dem Markt bis zur abendlichen Runde mit Stockbrot am Feuer. Und damit das Ganze für uns und für die Natur auch so stressfrei bleibt, haben wir einfache Rezepte zusammengestellt, die auf exotische Zutaten verzichten und trotzdem Urlaubsflair verbreiten.“ (Marie und Julius Feldt)

Im Wissensturm: **Sb 642. 3**



Der beste Platz zum Leben

von Anne Weiss; © Barth, 2023

ISBN 978-3-426-28603-6

Anne Weiss träumt schon lange davon, dass der Wohnungsmarkt menschlicher wird. Davon, dass Städte lebenswert werden – naturnaher, nachbarschaftlicher, gerechter. Wie dieser Traum Wirklichkeit werden kann, probierte sie eines Tages einfach aus. Sie erzählt so hautnah wie humorvoll von sieben Wohnexperimenten: vom Leben im Tiny House, in einem Mehrgenerationenhaus, als Selbstversorgerin nahe der Natur oder im Plusenergiehaus – und zeigt dabei: So lebt sich's in Zukunft besser!

Im Wissensturm: **Sb 643**



What would grandma do?

Nachhaltiger leben mit dem alten Wissen unserer Großmütter

von Veronika Smoor; © Bonifatius, 2023

ISBN 978-3-98790-004-4

Langsam dämmert der Menschheit, was nötig ist, um die Erde zu schützen: weniger Konsum, genügsam leben, regional essen, lokale Gemeinschaften aufbauen und stärken. „What would Grandma do“ ist eine Wiederbelebung von Tradition und gleichzeitig eine neue Form des Öko-Aktivismus: Unser Essen selbst anbauen. Lernen, zu reparieren statt wegzuerwerfen, egal ob Beziehungen oder Dinge. Verwenden, was wir haben, statt neu zu kaufen. Nachbarschaft und Gemeinschaft leben. Die örtliche Wirtschaft stärken und unabhängiger werden.

Im Wissensturm: **Sb 64. 01 SmoorV**

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Mein Lebensmittel-Kompass

Einfach fair und nachhaltig einkaufen
von Katarina Schickling; © Goldmann, 2023
ISBN 978-3-442-17955-8

So wäre uns der Einkauf am liebsten: Tiergerechte, klimaneutrale Lebensmittel sollen es sein, umweltfreundlich verpackt, erzeugt zu fairen Preisen und unter vertretbaren Arbeitsbedingungen. Dieses Buch schlägt eine Schneise durch den Wirrwarr unklarer Verbraucherinformationen und begrifflicher Mogelpackungen. Aufgeteilt nach Produktkategorien erfährt die Kundschaft, was sie tatsächlich kauft, worauf sie achten kann und wie sie den Schummeleien der Lebensmittelhersteller ein Schnippchen schlagen kann.

Im Wissensturm: **Sb 64. 01** ■



Eingemacht und zgedreht

80 Rezepte und Ideen zum Einkochen, Trocknen, Fermentieren & Co
herausgegeben von smarticular.net; © Smarticular Verlag, 2022
ISBN 978-3-946658-74-0

Eine gut gefüllte Vorratskammer ist eine wahre Fundgrube für alle, die schnell ein raffiniertes Abendessen zaubern wollen, ein Mitbringsel für einen lieben Menschen suchen oder sich in der dunklen Jahreszeit nach dem Geschmack von Sommer sehnen. Einkocht, getrocknet oder fermentiert, mit Zucker, Essig, Salz oder in Alkohol konserviert, entsaftet oder eingefroren – fast alle frischen Lebensmittel lassen sich einfach und nachhaltig haltbar machen, ohne Nährwerte oder Aromen zu verlieren. In diesem Buch zeigen wir wie!

In der Stadtbibliothek Dornach: **Sb 641. 4**



Kleidung nachhaltig konsumieren

Mit Stil die Zukunft gestalten
von Katharina Starlay; © Frankfurter Allgemeine Buch, 2023
ISBN 978-3-96251-154-8

Der Ruf nach nachhaltiger Produktion und transparenten Lieferketten ist notwendig und berechtigt. Aber was ist mit uns selbst, mit unserem individuellen Modekonsum? Erst wenn wir etwas über ein Produkt wissen, können wir beurteilen und entscheiden, ob es uns den Preis wert ist. Im Zeitalter von Personal Shoppern und von der Industrie gekauften Modeblogger*innen liefert Katharina Starlay einen zeitlosen und unabhängigen Guide, der zeigt, wie wir als bewusste, mündige Konsument*innen die Zukunft stilvoll mitgestalten können.

