

Nachhaltig lesen nachhaltig leben

24/25

Buchtipps zum Thema
Nachhaltigkeit aus Ihrer
Stadtbibliothek Linz





Liebe Kund*innen!

Was könnte nachhaltiger sein als eine Bibliothek?

Jedes Buch der Stadtbibliothek Linz wird 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. Daher bietet die Stadtbibliothek im Wissensturm mit dem „KlimaEck“ eine Plattform für alle an, die zu den Themen Klimaschutz und Nachhaltigkeit aktiv werden möchten.

Im vorliegenden Folder stellt Ihnen das Sachbuchteam der Stadtbibliothek 45 aktuelle Bücher zu diesem wichtigen Themenkreis vor. Wir freuen uns, wenn wir Ihnen durch diese kleine Auswahl Lust auf mehr machen können, das geschulte und engagierte Team der Stadtbibliothek steht Ihnen bei der weiteren Recherche gerne mit Rat und Tat zur Seite.

Alle Medien zum Thema Nachhaltigkeit finden Sie außerdem im Online-Katalog der Stadtbibliothek:

<https://stadtbibliothek.linz.at/>

Noch zwei Hinweise: In der Dingelei(h) der Stadtbibliothek finden Sie auch Gegenstände zum Ausleihen, die Ihnen bei der Umsetzung Ihrer Projekte nützlich sein können.

Alle aktuellen Informationen zu den Angeboten und Projekten der Stadtbibliothek im Bereich Nachhaltigkeit finden Sie auf der Website unter <https://wissensturm.linz.at/bibliothek/green-library.php>.

Vielen Dank für Ihr Interesse! Das Sachbuchteam der Stadtbibliothek Linz und ich wünschen Ihnen viel Freude beim nachhaltigen Lesevergnügen!

Bildungs- und Klimastadträtin Mag.^a Eva Schobesberger



<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

Fotos diese Seite: Stadtbibliothek Linz, Werner Harrer; Fotos S. 16 und 17: Gregor Hartl, Nell Leidinger, Stadtbibliothek Linz, shutterstock.com



Die 50 besten Wald- und Wiesenspiele

von Andrea Erkert; © Don Bosco, 2021
ISBN 978-3-7698-1920-5

Ausflüge in den Wald sind für Kinder immer noch das Größte. Kastanien, Moos und Tannenzapfen, Käfer, Blumen und Vögel – überall gibt es etwas zu beobachten und das meiste darf hemmungslos bespielt werden. Mit den 50 besten Spielen für Wald- und Wiesentage erforschen Kinder den Lebensraum von Pflanzen und Tieren, machen vielfältige Sinneserfahrungen, werkeln mit Naturmaterialien und toben sich mit Bewegungsspielen und Geschicklichkeitsübungen so richtig aus. Altersstufe: 2 bis 6 Jahre

Im Wissensturm: **Sb 37. 015. 2** ■

Die Kunst der Ausrede

Warum wir uns lieber selbst täuschen, statt klimafreundlich zu leben
von Thomas Brudermann; © oekom, 2023
ISBN 978-3-96238-389-3

Der Psychologe Thomas Brudermann weiß um die unzähligen Ausreden, die wir parat haben, wenn Klimaschutz zu anstrengend und unbequem wird. In seinem Buch beleuchtet er das menschliche Entscheidungsverhalten und richtet den Blick auf jene psychologischen und verhaltensökonomischen Effekte, die hinter unseren Ausreden stehen. Ein fundierter und zugleich kurzweiliger Einblick in das Feld der Klimapsychologie.

Im Wissensturm: **Sb 301. 151** ■

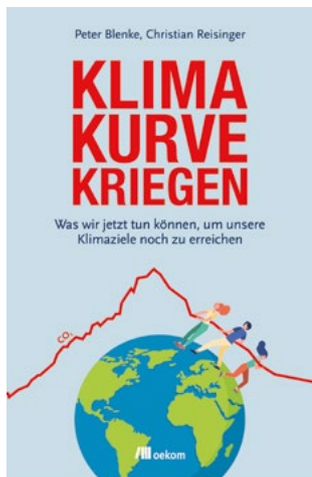


Das nomadische Jahrhundert

Wie die Klima-Migration unsere Welt verändern wird
von Gaia Vince; © Piper, 2023
ISBN 978-3-492-07259-5

Der Klimawandel ist überall zu spüren. Die Folge: In den letzten zehn Jahren hat sich die weltweite Migration verdoppelt und in den kommenden Jahrzehnten werden buchstäblich Milliarden von Menschen aus ihrer Heimat vertrieben werden. Die preisgekrönte Journalistin Gaia Vince zeigt, wie sich durch Klimamigration unsere Versorgung mit Nahrungsmitteln, unsere Städte und unsere Politik verändern werden – und was nun zu tun ist. Sie bietet Antworten, die wir alle brauchen, mehr denn je.

Im Wissensturm: **Sb 325. 14** ■

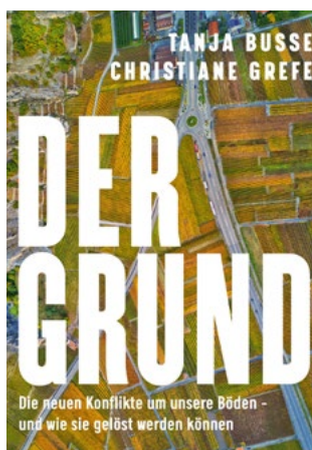


Klimakurve kriegen

Was wir jetzt tun können, um unsere Klimaziele noch zu erreichen
von Peter Blenke & Christian Reisinger; © oekom, 2023
ISBN 978-3-98726-060-5

Klimaanpassung ist auf allen politischen Ebenen Thema. Doch wie kommen wir vom Wissen und Denken zum wirklichen Handeln? Was sind die effektivsten und wirksamsten Maßnahmen, die wir umsetzen können? In ihrem Praxisratgeber bieten Peter Blenke und Christian Reisinger Antworten. Mit wissenschaftlichem Hintergrund beleuchten sie die Sektoren Energie, Industrie, Verkehr, Gebäude, Landwirtschaft/Abfallwirtschaft. Und zeigen jeweils leicht verständlich und nachvollziehbar konkrete Handlungsoptionen auf.

