



Recherche für die Facharbeit

Am Anfang steht die Idee...

Thema finden!

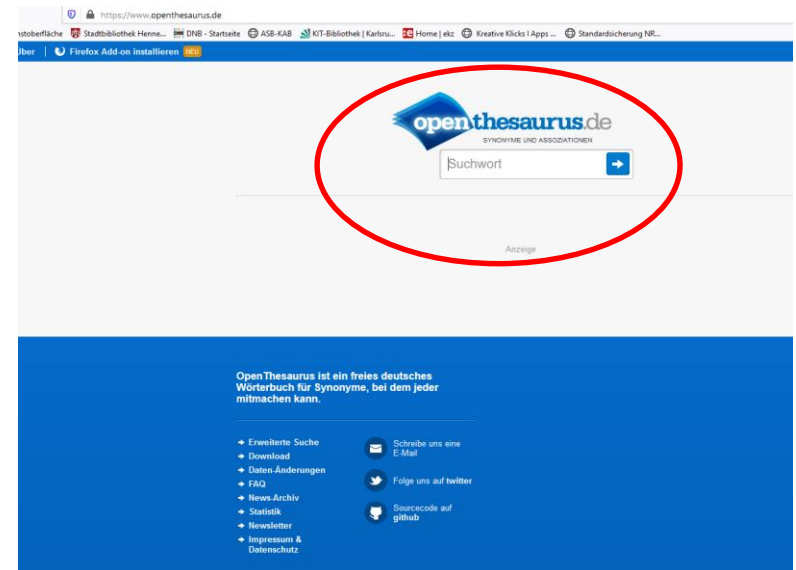
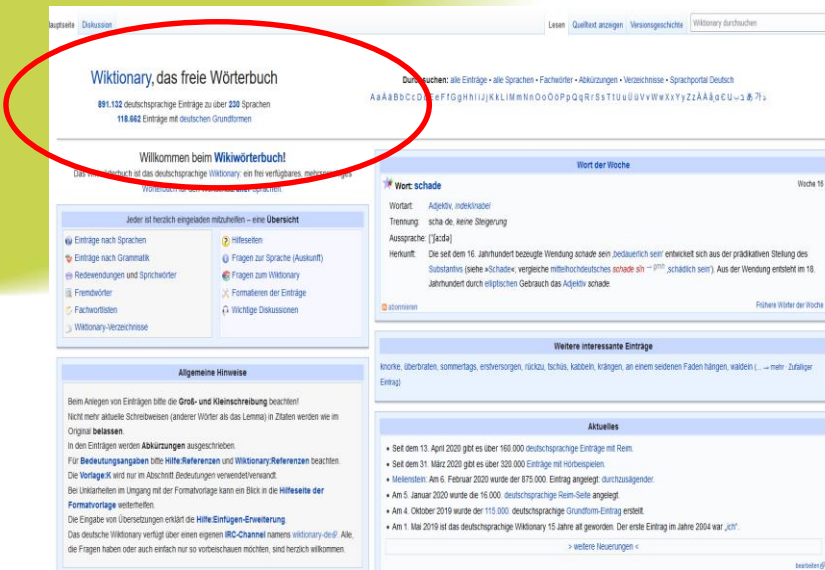
- Begriffe sammeln
- Thema abgrenzen
- Schwerpunkte setzen



Stichwortliste oder Mindmap erstellen, Synonyme finden

• <https://de.wiktionary.org/wiki/>

• <https://www.openthesaurus.de/>



Auch möglich: **Android-App: „Anderes Wort“**

Suchbegriffe **übersetzen**, Begriffe ordnen

- Bei naturwissenschaftlichen oder internationalen Themen
- www.deepl.com/translator:

The screenshot shows the DeepL translator interface. The input text is 'Klimawandel' and the output is 'Climate Change'. Below the input field, there is a 'Dokument übersetzen' button. At the bottom, a definition for 'Klimawandel' is provided: 'Klimawandel noun, masculine', 'climate change n', and 'Wir müssen uns mit dem Thema des Klimawandels befassen.' It also lists 'less common' terms: 'climatic change n' and 'global warming n'.

- Ordnen: Beispiel der Uni Münster https://www.uni-muenster.de/imperia/md/content/ulb-tutor2/e-tutorials/wortliste_leer.pdf



Tiefer einsteigen

Von der Themenstellung zur Literatur: Themenanalyse – Erstellen einer Wortliste

Ihr Thema

Operatoren	oder ↓	und →	oder ↓	und →	oder ↓
Aspekte des Themas					
Synonyme					
Oberbegriffe					
Unterbegriffe					
Verwandte Begriffe					

WWU MÜNSTER

ulb

info@ulb.uni-muenster.de
www.ulb.uni-muenster.de

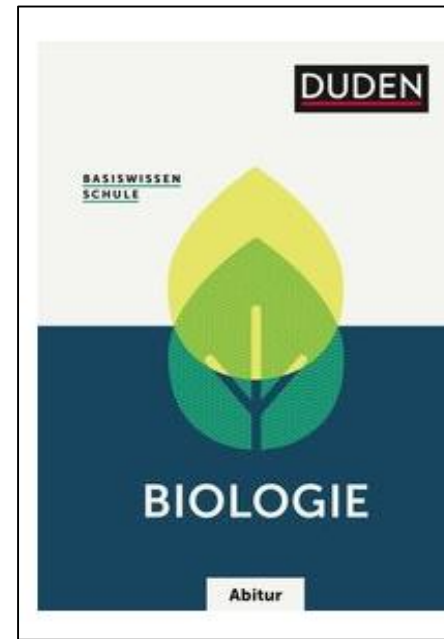
Suchstrategien im Internet

- * (Sternchen) als Platzhalter
- X –Y Beispiel: Rowling –Potter: findet Infos zu Rowling ohne Potter. Alternativ: „**Not**“ verwenden
- **Define**: findet speziell bei Google Definitionen
- **Suchmaschinenalternativen** zu Google mit mehr Datenschutz: www.startpage.com,
www.ixquick.com, www.duckduckgo.com