Im Wissensturm: **Sb 641. 564** ■



Natürlich nachhaltige Geschenke

28 einfache Projekte zum Selbermachen
von Angela Maynard; © DuMont, 2023
ISBN 978-3-8321-6929-9

Mit dem Schwerpunkt auf Nachhaltigkeit, Slow-Living und achtsamer Wahrnehmung ist dies ein Buch, das genau in unsere Zeit passt. Inspiriert von den Jahreszeiten stellt Angela Maynard 28 Projekte vor, die mit wenigen Materialien einfach umzusetzen sind und sich perfekt als Präsent für Freund*innen und Familie eignen: von Lavendel-Honig-Seife und aromatisiertem Olivenöl über Dekorfliese und Blumenampel bis hin zu selbstgezogenen Bienenwachskerzen, Kräuterkissen und natürlich gefärbten Textilien.

Im Wissensturm: **Sb 745. 1**



Spielzeug einfach selber basteln

Mehr als 60 nachhaltige Bastel- und Spielideen
von Sydney Piercey; © Laurence King Verlag, 2023
ISBN 978-3-96244-333-7

Waschmaschinen, Fotoapparate oder Laptops aus Pappe, Müslischachteln, Kloppapierrollen und Paketband – hier finden Sie über 60 kreative, leicht umsetzbare, budgetfreundliche und plastikfreie Bastelprojekte und Spielideen, die Sie mit Ihren Kindern zu Hause mit viel Spaß selbst herstellen können. Einfach, nachhaltig, kreativ und kostengünstig!

Im Wissensturm: **Sb 745. 1**



Neue Dinge aus alten Stoffen

Geniale Ideen zum Nähen, Reparieren, Upcyclen
herausgegeben von smarticular.net; © Smarticular Verlag, 2023
ISBN 978-3-946658-83-2

Alte Hemden, löchrige Jeans oder ausgebleichene Pullis – die alten Lieblingsstücke sind noch lange kein Fall für den Müll, sondern lassen sich leicht in etwas Neues verwandeln! Sowohl Nähanfänger*innen als auch Fortgeschrittenen gelingt es mit den Anleitungen, Schnittmustern und Ideen in diesem Buch, aus alter Kleidung, Handtüchern & Co neue, kreative und nützliche Dinge entstehen zu lassen. Upcycling ist kreativ und schont den Geldbeutel und die Umwelt.

Im Wissensturm: **Sb 746. 41**



Europa für Eigensinnige

Außergewöhnliche Reisen für Klimabewusste, Abenteuerlustige und Genießer
von Edith Kresta (Hg.); © BeBra Verlag, 2023
ISBN 978-3-89809-213-5

Dieses Buch soll Lust darauf machen, abseits der ausgetretenen Pfade die Vielfalt unseres Kontinents zu erkunden. Die Autor*innen stellen nachhaltige Projekte vor, entdecken faszinierende Landschaften und sehenswerte Städte – und haben dabei stets eine möglichst umweltfreundliche Anreise im Blick. 45 spannende Reportagen entführen in ein Europa der unbegrenzten Möglichkeiten und bewussten Alternativen – für Klimabewusste, Abenteuerlustige, Genießer*innen und Ausreißer*innen.

Im Wissensturm und in der Stadtbibliothek Pichling: **Sb 914**



Österreich mit dem Klimaticket entdecken

von Reinhard Mandl; © ElsenGold, 2022
ISBN 978-3-96201-114-7

Ein Jahr lang hat Reinhard Mandl die Freiheit ausgekostet, dank Klimaticket einfach in den nächsten Zug oder Bus steigen zu können und kreuz und quer durchs Land zu fahren: CO₂-neutral und unerwartet komfortabel. Spontane Tagesausflüge und penibel geplante mehrtägige Touren führten ihn vom Burgenland bis nach Vorarlberg. In diesem reich illustrierten Band berichtet er eindrucksvoll von seinen Erlebnissen und Begegnungen, die ihm eine neue Sicht auf sein Heimatland eröffnet haben.