Im Wissensturm: **Sb 551. 583** ■

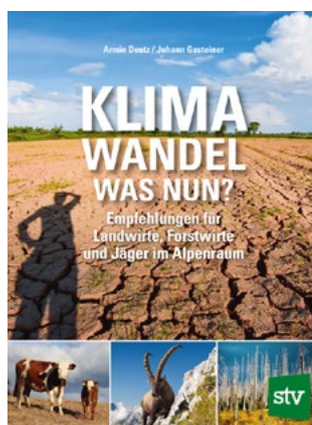


Der Grund

Die neuen Konflikte um unsere Böden – und wie sie gelöst werden können
von Tanja Busse & Christiane Grefe; © Verlag Antje Kunstmann, 2024
ISBN 978-3-95614-585-8

Der Wert des Bodens, das Wunder der Unterwelt, jene Abermillionen von Wurzeln und Würmern, Käfern, Bakterien und Pilzen, die in symbiotischem Zusammenwirken immer wieder neues Leben schaffen, wurde lange unterschätzt und missachtet. Fruchtbare Böden sind weltweit gefährdet. Wie wir mit dem Land, mit den Flächen umgehen, ist die zentrale Zukunftsfrage. Wofür soll der Boden, der Grund genutzt werden? Wie lassen sich Energiewende, Klimaschutz, Biodiversität und Ernährungssicherheit in Einklang bringen?

Im Wissensturm: **Sb 631. 4** ■



Klimawandel - was nun?

Empfehlungen für Landwirte, Forstwirte und Jäger im Alpenraum
von Armin Deutz & Johann Gasteiner; © Leopold Stocker Verlag, 2024
ISBN 978-3-7020-2091-0

Der Klimawandel betrifft vor allem jene, die in und mit der Natur arbeiten. Das Buch verdeutlicht, welche Veränderungen auf Pflanzen, Nutz- und Wildtiere zukommen. Die Autoren zeigen Strategien auf, um die vorhergesagten Auswirkungen der Klimaerwärmung abzumildern. Sie informieren über innovative Grünlandbewirtschaftung ebenso wie über angepasste Fütterungsstrategien für Wildtiere oder standortangepasste Waldnutzungskonzepte.

Im Wissensturm: **Sb 551. 583** ■



Feldversuch

Mein Hof und die Suche nach der Zukunft der Landwirtschaft
von Daniel Etter; © Penguin Verlag, 2024
ISBN 978-3-328-60301-6

Wie schafft man es, Landwirtschaft mit der Natur zu betreiben, nicht gegen sie? Fotograf und Autor Daniel Etter hat mit seiner Partnerin in Nordspanien einen kleinen Hof erworben und betreibt dort nachhaltige, regenerative Landwirtschaft. Auf der Suche nach Vorbildern macht sich Etter auf die Reise zu Menschen, die andernorts mit Alternativen zur industriellen Landwirtschaft experimentieren.

Im Wissensturm: **Sb 631** ■

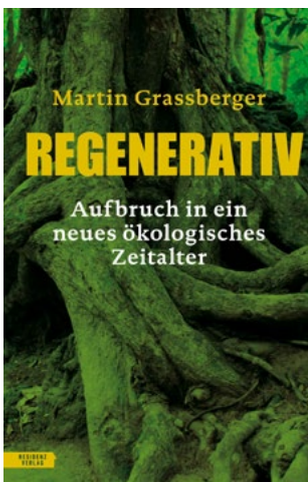


Fast zu wild, um wahr zu sein

Unsere versteckten Biotope und wie man sie schützen kann
von Norman Glatzer & Vanessa Braun; © Allegria, 2024
ISBN 978-3-7934-2452-9

In ihrem neuen Buch lassen Norman und Vanessa die alltäglichen, aber auch die verborgenen Lebensräume lebendig werden. Sie reisen durch die verschiedenen Biotope und erfahren, wie die Lebewesen an diesen Orten im Großen wie im Kleinen miteinander verbunden sind. Dieses Buch lehrt, die Lebensräume unserer Natur besser zu verstehen und erweckt Staunen, Achtsamkeit und Liebe für sie. Denn so erkennen wir, wie wir diese Orte des Lebens schützen und wieder zum Aufblühen bringen können.

Im Wissensturm: **Sb 574. 4** ■

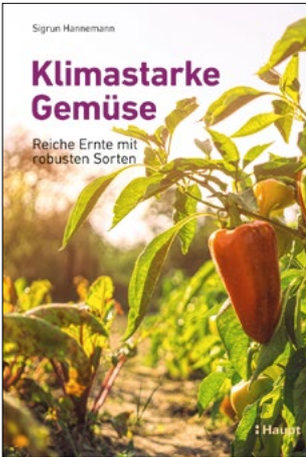


Regenerativ

Aufbruch in ein neues ökologisches Zeitalter
von Martin Grassberger; © Residenz Verlag, 2024
ISBN 978-3-7017-3593-8

Das neue Paradigma lautet: „Regenerativ“. Als Vorbild dienen die Prozesse und Prinzipien der Natur selbst, von der kleinsten Zelle bis zu den großen Ökosystemen. Sie sind Zeugnisse einer Milliarden Jahre andauernden Evolution zu selbstorganisierten, resilienten Systemen. Auch der Mensch ist Teil davon. Grassberger zeigt, wie ein fundamentaler Paradigmenwechsel natürliche Ökosysteme, menschliche Gesundheit, Gesellschaft und Wirtschaft regenerieren kann, damit diese langfristig gedeihen können.