Thema eingrenzen: Lexika nutzen zur Erstinformation

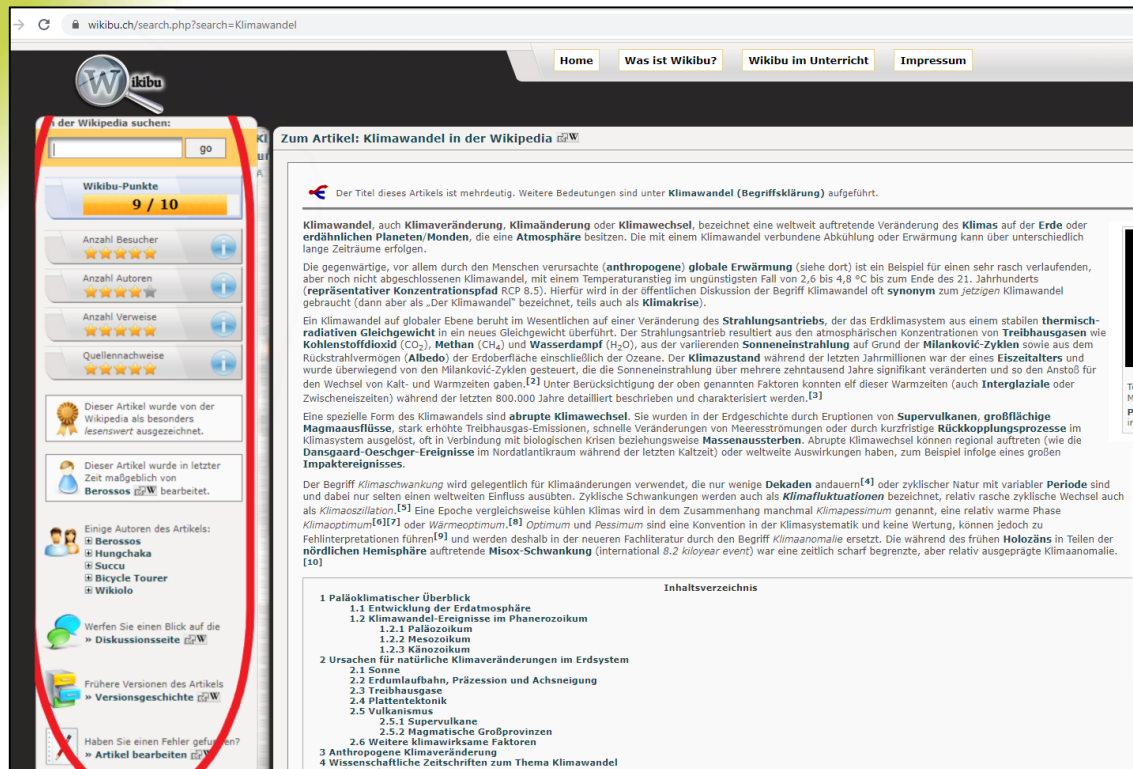
Zahlen, Daten, Fakten

Basiswissen Duden



Was ist mit Wikipedia?

- Nutzung von der Schule gestattet?
- Unbedingt **Qualität der Artikel überprüfen** unter www.wikibu.ch/



The screenshot shows the Wikibu website interface. On the left, a sidebar titled 'der Wikipedia suchen:' contains search statistics and quality indicators. A red arrow points from this sidebar towards the main article content. The main content area displays the article 'Klimawandel in der Wikipedia' with a detailed table of contents.

der Wikipedia suchen:

- Wikibu-Punkte: 9 / 10
- Anzahl Besucher: 5 stars
- Anzahl Autoren: 5 stars
- Anzahl Verweise: 5 stars
- Quellennachweise: 5 stars
- Dieser Artikel wurde von der Wikipedia als besonders lesenswert ausgezeichnet.
- Dieser Artikel wurde in letzter Zeit maßgeblich von **Berosos** bearbeitet.
- Einige Autoren des Artikels: **Berosos**, Hungchaka, Succu, Bicycle Tourer, Wikilo
- Werfen Sie einen Blick auf die **Diskussionseite**
- Frühere Versionen des Artikels **Versionsgeschichte**
- Haben Sie einen Fehler gefunden? **Artikel bearbeiten**

Zum Artikel: Klimawandel in der Wikipedia

Der Titel dieses Artikels ist mehrdeutig. Weitere Bedeutungen sind unter **Klimawandel (Begriffsklärung)** aufgeführt.

Klimawandel, auch **Klimaveränderung**, **Klimaänderung** oder **Klimawechsel**, bezeichnet eine weltweit auftretende Veränderung des **Klimas** auf der **Erde** oder **erdähnlichen Planeten/Monden**, die eine **Atmosphäre** besitzen. Die mit einem Klimawandel verbundene Abkühlung oder Erwärmung kann über unterschiedlich lange Zeiträume erfolgen.

Die gegenwärtige, vor allem durch den Menschen verursachte (**anthropogene**) **globale Erwärmung** (siehe dort) ist ein Beispiel für einen sehr rasch verlaufenden, aber noch nicht abgeschlossenen Klimawandel, mit einem Temperaturanstieg im ungünstigsten Fall von 2,6 bis 4,8 °C bis zum Ende des 21. Jahrhunderts (**repräsentativer Konzentrationspfad** RCP 8.5). Hierfür wird in der öffentlichen Diskussion der Begriff Klimawandel oft **synonym** zum **jetzigen** Klimawandel gebraucht (dann aber als „Der Klimawandel“ bezeichnet, teils auch als **Klimakrise**).