Im Wissensturm: **Sb 914. 36**

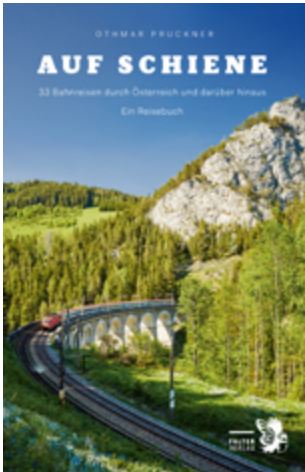


Mit Bahn und Bus zum Berggenuss

80 Öffi-Wanderungen rund um Salzburg
von Stefanie Ruep; © Verlag Anton Pustet, 2023
ISBN 978-3-7025-1087-9

Die Touren führen zu aussichtsreichen Gipfeln, Bergseen und Wasserfällen, an Flüsse und ins Hochgebirge. Überschreitungen mit unterschiedlichen Start- und Endpunkten sind wie geschaffen für Zug und Bus, weil man nicht zurück zum Auto muss. Bekannte Gipfelziele zeigen durch die Öffi-Anreise eine neue Seite abseits der ausgetretenen klassischen Pfade. Neben den Tagestouren bietet das Buch auch einige Wanderungen, die mit einer Hüttenübernachtung zum Wochenendausflug werden.

Im Wissensturm: **Sb 914: 796.51**



Auf Schiene

33 Bahnreisen durch Österreich und darüber hinaus: ein Reisebuch
von Othmar Pruckner; © Falter Verlag, 2022
ISBN 978-3-85439-707-6

Das Buch ist eine Sammlung von 33 ungewöhnlichen Reisereportagen. Othmar Pruckner liefert eine Vielzahl an Ideen, was mit der Bahn alles erlebt und erfahren werden kann. Im Mittelpunkt steht immer der Eisenbahnreisende, also der Blick aus dem Zugfenster. Er besucht Bahnhofsrestaurants, kehrt in Ausflugslokalen nahe der Bahn ein, besteigt von Bahnstationen aus Berge, fährt zu Seeufern, Burgen und Kunst-Tempeln. Mit kurzen Exkursen zur Geschichte der Eisenbahnreise und vielen architektonischen Hinweisen.

Im Wissensturm und in der Stadtbibliothek Urfahr: **Sb 914**



Neue Kleidung aus alten Schätzen nähen

Originelle Upcycling-Ideen
von Teresa de Marcillac; © CV, 2023
ISBN 978-3-8410-6745-6

In jedem Kleiderschrank gibt es ein paar Schätze, die es wert sind, aufgewertet zu werden. Dieses Nähbuch ist eine Fundgrube an Inspirationen und Tipps für nachhaltige Mode. Benötigt werden eine Nähmaschine, alte Klamotten, ein bisschen Experimentierfreude – und aus dem getragenen Hemd wird ein Sommerkleid, aus dem Pullover eine Baskenmütze und aus dem Fußballtrikot eine Sporthose. Upcycling-Buch mit 36 tollen Upcycling-Ideen.

In der Stadtbibliothek Auwiesen: **Sb 746. 41**



Eintausendundeine Idee

Nachhaltige Spiel- und Bastelprojekte mit Alltagsmaterialien
von Nadine Voigt; © EMF, 2022
ISBN 978-3-7459-1274-6

Das erste Buch von „Eintausendundeineidee“: Vollgepackt mit den beliebtesten Spiel- und Bastelprojekten aus dem regenbogenbunten Studio der kreativen Pädagogin und erfolgreichen Instagrammerin. Nachhaltige Ideen mit Alltagsgegenständen, Naturmaterialien und „Müll“ laden zum einfachen Nachmachen ein.

In der Stadtbibliothek Pichling: **SJ 745. 1**



Das grüne Jahrzehnt

Wie die Klimakrise die Wirtschaft revolutioniert
von Horst von Buttlar; © Penguin Verlag, 2022
ISBN 978-3-328-60256-9

Horst von Buttlar, Chefredakteur von Capital, betrachtet erstmals die Auswirkungen der Klimakrise auf die heimische Wirtschaft: Anhand zahlreicher Beispiele – von Konzernen wie BASF oder ThyssenKrupp bis zu jungen Firmen wie Northvolt oder Climeworks, die an innovativen Technologien forschen – zeigt er, welche Strategien Unternehmen verfolgen, welche Risiken und Herausforderungen es gibt. Klar ist: Wer keine Nachhaltigkeitsstrategie hat, hat keine Zukunft.