Im Wissensturm: **Sb 502. 3** ■



Klimatarke Gemüse

Reiche Ernte mit robusten Sorten
von Sigrun Hannemann; © Haupt Verlag, 2024
ISBN 978-3-258-08352-0

Ausgeprägte Hitze, Trockenperioden, Starkregen, Spätfröste – das Klima wandelt sich rasant und mit ihm auch unsere Gärten: Die Böden werden trockener, neue Schädlinge tauchen auf und Pflanzen, die einst prächtig wuchsen, gehen plötzlich ein. Wie können wir diesen klimatischen Veränderungen begegnen? Welche Maßnahmen sind nötig und welche Pflanzen geeignet? In diesem praktischen Ratgeber zeigt Sigrun Hannemann, wie wir unsere Gemüsegärten klimafit machen können.

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



Wilde Ecken für jeden Garten

Natürlich gärtnern und wertvolle Lebensräume für Tiere und Pflanzen schaffen
von Nina Keller; © GRÄFE UND UNZER Verlag, 2024
ISBN 978-3-8338-8971-4

Dieses Buch bietet einen leichten Einstieg in das natürliche Gärtnern und zeigt, wie man auch mit kleinen wilden Ecken die Artenvielfalt fördern und einen Teil des eigenen Gartens in ein wahres Paradies für die heimische Tier- und Pflanzenwelt verwandeln kann: von der (Wild-)Blumenwiese über naturnahe Kräuter- und Gemüsebeete, Trockenmauern, Hecken und Sträuchern, Wasserhabitaten bis hin zu Nisthilfen oder Futterplätzen. Durch die detailreichen Anleitungen und Pläne ist das Buch auch für Einsteiger*innen geeignet.

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



Müll

Eine schmutzige Geschichte der Menschheit
von Roman Köster; © C.H. Beck, 2023
ISBN 978-3-406-80580-6

Mensch und Müll – das ist eine lange und innige Beziehung. Müll ist mittlerweile zu einem globalen Umweltproblem geworden. In seiner Globalgeschichte des Mülls von der Frühgeschichte bis heute geht Roman Köster den Ursachen dieser Entwicklungen nach und zeigt, wie sich das Wegwerfen, Entsorgen und Wiederverwerten im Lauf der Geschichte verändert hat. Denn der Müll und der Versuch, ihn zu beseitigen, prägten das Gesicht der Siedlungen und Städte sowie das Leben ihrer Bewohner*innen – von der Steinzeit bis heute.

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



Für Pessimismus ist es zu spät

Wir sind Teil der Lösung
von Helga Kromp-Kolb; © Molden, 2023
ISBN 978-3-222-15111-8

Seit über 50 Jahren spricht Helga Kromp-Kolb über die Klimakrise, sodass es möglichst viele verstehen. Vor allem die berechtigten Ängste und Sorgen der Jungen nimmt sie auf und lässt den erhobenen Zeigefinger stecken. Die bekannteste und engagierteste österreichische Klimaforscherin erzählt uns in ihrem zweiten Buch ihre ganz persönliche Geschichte, ihre Beziehung zur Natur und zu den Menschen. Und sie beschreibt den Klimawandel im Schnelldurchlauf.

Im Wissensturm: **Sb 551. 583** ■



Der ungezähmte Wald

Eine neue Sicht auf unser wichtigstes Ökosystem
von Martin Levin; © Edel Books, 2023
ISBN 978-3-8419-0825-4

Der Wald: Sehnsuchtsort, Mythos, Identitätsstifter, aber auch Wirtschaftsfaktor. In Zeiten der Klimakrise und des Artensterbens kommt dem Wald allerdings eine neue Schlüsselrolle zu. Er soll gleichzeitig sauberes Wasser und gute Luft generieren, CO₂-Emissionen limitieren, nachhaltige Roh- und Brennstoffe liefern und Naturschutz und Erholung garantieren. Aber ist er dazu überhaupt noch in der Lage? Denn es geht unseren Wäldern so schlecht wie nie. Martin Levin zeigt, wie der resiliente Wald von morgen aussehen könnte.

Im Wissensturm: **Sb 630** ■



Wilde Wiesen gestalten

Naturalistische Staudenbeete für den Garten
von Katrin Lugerbauer & Joachim Hegmann; © Ulmer, 2024
ISBN 978-3-8186-2216-9

Staudenwiesen sind keine streng geordneten Beete, sondern von der Natur inspirierte, im Garten gepflanzte Stauden, die ganzjährig attraktive Flächen bilden. Ihr besonderer Reiz ist das Zusammenspiel aus langlebigen, an den Standort angepassten Stauden und stimmigen Begleitpflanzen, die für Dynamik sorgen. In diesem Buch finden mutige Garteninteressierte das nötige Know-how und praktische Lösungen für verschiedene Gartenstandorte.

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

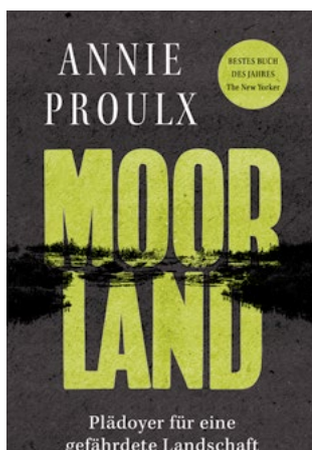


Einfach gärtnern!