Ein Klimawandel auf globaler Ebene beruht im Wesentlichen auf einer Veränderung des **Strahlungsantriebs**, der das Erdklimasystem aus einem stabilen **thermisch-radiativen Gleichgewicht** in ein neues Gleichgewicht überführt. Der Strahlungsantrieb resultiert aus den atmosphärischen Konzentrationen von **Treibhausgasen** wie **Kohlenstoffdioxid** (CO₂), **Methan** (CH₄) und **Wasserdampf** (H₂O), aus der variierenden **Sonneneinstrahlung** auf Grund der **Milanković-Zyklen** sowie aus dem Rückstrahlvermögen (**Albedo**) der Erdoberfläche einschließlich der Ozeane. Der **Klimazustand** während der letzten Jahrmillionen war der eines **Eiszeitalters** und wurde überwiegend von den **Milanković-Zyklen** gesteuert, die die Sonneneinstrahlung über mehrere zehntausend Jahre signifikant veränderten und so den Anstoß für den Wechsel von Kalt- und Warmzeiten gaben.^[2] Unter Berücksichtigung der oben genannten Faktoren konnten elf dieser Warmzeiten (auch **Interglaziale** oder Zwischeneiszeiten) während der letzten 800.000 Jahre detailliert beschrieben und charakterisiert werden.^[3]

Eine spezielle Form des Klimawandels sind **abrupte Klimawechsel**. Sie wurden in der Erdgeschichte durch Eruptionen von **Supervulkanen**, **großflächige Magmaausflüsse**, stark erhöhte Treibhausgas-Emissionen, schnelle Veränderungen von Meeresströmungen oder durch kurzfristige **Rückkopplungsprozesse** im Klimasystem ausgelöst, oft in Verbindung mit biologischen Krisen beziehungsweise **Massenaussterben**. Abrupte Klimawechsel können regional auftreten (wie die **Dansgaard-Oeschger-Ereignisse** im Nordatlantikraum während der letzten Kaltzeit) oder weltweite Auswirkungen haben, zum Beispiel infolge eines großen **Impaktereignisses**.

Der Begriff **Klimaschwankung** wird gelegentlich für Klimaänderungen verwendet, die nur wenige **Dekaden** andauern^[4] oder zyklischer Natur mit variabler **Periode** sind und dabei nur selten einen weltweiten Einfluss ausüben. Zyklische Schwankungen werden auch als **Klimafluktuationen** bezeichnet, relativ rasche zyklische Wechsel auch als **Klimaszillation**.^[5] Eine Epoche vergleichsweise kühlen Klimas wird in dem Zusammenhang manchmal **Klimapessimum** genannt, eine relativ warme Phase **Klimaoptimum**^{[6][7]} oder **Wärmeoptimum**.^[8] **Optimum** und **Pessimum** sind eine Konvention in der Klimasytematik und keine Wertung, können jedoch zu Fehlinterpretationen führen^[9] und werden deshalb in der neueren Fachliteratur durch den Begriff **Klimaanomalie** ersetzt. Die während des frühen **Holozäns** in Teilen der **nördlichen Hemisphäre** auftretende **Misox-Schwankung** (international 8.2 *kiloyear event*) war eine zeitlich scharf begrenzte, aber relativ ausgeprägte Klimaanomalie.^[10]

Inhaltsverzeichnis

- 1 Paläoklimatischer Überblick
 - 1.1 Entwicklung der Erdatmosphäre
 - 1.2 Klimawandel-Ereignisse im Phanerozoikum
 - 1.2.1 Paläozoikum
 - 1.2.2 Mesozoikum
 - 1.2.3 Känozoikum
- 2 Ursachen für natürliche Klimaveränderungen im Erdsystem
 - 2.1 Sonne
 - 2.2 Erdumlaufbahn, Präzession und Achsneigung
 - 2.3 Treibhausgase
 - 2.4 Plattentektonik
 - 2.5 Vulkanismus
 - 2.5.1 Supervulkane
 - 2.5.2 Magmatische Großprovinzen
 - 2.6 Weitere klimawirksame Faktoren
- 3 Anthropogene Klimaveränderung
- 4 Wissenschaftliche Zeitschriften zum Thema Klimawandel

Katalog der Stadtbibliothek

- Im Suchfeld links „Titel“ oder „Verfasser“ wählen für eine gezielte Suche
- Erfasst sind gedruckte Bücher im Bestand der Stadtbibliothek, aber auch die elektronischen Bücher in der Rhein-Sieg-Onleihe
- Unter „Verfügbarkeit“ finden Sie die Information, ob das Buch gerade entliehen ist, außerdem die Signatur, die Sie für das Auffinden im Regal benötigen
- Es werden **keine Zeitschriftenaufsätze** oder Artikel nachgewiesen
- Mit dem * kann man Begriffe abschneiden (trunkieren): Arbeitslos* findet arbeitslos, Arbeitsloser, Arbeitslosigkeit.... M*yer findet Meyer und Mayer
- Oft ist das Inhaltsverzeichnis der gefundenen Titel einsehbar
- Speichern Sie sich interessante Titel in einer Merkliste ab: dafür müssen sie sich mit Ihren Benutzerdaten (Ausweisnummer und Geburtsdatum in der Form tt.mm.jjjj) anmelden

Suche im Katalog der Stadtbibliothek Hennef

Suche Titel Diabetes

Bibliotheks katalog

Titel

Verfasser

Schlagnwort

ISBN

Reihen

Signatur

Die Suche erzielte 105 Treffer.