Im Wissensturm: **Sb 330. 36**



Das Ende des Kapitalismus

Warum Wachstum und Klimaschutz nicht vereinbar sind – und wie wir in Zukunft leben werden
von Ulrike Herrmann; © Kiepenheuer & Witsch, 2022
ISBN 978-3-462-00255-3

Die Klimakrise verschärft sich täglich, aber konkret ändert sich fast nichts. Die Treibhausgase nehmen ungebremst zu. Dieses Scheitern ist kein Zufall, denn die Klimakrise zielt ins Herz des Kapitalismus. Wohlstand und Wachstum sind nur möglich, wenn man Technik einsetzt und Energie verbrennt. Leider wird die Ökoenergie aus Sonne und Wind aber niemals reichen, um weltweites Wachstum zu befeuern. Die Industrieländer müssen sich also vom Kapitalismus verabschieden.

Im Wissensturm und in der Stadtbibliothek Urfahr: **Sb 330. 36**



Green Office

Der praktische Leitfaden für mehr Nachhaltigkeit und Umweltbewusstsein im Büro
von Rebecca Sommer; © mitp, 2023
ISBN 978-3-7475-0523-6

Lernen Sie mit diesem Buch Schritt für Schritt, auf welche Weise Sie Ihr Büro „grüner“ gestalten können. Gleichzeitig weist die Autorin auch auf Fallstricke hin, denn insbesondere wenn Sie im Marketing mit Nachhaltigkeit werben, können Greenwashing-Vorwürfe und andere Fehler auch schnell dem Unternehmen schaden. Im Anhang des Buches finden Sie darüber hinaus viele nützliche Checklisten und weiterführende Informationen zu Ökosiegeln, Saisonkalendern und Tipps zum richtigen Mülltrennen.

Im Wissensturm: **Sb 651**



In der Stadtbibliothek Linz finden Sie neben über 220.000 Medien auch noch viel Überraschendes:



Linrad: kostenlose Leih-Lastenräder an mehreren Bibliotheksstandorten

Unsere Linzräder sind Lastenräder, die mit einer Bibliothekskarte bis zu einer Woche lang kostenlos ausgebaut werden können. Je nach Modell können bis zu 100 kg transportiert werden.

Die Räder sind die ideale Alternative zum Auto.

Mehr Informationen gibt's online auf linrad.at.



Die Dingelei(h): die Bibliothek der Dinge

Dinge, die man nicht oft braucht, können Sie in der Stadtbibliothek im Wissensturm einfach leihen statt kaufen: Das spart Geld und Platz und hilft, Müll zu vermeiden und Ressourcen zu schonen. Egal ob es um das Backen, Kochen, Heimwerken, Handwerken oder die Freizeit geht - mit unserer Dingelei(h) sind Sie bestens ausgerüstet für Projekte jeder Art.

Das Beste daran: Das Angebot ist für Bibliothekskund*innen kostenlos.

Mehr Informationen unter

<https://wissensturm.linz.at/bibliothek/Dingeleih.php>



Filmfreund, media2go und PressReader

Mit dem kostenlosen Film-Streamingdienst filmfreund.at, der digitalen E-Book-Bibliothek media2go.at und der Plattform pressreader.com sind Sie rund um die Uhr mit digitalem Lesestoff, mit über 2.000 Filmen, Serien und Dokus für Erwachsene und Kinder sowie mit jeder Menge Online-Ausgaben von Zeitungen und Zeitschriften versorgt. Die Angebote sind kostenlos, benötigt wird nur eine Bibliothekskarte. Alle Informationen unter

<https://wissensturm.linz.at/bibliothek/digitale-bibliothek.php>



Saatgut-Tauschbörse

Auch 2024 veranstalten wir wieder eine Saatgut-Tauschbörse: Hobby-Gärtner*innen können ihr überschüssiges Saatgut in die Bibliothek bringen, dort in vorgefertigte Sackerl füllen, diese mit den wichtigsten Infos beschriften und anderes Saatgut mit nach Hause nehmen. Die Saatgut-tauschbörse findet in den Standorten der Stadtbibliothek im Wissensturm (1. Stock), in Auwiesen, in Ebelsberg und in Dornach statt und kann von 1. März bis 31. Mai besucht werden.

Viel mehr als nur Bücher!



DigitalisierBar

Die DigitalisierBar im Wissensturm ermöglicht es, analoge Medien wie alte Fotos, Dias, Negative, Schallplatten, Video- und Audiokassetten zu digitalisieren. Wir stellen die nötigen Geräte und eine genaue Anleitung bereit, mit der die Digitalisierung selbst vorgenommen werden kann.

Das Angebot gilt für Kund*innen der Stadtbibliothek Linz und ist für diese kostenlos. Terminvereinbarungen unter 0732/7070 4381 oder digitale.bibliothek@mag.linz.at.