Naturnah und nachhaltig
von Horst Mager; © Insel Verlag, 2024
ISBN 978-3-458-64417-0

Gartenneulingen kommt Gärtnern oft vor wie höhere Wissenschaft. Alles gar nicht so kompliziert, meint Horst Mager, wenn man nicht gegen, sondern mit dem Garten gärtert: dessen Gegebenheiten akzeptiert, standortgetreue Pflanzen setzt, eingreift, wo es wirklich nötig ist, den Garten ansonsten aber auch einfach in Ruhe lässt. Denn nur so wird ein Garten »sommerfest« und steht auch längere Hitzeperioden durch. Gartenexperte Horst Mager zeigt, wie es geht.

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



Moorland

Plädoyer für eine gefährdete Landschaft
von Annie Proulx; © Luchterhand, 2023
ISBN 978-3-630-87726-6

Pulitzer-Preisträgerin und passionierte Umweltschützerin Annie Proulx erzählt von der Schönheit und Magie der Moorlandschaften – und von der Gefährdung dieses einzigartigen Ökosystems. Sie begibt sich auf eine faszinierende Reise in die Torfmoore Englands, in die endlos weiten Feuchtgebiete an der kanadischen Hudson Bay, die schwarzen Wasser der sibirischen Wassjanganje und in die heißen Sümpfe Floridas. »Moorland« ist ein mitreißend erzähltes, leidenschaftliches Plädoyer für den Kampf gegen den Klimawandel.

Im Wissensturm: **Sb 547. 5** ■



Lass wachsen!

Nachhaltig gärtnern, Artenvielfalt fördern, Ressourcen schonen. Wie du mit deinem Garten die Welt retten kannst
von Elke Schwarzer; © Ulmer, 2024
ISBN: 978-3-8186-2205-3

Den Krisen trotzen und im Garten Gutes tun: Das Gartenbuch für alle, die ökologisch gärtnern wollen.

Läuse bringen Glück! Nicht die einzige überraschende Erkenntnis, die Spiegel-Bestseller-Autorin und Diplom-Biologin Elke Schwarzer in ihrem Ratgeber für mehr Natur im Garten liefert. Ob Balkon, schmaler Vorgarten, der großzügige Familiengarten oder Urban Gardening: In diesem Buch finden sich inspirierende Ideen für Ihr Stück Grün, für mehr Biodiversität und für eine bessere Welt.

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

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Wie die Welt wirklich funktioniert

Die fossilen Grundlagen unserer Zivilisation und die Zukunft der Menschheit von Vaclav Smil; © C.H. Beck, 2023
ISBN 978-3-406-80055-9

Der tschechisch-kanadische Wissenschaftler Vaclav Smil ist einer der weltweit führenden Experten für Energiefragen. In diesem Buch unterzieht er die Hoffnung auf eine schnelle Umstellung auf erneuerbare Energien einem Realitätscheck und konfrontiert die politischen Ziele mit der wissenschaftlichen Realität. Dabei erinnert er daran, auf welchen materiellen Grundlagen unser modernes Leben beruht und wie abhängig wir bis auf Weiteres von fossilen Brennstoffen bleiben werden.

Im Wissensturm: **Sb 620. 9** ■

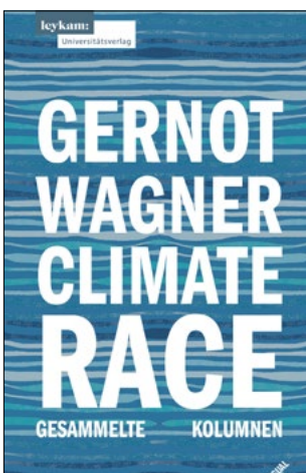


Balkonkraftwerk

Strom selbst erzeugen mit Steckersolargeräten und Photovoltaik auf Balkon, Terrasse und im Garten von Stefan Tomik; © Ulmer, 2023
ISBN 978-3-8186-1871-1

Stefan Tomik beantwortet in diesem Ratgeber zum Thema die dringendsten Fragen zu Steckersolargeräten wie: Wie viel Prozent der Stromrechnung können eingespart werden? Worauf muss man beim Kauf achten? Außerdem erklärt er das Wichtigste zu Rechtlichem und der Registrierung bei der Bundesnetzagentur, zur Sicherheit sowie Ausrichtung, Montage, Technik der Anlagen und Ertragschancen. Empfohlen vom Solar-Pionier und Youtuber Holger Laudeley!

Im Wissensturm: **Sb 620. 91** ■



Climate race

Gesammelte Kolumnen von Gernot Wagner; © Leykam, 2024
ISBN 978-3-7011-0528-1

In seinen Kolumnen, die seit Inkrafttreten des US-amerikanischen Inflationsreduzierungs-gesetzes weltweit erschienen sind, wirft der Klimaökonom Gernot Wagner einen nüchternen Blick auf die ungeminderten Klimarisiken und die Milliarden-Dollar-Geschäftsmöglichkeiten im Wettlauf um saubere Energie. Nicht jedes Unternehmen oder Land wird gewinnen. Der einzige klare Gewinner: der Planet. Wagner legt in klarer Sprache dar, was nötig ist, um die Chancen zu nutzen und wie so manche Fallstricke vermieden werden können.

Im Wissensturm: **Sb 551. 583** ■

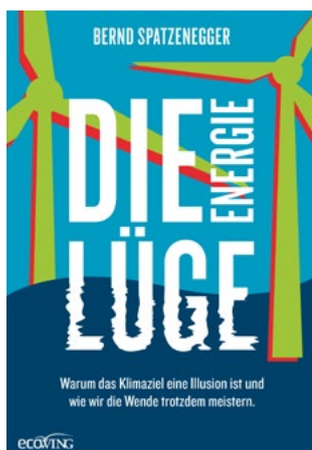


In sieben Schritten zum Selbstversorger

von Leah M. Webb; © ökobuch Verlag, 2024
ISBN 978-3-947021-80-2

Mit Schritt-für-Schritt-Anleitungen und -Fotos vom eigenen Selbstversorger-Garten nimmt die Autorin die Leser*innen an die Hand und streut immer wieder besondere Ratschläge, Anweisungen und Erfahrungen mit ein. Üppig und erfrischend bebildert wird daraus ein einzigartiger Leitfaden, der Spaß macht und die Lust am Gärtnern und an der Selbstversorgung weckt. Der Frühling kann kommen ...