Meinten Sie: Suche auch nach verwandten Schlagworten Search auch nach weiteren Schlagworten Suche auch nach engeren Schlagworten

Titel (A-Z)

1 2 6 Vor

Die* Ernährungs-Docs - Gute Verdauung: die besten Ernährungsstrategien bei Reizdarm, Zöliakie, Morbus Crohn & Co.
von Klases, Jörn (Autor) | Riedl, Matthias (Autor)

Die* Ernährungs-Docs - Supergesund mit Superfoods: die 10 wichtigsten Lebensmittel, um körperlich und geistig fit und gesund zu bleiben
von Klases, Jörn (Autor) | Riedl, Matthias (Autor)

Verfasser

- Elack, Anne (3)
- Klases, Jörn (4)
- Müller, Sven-David (3)
- Riedl, Matthias (5)
- Steltz, Jörg (3)
- Wenz, Katrin (1)

Bibliothek

- Elektronische Bibliothek (75)
- SB Hennef (29)

Medientypen

- Elektronisches Buch zum Download (75)
- Kinderbuch (1)
- Roman (1)
- Sachbuch (27)
- Video zum Download (1)

Titel gerade verfügbar?

Verfügbar



Angela Merkel: die Protestantin ; ihr Aufstieg, ihre Krisen - und jetzt?
von Resing, Volker [Autor].

 Buch | 2017 | [Merkel, Angela](#) | [Weitere Titel zum Thema](#)


Reihen: HERDER spektrum 6588.

Der Autor (Jahrgang 1970), Chefredakteur im katholisch ausgerichteten Verlag Herder, sucht die zug

Reihe: HERDER spektrum

Band: 6588

Verfügbarkeit: **Ausleihbare Exemplare:** SB Hennef [Signatur: Eyk Merk] (1).

 [Vormerken](#)



Entliehen

Entlehene Titel
sind vormerkbar



Einfach plastikfrei leben: Schritt für Schritt zu einem nachhaltigen Alltag
von Schüler, Charlotte [Verfasser].

 Buch | Ratgeber - Natur und Umwelt | Verbraucherverhalten | Abfallvermeidung | Kunststoffabfall | Nach

Ratgeber zur Reduzierung des Kunststoffkonsums im Alltag für Teens und Twens.

Online-Ressourcen: [Inhaltsverzeichnis](#)


Verfügbarkeit: Keine Exemplare verfügbar **Ausgeliehen** (1).

 [Vormerken](#)



Die Digitale Bibliothek

Bei uns nicht fündig geworden?

 **DigiBib** Sach- und Fachliteratur finden Sie in Regional- und Verbundkatalogen sowie in Aufsatz- und Zeitschriftendatenbanken bei der DigiBib. Hier können Sie Titel aus dem Bestand anderer Bibliotheken per Fernleihe bestellen.

Direkt suchen bei der DigiBib:



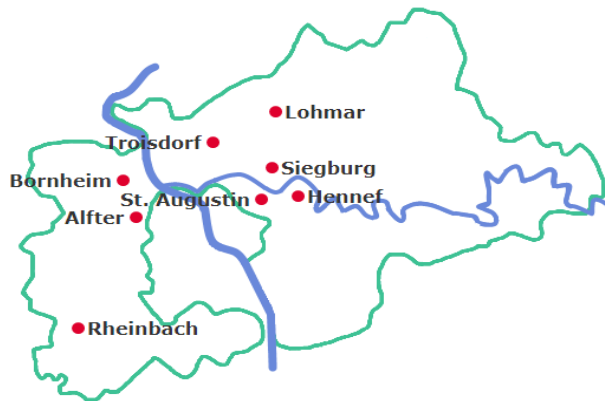
 **DigiBib**

Suche in den Katalogen und Datenbanken der **Rhein-Sieg-Bibliotheken**

Mit einem Mausklick auf "**DigiBib Starten**" können Sie parallel in den Medienbeständen der Rhein-Sieg-Bibliotheken recherchieren.

Nähere Informationen zu den einzelnen Bibliotheken finden Sie, indem Sie mit der Maus über die jeweiligen Städte ziehen.





Zugang über den Katalog der
Stadtbibliothek

Oder direkt:

<http://www.rhein-sieg-bib.de/>

Die Digitale Bibliothek

Sie können hier

- in Bibliothekskatalogen nach **Büchern** zu einem Thema suchen
- Nach **Zeitschriftenaufsätzen** suchen
- Nach online verfügbaren **Volltexten** suchen (Option für Eilige!)
- **Fachdatenbanken durchsuchen** (Reiter: elektronische Dokumente). Hier findet man Fach- und Spezialliteratur, häufig auch im Volltext
- Melden Sie sich an (Bibliothek auswählen, Ausweisnummer und Geburtsdatum als Passwort): dann können Sie sich die gefundenen Titel in einer Merkliste ablegen, diese in verschiedenen Formaten speichern oder sich per Mail zusenden. Die Merkliste bleibt von einer Sitzung zur nächsten erhalten, bis Sie sie löschen.
- Suchergebnisse können Sie im Zitatformat DIN 1505-2 abspeichern und in Ihr Literaturverzeichnis kopieren
- Den gewünschten Titel direkt per Fernleihe bestellen

Suche in der Digitalen Bibliothek

Wählen Sie zuerst die Datenbanken aus, die Sie durchsuchen möchten:



The screenshot shows a search interface with a navigation bar at the top containing 'Suche', 'Elektron. Angebote', 'Fernleihe', 'Einstellungen', and 'Info / Kontakt'. Below the navigation bar, the page title is 'Suche > Datenbankprofile > Suchmaske "Recherchedatenbanken"'. The main content is divided into two sections: '1. Datenbank(en) auswählen' and '2. Suchbegriff(e) eingeben'. In the first section, there is a list of database options with checkboxes: 'Nachschlagewerke - Munzinger' (unchecked), 'Bibliotheken im Rhein-Sieg-Kreis' (checked), 'Bibliotheken in der Region' (unchecked), 'Verbundkataloge' (checked), 'Volltexte und Zeitschriften' (unchecked), 'Zeitschriftenaufsätze und Fachdatenbanken' (checked), 'Zeitschriftendatenbanken' (unchecked), and 'Internationale Bibliothekskataloge' (unchecked). A red arrow points to the 'Bibliotheken im Rhein-Sieg-Kreis' checkbox. In the second section, there is a search input field with the text 'Klimawandel' and a 'Suche starten' button. A red arrow points to the 'Suche starten' button. There are also links for '[Eingabefelder leeren]' and '[Mehr Optionen]'.