<https://wissensturm.linz.at/bibliothek/DigitalisierBar.php>



Kund*innenkarten, Entlehngebühren und -fristen

Bei Erwerb einer Jahreskarte sind, je nach Modell, die Entlehngebühren für Printmedien oder auch CDs, DVDs und Hörfiguren in der Jahresgebühr inkludiert.

Kund*innenkarten (ab Ausstellungsdatum 365 Tage gültig)	Online-Angebote inkludiert	
Kinder-Printmedienkarte Bis zum 19. Lebensjahr: Bücher, Zeitschriften, Spiele, Noten	✓	kostenlos
Kinder-Kombikarte Kinder-Printmedienkarte plus Kinder-CDs, Kinder-DVDs, Kinder-Hörbücher und Tonies	✓	€ 11,-
Printmedienkarte Bücher, Zeitschriften, Spiele, Noten	✓	€ 15,- € 7,50 (Linzer Aktivpass)
Partner*innen-Printmedienkarte Karte für 2 Personen, die im gemeinsamen Haushalt leben	✓	€ 20,-
Kombikarte Printmedienkarte plus CDs, CD-ROMs, DVDs, Hörbücher und Tonies	✓	€ 40,- € 20,- (Linzer Aktivpass oder bis zum 19. Lebensjahr)
Familienkarte „All Inclusive“-Karte für mehrere Personen, die im gemeinsamen Haushalt leben	✓	€ 50,-

	Entlehndauer	Gebühr
Bücher, Noten, Spiele	4 Wochen	€ 0,60
Zeitschriften	2 Wochen	€ 0,60
CDs, CD-ROMs, DVDs, Hörbücher und Hörfiguren (Tonies)	2 Wochen	€ 2,-
Dinge	2 Wochen	kostenlos
Lastenrad	1 Woche	kostenlos

So erreichen Sie uns

Ihr Sachbuch-Team im Wissensturm berät Sie gerne:

Wissensturm, 1.OG
Tel.: 0732/7070-4382
E-Mail: bib@mag.linz.at



Die Stadtbibliothek ist an sechs Standorten in ganz Linz für Sie da:

Stadtbibliothek Wissensturm

Kärntnerstraße 26
 0732/7070-0
 bib@mag.linz.at

Montag 10 – 18 Uhr
Dienstag 10 – 18 Uhr
Mittwoch 14 – 18 Uhr
Donnerstag 10 – 18 Uhr
Freitag 10 – 18 Uhr
Samstag 10 – 15 Uhr

Achtung: Während der Schulferien ist der Wissensturm samstags geschlossen!

Stadtbibliothek Auwiesen

Wüstenrotplatz 3
 0732/302408
 bib.auwiesen@mag.linz.at

Montag 11 – 13 Uhr und 14 – 19 Uhr
Dienstag 9 – 14 Uhr
Mittwoch 9 – 13 Uhr und 14 – 17 Uhr
Donnerstag 9 – 14 Uhr
Freitag 9 – 14 Uhr

Stadtbibliothek Dornach/Auhof

Sombartstraße 1-5
 0732/3408 25660
 bib.dornach@mag.linz.at

Montag 11 – 13 Uhr und 14 – 17 Uhr
Dienstag 9 – 14 Uhr
Mittwoch 9 – 13 Uhr und 14 – 19 Uhr
Donnerstag 9 – 14 Uhr
Freitag 9 – 14 Uhr

Stadtbibliothek Ebelsberg

Kremsmünsterer Straße 1-3
 0732/308992
 bib.ebelsberg@mag.linz.at

Montag geschlossen
Dienstag 9 – 14 Uhr
Mittwoch geschlossen
Donnerstag 9 – 13 Uhr und 14 – 18 Uhr
Freitag 9 – 14 Uhr

Stadtbibliothek Pichling

Lunaplatz 4
 0732/321173
 bib.pichling@mag.linz.at

Montag 9 – 13 Uhr und 14 – 18 Uhr
Dienstag geschlossen
Mittwoch 9 – 14 Uhr
Donnerstag geschlossen
Freitag geschlossen

Stadtbibliothek Urfahr

Neues Rathaus
 Hauptstraße 1-5
 0732/7070-2953
 bib.urfahrg@mag.linz.at

Montag 12 – 18 Uhr
Dienstag 9 – 12 Uhr und 13 – 18 Uhr
Mittwoch 9 – 12 Uhr und 13 – 17 Uhr
Donnerstag 9 – 12 Uhr und 13 – 17 Uhr
Freitag 9 – 17 Uhr