Im Wissensturm: **Sb 631. 1** ■

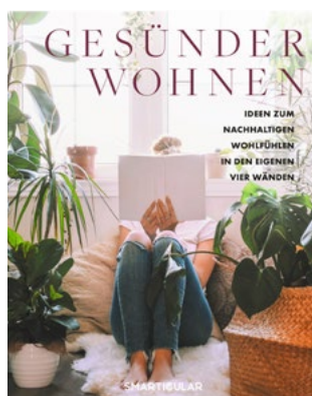


Die Energielüge

Warum das Klimaziel eine Illusion ist und wie wir die Wende trotzdem meistern von Bernd Spatzenegger; © ecoWing, 2023
ISBN 978-3-7110-0325-6

Ideen für die Bewältigung der Klimakrise gibt es viele – doch welche sind die richtigen? Der Projektmanager und Berater für Energie-Infrastruktur Bernd Spatzenegger hat sich umfassend mit den Energiequellen der Zukunft auseinandergesetzt. In seinem Klimawandel-Buch beschreibt er die Chancen und Grenzen von Zukunftstechnologien. Dabei wird deutlich: das 1,5°C-Klimaziel ist nicht zu erreichen – aber die Erderwärmung lässt sich stoppen, nicht im Sprint, aber im generationsübergreifenden Marathon!

In der Stadtbibliothek Urfahr: **Sb 620. 9**



Gesünder Wohnen

Ideen zum nachhaltigen Wohlfühlen in den eigenen vier Wänden herausgegeben von smarticular.net; © smarticular, 2024
ISBN 978-3-910801-04-2

Wie das neue Heim einrichten? Worauf achten? Welche Materialien wählen? Wir geben Antworten auf die wichtigsten Fragen sowie Tipps und Ideen für ein gesundes Zuhause mit Wohlfühlfaktor! Raum für Raum entlarven wir die häufigsten Schadstoffquellen und stellen gesundheitlich und ökologisch sinnvolle Alternativen und Alltagsroutinen vor. Egal ob WG-Zimmer, Wohnung oder Eigenheim: Mit oft verblüffend einfachen Mitteln lässt sich ein gesunder Lebensmittelpunkt schaffen, in dem wir neue Kraft tanken können.

Im Wissensturm: **Sb 643/645** ■

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Der grüne Familienkompass

DIYs, Rezepte und Anregungen für einen nachhaltigen Alltag
von Daniela Gaigg (@diekleinebotin); © CV, 2024
ISBN 978-3-8388-3893-9

Das Buch zeigt mit einfachen Tipps, Tricks und DIY-Ideen, wie Nachhaltigkeit im Alltag umgesetzt und gelebt werden kann. Mit ihren wertvollen Tipps, nachhaltigen Alternativen und DIY-Ideen begleitet Daniela Gaigg (@diekleinebotin) Familien durch das ganze Jahr. Sie zeigt, wie täglich ökologische Entscheidungen getroffen werden können und diese ganz einfach in den Alltag integriert werden: Zero Food Waste und Resteküche mit dem eigenen Gemüsegarten, Familienfeste ohne Müllberge oder nachhaltiger Sonnenschutz.

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



Leftover

in deinem Kühlschrank steckt mehr, als du denkst
von Vincent Fricke, Vivi D'Angelo & Thomas Euler; © Ulmer, 2023
ISBN 978-3-8186-2096-7

Zuviel eingekauft, schlecht geplant oder einfach vergessen? Mit diesem intuitiven Kochbuch mit den wunderschönen Foodfotos von Vivi d'Angelo kein Problem, denn Koch Vincent Fricke zeigt, wie man mit Resten aus dem Kühlschrank nachhaltig kochen kann. Mit über 70 einfachen Rezeptideen für Suppen, Salate, Pestos und Chutneys, Reste vom Lieferservice, Bratenreste, Brotreste, Desserts und Kuchen kannst du ganz easy die Lebensmittelverschwendung bei dir zu Hause beenden.

Im Wissensturm: **Sb 641. 5 FrickeV**



Gläser voller Glück

Einkochen, Fermentieren, Dörren
von Irene Hager, Alice Hönigschmid; © Raetia, 2022
ISBN 978-88-7283-835-8

Die Tomaten kochen sie ein, die Kakis werden zu japanischen Hoshigaki gedörrt und mit den Birnen zaubern sie einen Kuchen im Glas. Was auch immer sie nach Hause bringen, am Ende stehen einige frisch eingekochte Gläser auf dem Tisch. Sie enthalten Köstlichkeiten wie Aivar, Tabasco, Mispelmarmelade, Quittensaft, Knödel und Borschtsch. Alle eignen sich perfekt für Meal Prep oder als Vorrat für die langen Wintermonate, denn mit eingekochten, fermentierten und gedörrten Speisen lassen sich blitzschnell Mahlzeiten zubereiten.

Im Wissensturm: **Sb 641. 4**

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Nachhaltig Kochen für draußen und unterwegs

Über 50 klimafreundliche und günstige Rezepte zu Hause vorbereiten, in der Natur genießen

von Hanna Olvenmark; © Südwest, 2023; ISBN 978-3-517-10272-6

Ob allein oder mit Freund*innen, beim Wandern oder für Ausflüge: In ihrem dritten Kochbuch hat die bekannte Spiegel-Bestsellerautorin Hanna Olvenmark über 50 neue preiswerte und klimafreundliche Rezepte entwickelt, die man ganz einfach zuhause vorkochen und in den Rucksack packen oder direkt unterwegs zubereiten kann. Wie immer sind alle Mahlzeiten natürlich klimaberechnet und kostengünstig. PS: Natürlich eignen sich alle Rezepte auch ideal zum Mitnehmen in die Schule, die Uni oder die Arbeit!