Rechts geben Sie einen oder mehrere Suchbegriffe ein.

Mehrteilige Begriffe können Sie in Anführungszeichen setzen. Beispiel:

„Künstliche Intelligenz“ (**Phrasensuche**)

Mit dem **Trunkierungszeichen *** ersetzen Sie ein oder mehrere Buchstaben.

Beispiel: arbeitslos* (Arbeitsloser, Arbeitslosigkeit)

Suchergebnisse speichern

DigiBib Suche Elektron. Angebote Fernleihe Einstellungen Info / Kontakt

Suche > Datenbankprofile > Suchmaske "Recherchedatenbanken" > Trefferliste

Suchergebnisse

Suchanfrage war: *Freitext: Künstliche Intelligenz* - [Anfrage verändern](#)

Stadtbibliothek Siegburg [49 Treffer]

Datenbank	#
BASE - Bielefeld Academic Search Engine	5698
Öffentliche Bücherei Rheinbach	27
Stadtbibliothek Troisdorf	Fehler!
Wikipedia (Deutsch)	2498
Wikimedia Commons	1
Cologne Open Science (über BASE)	1
Hochschul- und Kreisbibliothek Bonn-Rhein-Sieg	1268
Stadtbücherei Bornheim	15
Stadtbibliothek Hennef	56
Stadtbibliothek Lohmar	6
Öffentliche Bücherei Alfter	0
Stadtbücherei Sankt Augustin	16
Stadtbibliothek Siegburg	49
Treffer gesamt:	9635

001. [Macht künstliche Intelligenz uns überflüssig? : große Fragen des 21. Jahrhunderts](#)
Fan, Shelly. - 2020
Verfügbarkeit ermitteln merken drucken **speichern** exportieren

002. [Ein Algorithmus hat kein Taktgefühl : Warum Künstliche Intelligenz oft irrt, weshalb uns das betrifft und was wir dagegen tun können](#)
Zweig, Katharina A. - 2019
Verfügbarkeit ermitteln merken drucken speichern exportieren

003. [Hi, AI : Liebesgeschichten aus der Zukunft](#)
Willinger, Isa. - 2019
Verfügbarkeit ermitteln merken drucken speichern exportieren

004. [Verschwörung](#)
Lagercrantz, David. - 2015
Verfügbarkeit ermitteln merken drucken speichern exportieren

005. [Kollege KI : Künstliche Intelligenz verstehen und sinnvoll im Unternehmen einsetzen](#)

Speichern

Macht künstliche Intelligenz uns überflüssig? : große Fragen des 21. Jahrhunderts
Fan, Shelly. - 2020

FAN, Shelly ; HESSE-HUJBER, Martina ; TAYLOR, Matthew: Macht künstliche Intelligenz uns überflüssig? : große Fragen des 21. Jahrhunderts : Will AI replace us?. In: #dkkontrovers. München : DK, [2020]. - ISBN 9783831038800.

Format auswählen:

- Einfacher Text
- BibTex (z.B. [CITAVI](#))
- ISI
- RIS
- MODS (XML)
- Word Bibliography
- Dublin Core
- MARCXML
- Zitat: DIN 1505-2
- Zitat: MLA
- Zitat: Harvard
- Zitat: Vancouver

Speichern

Speichern Sie sich die gefundenen Treffer im Zitierformat ab! Später können sie die Angaben ins Literaturverzeichnis übernehmen.

Titel per Fernleihe bestellen

Titel
auswählen

Stadtbibliothek Siegburg [49 Treffer]

- 001. [Macht künstliche Intelligenz uns überflüssig? : große Fragen des 21. Jahrhunderts](#)
Fan, Shelly. - 2020
[Verfügbarkeit ermitteln](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)
- 002. [Ein Algorithmus hat kein Taktgefühl : Warum Künstliche Intelligenz oft irrt, weshalb uns das betrifft und was wir dagegen tun können](#)
Zweig, Katharina A. - 2019
[Verfügbarkeit ermitteln](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)
- 003. [Hi, AI : Liebesgeschichten aus der Zukunft](#)
Willinger, Isa. - 2019
[Verfügbarkeit ermitteln](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)
- 004. [Verschwörung](#)
Lagercrantz, David. - 2015
[Verfügbarkeit ermitteln](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)
- 005. [Kollege KI : Künstliche Intelligenz verstehen und sinnvoll im Unternehmen einsetzen](#)
Gröner, Stefan. - 2019
[Verfügbarkeit ermitteln](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)

005. [Kollege KI : Künstliche Intelligenz verstehen und sinnvoll im Unternehmen einsetzen](#)

Bibliographische Angaben Angaben zum Inhalt Bestand / Besitz

Titel:	Kollege KI : Künstliche Intelligenz verstehen und sinnvoll im Unternehmen einsetzen / Stefan Gröner, Stephanie Heinecke
Einheitssachtitel:	Kollege KI
Autor(in):	Gröner, Stefan ; Heinecke, Stephanie
Link:	http://cover.ekz.de/9783868817492.jpg
Link:	Inhaltsverzeichnis
Ausgabe:	1. Auflage. - München: Redline Verlag, 2019
Umfang:	304 Seiten, Illustrationen, Diagramme : 22 cm
ISBN:	9783868817492 fest gebunden : EUR 19.99 (DE)

[Verfügbarkeit ermitteln](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)

Fernleihe aufgeben

So kommen Sie dran: Übersicht

Kollege KI : Künstliche Intelligenz verstehen und sinnvoll im Unternehmen einsetzen / Stefan Gröner, Stephanie Heinecke
1. Auflage. - München: Redline Verlag, 2019
ISBN 9783868817492 fest gebunden : EUR 19,99 (DE)