Im Wissensturm: **Sb 642. 3** ■



Gibt's das auch in Grün?

Tricks der Industrie durchschauen, nachhaltig einkaufen

von Kerstin Scheidecker & Katja Tölle; © Campus Verlag, 2024
ISBN 978-3-593-51837-4

Müssen wir den Greenwashing-Lügen der Konsumgüterhersteller auf den Leim gehen, die uns jedes noch so pestizid- und schadstoffbelastete Produkt als ökologisch fair, nachhaltig und klimafreundlich verkaufen möchten? Müssen wir nicht! Gestützt auf unabhängige Produkttests von ÖKO-TEST decken Kerstin Scheidecker und Katja Tölle die Marketingtricks der Industrie auf und geben Orientierung für den wöchentlichen Einkauf.

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



Küche ohne Schnickschnack

Lifetricks für deine minimalistische und nachhaltige Küche von gruenesfamilienleben

von Janina und Frederik Enning; © Ulmer, 2023
ISBN 978-3-8186-1979-4

Du wünschst dir eine nachhaltige und minimalistische Küche und möchtest Less Waste und ressourcenschonend kochen? Janina und Frederik Enning von gruenesfamilienleben zeigen dir in diesem Buch, wie mit nützlichen Lifetricks und erprobten Home-Stories eine nachhaltigere Küche und nachhaltiges Kochen gelingen kann. Ob beim Einkauf, Kochen & Essen, in der Selbstversorgung oder bei den Geräten in der Küche: Mit den cleveren Geheimtipps aus dem Praxisratgeber kannst du deinen Alltag unkompliziert nachhaltiger gestalten.

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

Buchtipps zum Thema Nachhaltigkeit



Das Gemüsekisten-Kochbuch

Saisonal kochen das ganze Jahr
von Stefanie Hiekmann; © DK, 2024
ISBN 978-3-8310-4853-3

Satt mit Gemüse, das ganze Jahr! Mit über 100 alltagstauglichen Gemüserezepten und unzähligen Tausch-Optionen begeistert dieses Kochbuch nicht nur Gemüsekisten-Fans. Ob knusprige Rösti aus Kartoffeln und schwarzem Rettich, gebratener Rhabarber mit Ziegenkäse oder Wirsing-Pasta mit Nussbröseln. Stefanie Hiekmann zeigt, wie man das Beste aus seiner Gemüsekiste herausholt, alles verwertet und saisonale Schätze haltbar macht. Einfach, nachhaltig, gesund und wohlschmeckend!

Im Wissensturm: **Sb 641. 56** ■



Deine Küche kann nachhaltig

Das Kochbuch für mehr Wertschätzung und weniger Verschwendung
von Verena Hirsch; © BLV, 2023
ISBN 978-3-96747-123-6

Wir kaufen ein und werfen weg. In diesem Buch zeigt Nachhaltigkeitsbloggerin Verena Hirsch nicht nur in zahlreichen Rezepten, wie „aufgegebene“ Lebensmittel wieder frisch gemacht und köstlich verarbeitet werden können, sondern gibt vor allem Tipps, wie man mit simplen Routinen Küche, Einkäufe und Vorräte besser strukturiert. Ein echtes Küchen-Handbuch mit großen Aha-Momenten, um Lebensmittel vor der Tonne zu bewahren. Machen Sie mit und werden Teil der Bewegung für eine umweltfreundliche und kostensparende Küche!

Im Wissensturm: **Sb 64. 01** ■



Die Clever-Küche

100 % Geschmack, 0 % Lebensmittelverschwendung
von Veronika Pichl; © riva, 2023
ISBN 978-3-7423-2379-8

Dieses umfangreiche Buch gibt praktische Tipps, wie sich Lebensmittelverschwendung von vornherein minimieren lässt, indem Sie Mahlzeiten planen, clever einkaufen und Lebensmittel richtig lagern. Es zeigt, wie Sie erkennen, ob Lebensmittel noch genießbar sind, wie Sie einige sogar wieder auffrischen können und wie sich größere Mengen von Obst und Gemüse länger haltbar machen lassen. Dazu gibt es über 100 einzigartige Rezepte für Altbackenes, Überreifes und Übriggebliebenes wie Gemüsereste oder Nudeln.

In der Stadtbibliothek Auwiesen: **Sb 641. 5 PichlV** □

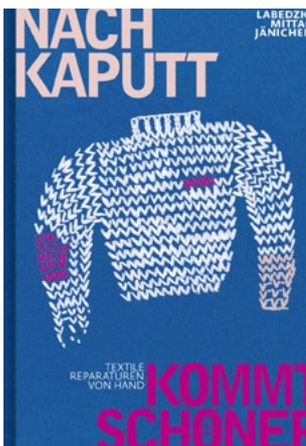


Zero Waste Upcycling

über 40 plastikfreie Projekte nähen, stricken, häkeln und basteln
von Inés Hermann & Shia Su; © Ulmer, 2023
ISBN 978-3-8186-2051-6

Dieser Ratgeber bietet zahlreiche Anleitungen für sinnvolle Zero Waste Upcycling-Projekte. Aus vorhandenen Materialien kannst du Dinge zaubern, die den Alltag noch nachhaltiger machen. Ob gehäkelte Wattedecken, ein Gemüsebeutel aus alten Gardinen oder ein Kaffeefilter aus Baumwolle: Neben den Anleitungen zu den nützlichen Alltagshelfern bekommst du eine Einführung in die Themen Materialien und Recycling und erfährst in tiefergehenden Features, wie du deinen eigenen Alltag müll- und plastikärmer gestalten kannst.