Bibliographische Angaben: [speichern](#) [exportieren](#)

[Zurück: Trefferliste](#)

In Bibliotheken im Rhein-Sieg-Kreis

001. Hochschul- und Kreisbibliothek Bonn-Rhein-Sieg: Kollege KI / Gröner, Stefan Heinecke, Stephanie [mehr...](#)

- Sankt Augustin Online-Katalog (Ausleihstatus)
- 11 = QGT4172

002. Stadtbibliothek Siegburg: Kollege KI : Künstliche Intelligenz verstehen und sinnvoll im Unternehmen einsetzen / Gröner, Stefan. - 2019 [mehr...](#)

Vormerken etc.: [Im lokalen Katalog](#)

Mediennr.: 1304085
Signatur: Hks Groen
Zweigstelle.: Hauptstelle
Ausleihstatus: Entliehen
Rückgabedatum: 29.03.2020

In anderen Bibliotheken der Region

003. Stadtbibliothek Köln: Kollege KI : Künstliche Intelligenz verstehen und sinnvoll im Unternehmen einsetzen / Gröner, Stefan [Verfasser]. - 2019 [mehr...](#)

[Online-Katalog \(Vormerkungen, Verlängerungen\)](#)
Zentralbibliothek: Quergröner - 201 906 22 (BUC)

Per Fernleihe bestellbar

004. Bibliotheksverbund NRW / RLP (hbz): Kollege KI : Künstliche Intelligenz verstehen und sinnvoll im Unternehmen einsetzen / Gröner, Stefan. - 2019 [mehr...](#)

Vorhanden in 9 Bibliotheken (s. Bestandsangaben unter vorstehendem Link "mehr...")

Ganzes Buch Abschnitt in Kopie [Bestellen](#)

Klicken Sie auf „Bestellen“, um die Fernleihbestellung zu beauftragen. Im nächsten Schritt geben Sie ihre persönlichen Daten an. Eine so ausgelöste Fernleihe kostet 1,50 €. Es dauert im Durchschnitt 14 Tage, bis der Titel für Sie bereit steht. Sie werden per Mail über das Eintreffen benachrichtigt, Abholung und Rückgabe erfolgt in der Stadtbibliothek. Die Leihfrist beträgt 4 Wochen.

DigiBib – Volltexte

- Mit der Suchmaschine Base auffindbar

1. Datenbank(en) auswählen

[alle | keine]

- Nachschlagewerke - Munzinger
(Bitte mit Kundenr. und PIN oben anmelden!)
- Bibliotheken im Rhein-Sieg-Kreis
- Bibliotheken in der Region
- Verbundkataloge
- Volltexte und Zeitschriften
- BASE - Bielefeld Academic Search Engine**
- Cologne Open Science (über BASE)
- Wikimedia Commons
- Wikipedia (Deutsch)

Suchanfrage war: *Freitext: Künstliche Intelligenz* - [Anfrage verändern](#)

BASE - Bielefeld Academic Search Engine [5698 Treffer]

001. [Künstliche Intelligenz in der Produktion und Robotik: Vortrag gehalten auf der 2. VDI Fachkonferenz *Künstliche Intelligenz* 2019...](#)
Kraus, Werner. - 2019
[+](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)

002. [Statusseminar Neuroinformatik/Kuenstliche Intelligenz](#)
van der Meer, M. ; Wolf, G. - 1994
[+](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)

BASE - Bielefeld Academic Search Engine [5698 Treffer]

001. [Künstliche Intelligenz in der Produktion und Robotik: Vortrag gehalten auf der 2. VDI Fachkonferenz *Künstliche Intelligenz* 2019, Anwendungen und Ausblick in der Industrie, 23. und 24. Oktober 2019, Berlin](#)

Bibliographische Angaben Angaben zum Inhalt

Titel: *Künstliche Intelligenz* in der Produktion und Robotik: Vortrag gehalten auf der 2. VDI Fachkonferenz *Künstliche Intelligenz* 2019, Anwendungen und Ausblick in der Industrie, 23. und 24. Oktober 2019, Berlin

Autor(in): Kraus, Werner

Link: <http://publica.fraunhofer.de/documents/N-581060.html>

Jahr: 2019

In: Fraunhofer IPA

Sonstiges:

- Sprache: deu
- Rechte-Information: openAccess
- Beziehungen: <http://publica.fraunhofer.de/documents/N-581060.html>
- Dokumenttyp: Conference object

[+](#) [merken](#) [drucken](#) [speichern](#) [exportieren](#)

Volltext hier abrufbar

Elektronische Angebote in der Digibib

The screenshot shows the Digibib website interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: Suchen, Elektron. Angebote (circled in red), Fernleihe, Einstellungen, and Info / Kontakt. Below this, a breadcrumb trail reads: Elektron. Angebote > Datenbanken / Webseiten > Nach Fachgebieten. The main heading is "Datenbanken / Webseiten: Übersicht nach Fachgebieten". On the left side, there is a sidebar with navigation options: Datenbanken / Webseiten (with a red arrow pointing left), Nach Fachgebieten (with a red arrow pointing left), Alphabetisch (with a red arrow pointing left), Erweiterte Suche, Elektronische Zeitschriften, Nach Fachgebieten, Alphabetisch, Erweiterte Suche, Merkliste [0], and Einstellungen. The main content area displays a list of subject categories with expandable sub-menus (indicated by a '+' sign): Munzinger-Datenbanken, Nachschlagen und Recherchieren, Rhein-Sieg-Kreis, Lernen & Arbeiten, Wirtschaft & Finanzen, Staat & Gesellschaft, Kunst & Kultur, Literatur & Sprache, Gesundheit & Psyche, Natur & Technik, and Verkehr. A red arrow points to the '+' sign next to "Gesundheit & Psyche". A callout box is overlaid on the "Gesundheit & Psyche" category, showing its sub-menu: Ernährung, Rat und Hilfe, Kliniken, Ärzte, Institutionen, Medizinliteratur, Psychologie, Natur & Technik, Naturwissenschaften, Mathematik, Umwelt, and Technik.