Im Wissensturm: **Sb 745. 1**



Nach kaputt kommt schöner

Textile Reparaturen von Hand
von Ines Labeledzki, Sibylle Mittag & Ulrike Jänichen
© Räubersachen GmbH, 2022
ISBN 978-3-00-070566-3

Heute, im Zeitalter der Fast Fashion, geraten die vielfältigen und vielseitigen Kleider-Reparaturtechniken immer mehr in Vergessenheit. Die Autorinnen haben dieses verschwindende Wissen gesammelt, neu interpretiert und weiterentwickelt. Schritt für Schritt werden die wichtigsten Reparaturtechniken in diesem Buch erklärt. Verschiedene Stoffarten mit ihren Eigenschaften, hilfreiche Reparaturwerkzeuge und Pflegetipps werden vorgestellt. Alle gezeigten Techniken werden ohne Nähmaschine ausgeführt.

Im Wissensturm: **Sb 746**



SustainÄHble - näh dich nachhaltig

Umweltfreundliche Kleinigkeiten für den Haushalt und unterwegs einfach selbst genäht
von Gabriele Moosa; © frechverlag GmbH, 2024
ISBN 978-3-7358-7083-4

Das perfekte Buch für alle Näh-Fans, die etwas zur Umwelt beitragen möchten! Dieses Buch bietet eine Fülle von Ideen und Anleitungen, um stilvolle und nützliche Kleinigkeiten zu kreieren, die nicht nur den Alltag verschönern, sondern auch einen positiven Beitrag zur Umwelt leisten: von wiederverwendbaren Einkaufstaschen und Putzutensilien über stilvolle Lunchbeutel und Geschenkverpackungen bis hin zu praktischen Aufbewahrungslösungen.

Im Wissensturm: **Sb 746. 41**



Nachhaltiges Grafikdesign

Das umfassende Handbuch
von Pia Weißenfeld; © Rheinwerk Design, 2024
ISBN 978-3-8362-9506-2

Pia Weißenfeld bietet einen Überblick über die Möglichkeiten und Schwierigkeiten der nachhaltigen Produktion und unterstützt Sie mit praktischen Handlungsanweisungen. Sie erfahren, wie Sie nachhaltige Designprozesse etablieren, ökologische Produktionsweisen fördern, den Verbrauch natürlicher Ressourcen reduzieren und auch bei der Beratung Ihrer Kund*innen auf ein möglichst umweltbewusstes und sozial vertretbares Design sowie ressourcenschonende Produktionsweisen und Materialien hinwirken.

Im Wissensturm: **Sb 76** ■



Zug um Zug durch Europa

Von Nachtzügen, Speisewagen und den schönsten Bahnhöfen
von Jaroslav Rudiš; © MALIK, 2023
ISBN 978-3-89029-585-5

Jaroslav Rudiš ist leidenschaftlicher Eisenbahnmensch und ebenso leidenschaftlicher Europäer.

Mit faszinierenden Geschichten und über 150 eigenen Fotos von seinen Fahrten über unseren Kontinent macht er die schönsten Strecken, imposantesten Bahnhöfe und originellsten Speisewagen, die Begegnungen mit Lokführern und Schaffnerinnen, Mitreisenden und Wartenden am Bahnsteig zum Erlebnis.

Im Wissensturm: **Sb 914** ■



Einfach Südtirol - wandern ohne Auto

30 umweltfreundliche Touren mit Bus, Zug und Seilbahn
von Rosmarie Rabanser Gafriller; © Tappeiner, 2024
ISBN 979-12-80864-16-1

Hier werden 30 Wanderungen vorgestellt, deren Start- und Zielpunkt stressfrei und ausgeruht mit dem öffentlichen Nahverkehr erreicht werden können. Jede Tour ist mit technischen Daten wie Gehzeit, Streckenlänge, zu überwindende Höhenmeter sowie einem kartografischen Kartenausschnitt versehen. Einkhermöglichkeiten wie Hütten und Almen bieten wohlverdiente Rast und kulinarischen Genuss mit Südtiroler Spezialitäten.

Im Wissensturm: **Sb 914. 50. 2/4** ■

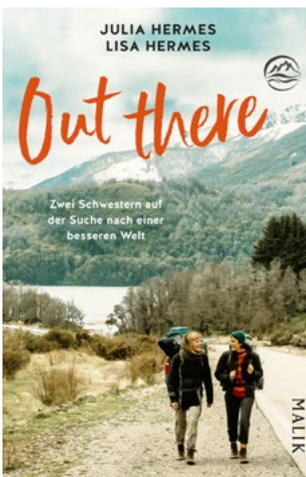


Öffi Touren Oberösterreich

40 Wanderungen mit öffentlichen Verkehrsmitteln
Text: POW AT und BzB; © KOMPASS-Karten GmbH, 2024
ISBN 978-3-99154-154-7

40 Touren, die alle mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen sind, in ganz Oberösterreich. In Zusammenarbeit von Protect Our Winters (POW) und Bahn zum Berg ist dieser geniale und interaktive Tourenführer entstanden. Zu jeder Tour gibt es per QR-Code eine aktuelle Anreisebeschreibung von deinem Standort mit öffentlichen Verkehrsmitteln. Die Berge Oberösterreichs warten auf dich!