- Links zu Datenbanken und Webseiten
- Suche alphabetisch oder nach Fachgebiet

Mit einem Klick auf das + -Zeichen öffnen Sie das Untermenü

Elektronische Angebote in der DigiBib

Datenbanken / Webseiten – Kategorie: Medizinliteratur

Hierarchie:

[Übersicht](#) > [Gesundheit & Psyche](#) > Medizinliteratur

001. Careum - Portal für Pflegeberufe

<http://www.pflegeportal.ch/>

Fachinformationen für nichtärztliche Gesundheitsberufe: Literaturnachweise aus den Datenbanken Medline, WISE, OIAster sowie Ebooks und Facharbeiten. Ausserdem bietet das Portal ein Forum, Stellenmarkt und Terminübersicht.

[merken](#) [Feedback](#) [WEITERSAGEN](#) [speichern](#) [exportieren](#)

011. LIVIVO

<https://www.livivo.de/>

LIVIVO ermöglicht eine fachübergreifende Literaturrecherche in den ZB MED Fachgebieten Medizin, Gesundheitswesen, Ernährungs-, Umwelt- und Agrarwissenschaften.

LIVIVO bietet bibliographische Metadaten von Monographien, Zeitschriften Zeitschriftenartikeln und weiteren Medien aus den Beständen von ZB MED sowie aus **wichtigen Fachdatenquellen wie MEDLINE AGRIS AGRICOLA (National Agricultural Library), National Library of Medicine u. a.**, außerdem Verlagsangebote wie beispielsweise Thieme und Karger, sowie eine fachspezifische Auswahl von Open-Access-Angeboten

Suchergebnis

Treffer 1 - 10 von insgesamt 56903

pro Seite 10 Treffer sortiert nach Relevanz

1 Lange, Karin / Lösch-Binder, Martina / Neu, Andreas / Biester, Sarah / Hürter, Peter [Sonstige] [Begründer des Werks] / Remus, Kerstin / Schütz, Wolfgang von
Diabetes-Buch für Kinder

Diabetes bei Kindern, ein Behandlungs- und Schulungsprogramm
 2017

Zusatzmaterialien

Details im ZB MED-Bestand Kostenpflichtig bestellen

2 Hürter, Peter / von Schütz, Wolfgang / Lange, Karin
Kinder und Jugendliche mit Diabetes

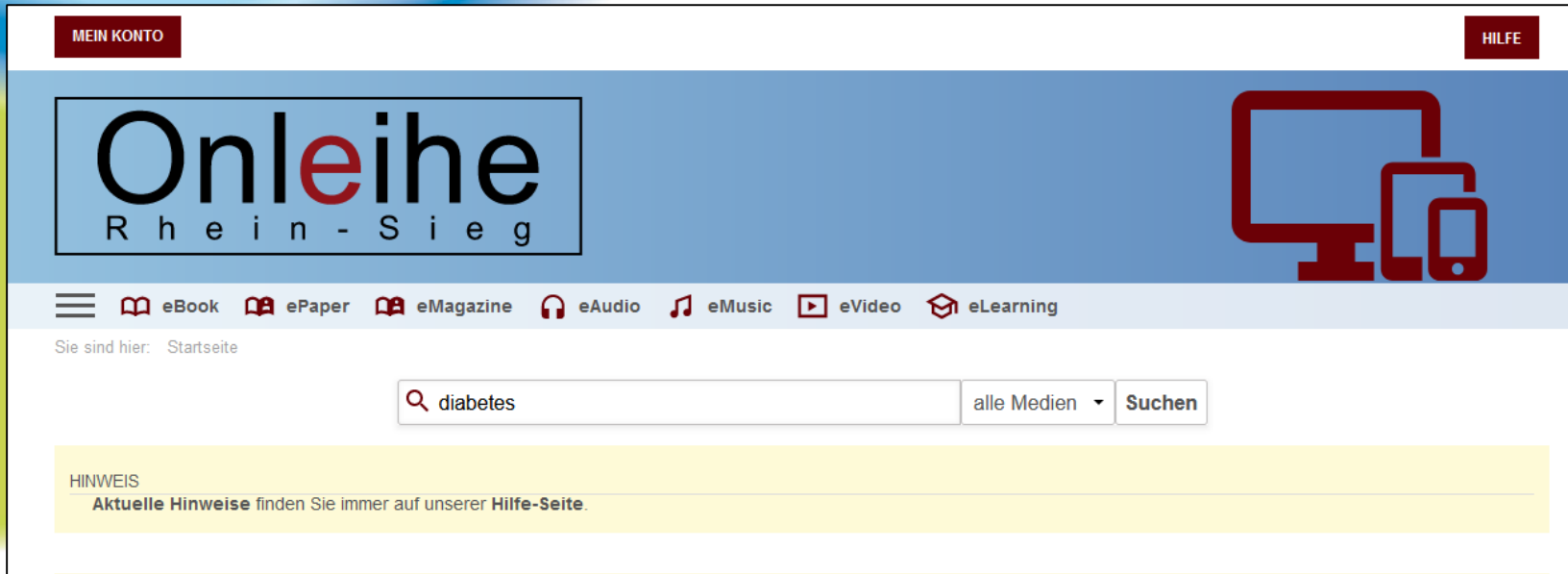
Medizinischer und psychologischer Ratgeber für Eltern
 2016