Im Wissensturm: **Sb 914.36L: 796.51**



Out there

Zwei Schwestern auf der Suche nach einer besseren Welt
von Julia Hermes & Lisa Hermes; © MALIK, 2023
ISBN 978-3-89029-546-6

Angetrieben von ihrer Suche nach einer grüneren und solidarischeren Welt, reisen Julia und Lisa Hermes vier Jahre per Anhalter, Segelboot, Kanu, Fahrrad und zu Fuß gen Westen. Dabei tauchen sie tief ein in die Natur und das Leben vor Ort. Ob in Spanien, Argentinien oder Mexiko: Überall finden sie Gemeinschaften, Aussteiger*innen und Ökodörfer außerhalb der gängigen Normen. Von ihnen lernen sie, wie eine nachhaltige Zukunft aussehen und was alles passieren kann, wenn wir den sicheren Hafen verlassen und zu neuen Ufern aufbrechen.

In der Stadtbibliothek Dornach und im Wissensturm: **Sb 910. 4 HermesJ**

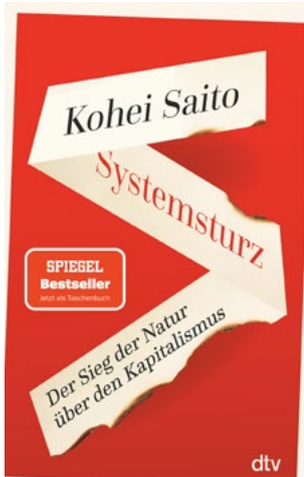


Nachhaltige Unternehmensstrategien für Dummies

von Meike Lerner; © Wiley-VCH GmbH, 2024
ISBN 978-3-527-72152-8

Gründe, im Unternehmen auf Nachhaltigkeit zu setzen, gibt es viele: Nicht nur Kundschaft und Personal legen zunehmend Wert auf Nachhaltigkeit, es gibt auch eine ganze Reihe von gesetzlichen Vorgaben, die Unternehmen einhalten müssen. Wie Sie die Sustainable Development Goals strategisch setzen, Maßnahmen zur Zielerreichung definieren, ein nachhaltiges Beschaffungswesen etablieren, ein Green Office einrichten und eine gesetzeskonforme Nachhaltigkeitsberichterstattung installieren, erfahren Sie in diesem Buch.

Im Wissensturm: **Sb 65. 012. 4**



Systemsturz

Der Sieg der Natur über den Kapitalismus
von Kohei Saito; © dtv, 2023
ISBN 978-3-423-28369-4

Klar und überzeugend vertritt Saito die These: Nichts, was die Welt jetzt braucht, lässt sich innerhalb eines kapitalistischen Systems realisieren. Grünes Wachstum ist unmöglich. Was wir stattdessen brauchen? Einen neuen Kommunismus. Genauer gesagt: einen Ökosozialismus, der nicht auf Wachstum ausgerichtet ist, der das Produktionstempo herunterfährt und Wohlstand umverteilt. Und nur damit wird es uns gelingen, die Natur – unsere Lebensgrundlage – zu erhalten.

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



Der Weg des Kirschbaums

Wie wir gemeinschaftlich leben und arbeiten können
von Erwin Thoma; © ecoWing, 2023
ISBN 978-3-7110-0329-4

Funktionierendes Ökosystem als Beispiel für Gemeinwohlökonomie. Der Autor Erwin Thoma hat eine besondere Beziehung zu Bäumen und Holz. Als Holzbauunternehmer kennt er die Vernetzung der Bäume im Wald. In seinem Buch wird der Kirschbaum vor seinem Fenster zum Symbol einer Gemeinwohlökonomie. Im Gegensatz zu unserem neoliberalen Kapitalismus zeigt er, wie etwas, das angeblich so verschwenderisch ist und so viele ernährt wie ein Kirschbaum, Früchte tragen und für die Zukunft gerüstet sein kann.

Im Wissensturm: **Sb 330. 36** ■



Nachhaltiges Veranstaltungsmanagement

mit eLearning-Kurs: Grundlagen, Handlungsfelder, Beispiele
von Kristina Gruber, Christian Herzig & Martina Keller; © UVK Verlag, 2023
ISBN 978-3-8252-5913-6

Das Münchner Tollwood-Festival, der Evangelische Kirchentag oder die documenta – immer mehr Veranstaltungen sind nachhaltig organisiert. Der Markt für nachhaltige Eventlösungen wächst. Kristina Gruber und Christian Herzig bieten mit diesem Buch Orientierung. Sie identifizieren zentrale Handlungsfelder und stellen neueste Erkenntnisse schnell und leicht verständlich vor. Zahlreiche Beispiele illustrieren die Handlungsansätze.

Im Wissensturm: **Sb 65. 012** ■



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 ausgeborgt 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 linzrad.at.



Die Dingelei(h): die Bibliothek der Dinge

Nützliche Alltagsgegenstände 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 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 in der Jahresgebühr der Bibliothekskarte inkludiert. Alle Informationen unter

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



Saatgut-Tauschbörse

Auch 2025 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 3. März bis 30. Mai genutzt werden.

Viel mehr als nur Bücher!



DigitalisierBar

Die DigitalisierBar im Wissensturm ermöglicht es, analoge Medien zu digitalisieren: alte Fotos, Dias, Negative, Schallplatten, Audio- und Videokassetten (VHS, Video8 und Hi8). 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.



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	✓	€ 20,- € 10,- (Linzer Aktivpass)
Partner*innen-Printmedienkarte Karte für 2 Personen, die im gemeinsamen Haushalt leben	✓	€ 25,-
Kombikarte Printmedienkarte plus CDs, 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,-
Einzelzahler*innenkarte	✓	€ 10,- € 5,- (Linzer Aktivpass)
Online-Einschreibung Für die Nutzung der Digitalen Bibliothek	✓	€ 10,-

	Entlehndauer	Gebühr
Bücher, Noten, Spiele	4 Wochen	€ 0,60
Zeitschriften	2 Wochen	€ 0,60
CDs, DVDs, Hörbücher und Hörfiguren (Tonies)	2 Wochen	€ 2,-
Dingelei(h)-Dinge inkl. eBook-Reader	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.urfahra@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		