Verfügbar in ZB MED Köln

Signatur	Leihstatus	Standort
2016 A 1561	ausleihbar	Lesesaal EG Bücher

Alternativ per Fernleihe bestellbar

Rhein-Sieg-Onleihe



MEIN KONTO HILFE

Onleihe

Rhein-Sieg

eBook ePaper eMagazine eAudio eMusic eVideo eLearning

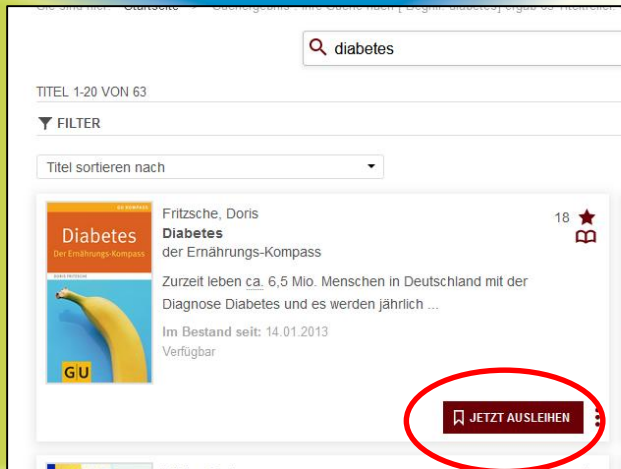
Sie sind hier: Startseite

diabetes alle Medien Suchen

HINWEIS
Aktuelle Hinweise finden Sie immer auf unserer Hilfe-Seite.

- virtuelle Zweigstelle von 13 Öffentlichen Bibliotheken im Rhein-Sieg-Kreis sowie der Hochschul- und Kreisbibliothek Bonn-Rhein-Sieg
- Ausleihe von eBooks, ePaper, eMagazine, eAudio, eVideo
- Unter „mein Konto“ anmelden: Bibliothek auswählen, Benutzernummer und Geburtsdatum (tt.mm.jjjj) als Passwort eingeben

Rhein-Sieg-Onleihe



- eBooks können Sie bis zu 21 Tagen entleihen
- Verlängerungen sind technisch nicht möglich

INHALT **INFOS**

TITELINFORMATIONEN

Titel: Diabetes
Reihe: GU Kompass
Autor: Fritzsche, Doris
Verlag: Gräfe und Unzer
ISBN: 9783833830730
Schlagwort: Diabetes mellitus , Lebensmittelinhaltsstoff , Tabelle
Kategorie: Sachmedien & Ratgeber , Gesundheit , Ernährung & Diät
Jahr: 2012
Sprache: Deutsch
Umfang: 117 S.
Dateigröße: 1 MB
Format: ePub

EXEMPLARINFORMATIONEN

1 Exemplare
 1 Verfügbar
 0 Vormerker
Max. Ausleihdauer: 21 Tage

NUTZER - BEWERTUNG

Anzahl Bewertungen: 18 ★
Durchschnittliche Bewertung: ★ ★ ★ ★ ★

AUF DEN MERKZETTEL LEGEN

AUSLEIHDauer IN TAGEN :

2 Tage
4 Tage
7 Tage
14 Tage
21 Tage

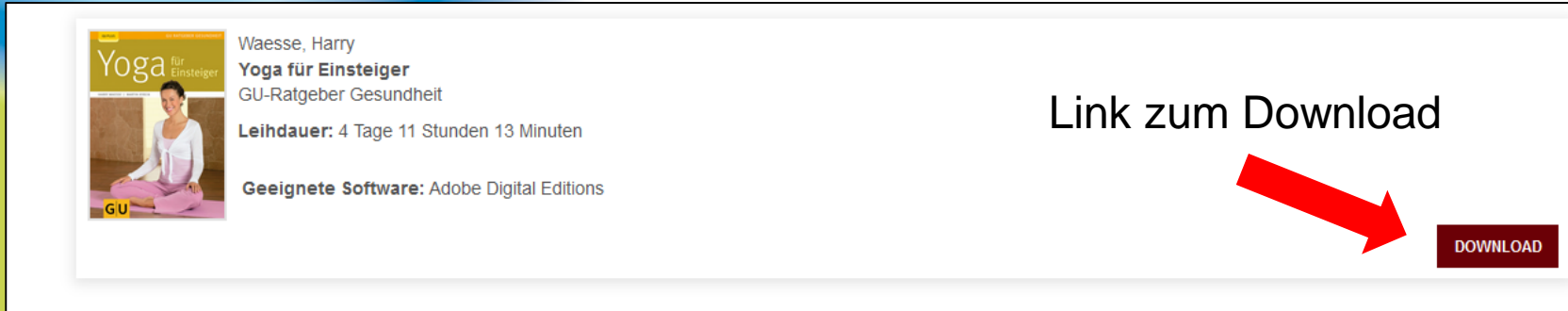
JETZT AUSLEIHEN

Rhein-Sieg-Onleihe

- Sie können 10 Titel entleihen und 5 kostenlos vormerken
- Sie können gefundene Titel in einen Merktzettel ablegen
- Die Onleihe funktioniert als Web-Onleihe über den PC, aber auch direkt mit einem Ebook-Reader oder mit der Onleihe App via Smartphone und Tablet für Android and IOS



Rhein-Sieg-Onleihe



Yoga für Einsteiger

Waesse, Harry
Yoga für Einsteiger
GU-Ratgeber Gesundheit

Leihdauer: 4 Tage 11 Stunden 13 Minuten

Geeignete Software: Adobe Digital Editions

Link zum Download

DOWNLOAD

- Nach der Ausleihe können Sie den Titel auf Ihr Endgerät downloaden
- Wenn Sie einen Titel nicht mehr benötigen, kann er in der App auch vorzeitig zurückgegeben werden

Öffnungszeiten



Bibliothek:

Montag	Geschlossen	
Dienstag	10 – 13 Uhr	14 – 18 Uhr
Mittwoch	10 – 13 Uhr	14 – 18 Uhr
Donnerstag		15:30 – 19:30 Uhr
Freitag	10 – 13 Uhr	14 – 18 Uhr
Samstag	10 – 13 Uhr	

Onleihe: 24 h / 7 Tage
DigiBib: 24 h / 7 Tage



Viel Erfolg! 😊