

Einführung in die

Literaturrecherche

Inhaltsverzeichnis

Wissenschaftliche Literatur	3
Die Angebote der Bibliothek	5
Rechercheprozess	6
Vorbereitung der Recherche	9
Suchbegriffe sinnvoll kombinieren	12
Der Bibliothekskatalog - OPAC	15
Aufsatzdatenbanken	21
WISO	24
Springer Link	27
Scopus / Web of Science	31
Normen & Patente	35
Zusammenfassung	36
Weitere Recherchemöglichkeiten	37
Angewandte Chemie	38
Wiley Online Library	38
RÖMPP	39
SciFinder	40
Architektur	43
RSWBplus	43
Building Types Online	45
DETAIL inspiration	46
a+t Online Library	47
Baurecht	48
Betriebswirtschaft	49
EconBiz	49
Ebsco Business Source Elite	51
Firmen-, Marktdaten & Statistiken	53
Recht & Gesetz	53
Weitere Bibliotheken in Nürnberg	54

Elektrotechnik, Feinwerktechnik und Informationstechnik	55
IEEE Xplore	55
ACM Digital Library	57
Informatik.....	58
IEEE Xplore	58
ACM Digital Library.....	60
Maschinenbau und Versorgungstechnik	61
ASME Digital Collection	61
INSPEC	62
Scientific.net	63
Nachschlagewerke	65
School of Health.....	66
CareLit	66
Maternity and Infant Care Database.....	67
Pub Med.....	68
CINHAL.....	69
Psychologie	70
Recht & Gesetz	70
Sozialwissenschaften.....	71
FIS Bildung	71
DZI SoLit.....	73
ERIC.....	74
Psychologie & Gesundheit	75
Recht & Gesetz	75
Gedruckte Zeitschriften	76
Weitere Bibliotheken in Nürnberg	77
Noch Fragen?.....	78

Wissenschaftliche Literatur

Wissenschaftliche Literatur spielt eine zentrale Rolle im wissenschaftlichen Diskurs. Sie dient als Medium zur Sicherung und Verbreitung neuer Erkenntnisse und Forschungsergebnisse. Insbesondere folgende Punkte sind hervorzuheben:

Sicherung neuer Erkenntnisse: Wissenschaftliche Literatur dokumentiert und bewahrt neue Forschungsergebnisse, sodass sie überprüfbar und nachvollziehbar sind.

Information und Kommunikation: Sie informiert die wissenschaftliche Gemeinschaft über aktuelle Forschungsergebnisse und ermöglicht den Austausch von Ideen und Theorien.

Grundlage für weitere Forschung: Wissenschaftliche Arbeiten dienen als Basis für neue Studien und Experimente, indem sie bestehendes Wissen erweitern und neue Fragen aufwerfen.

Qualitätskontrolle: Durch Peer-Review-Prozesse werden Qualität und Validität der Forschung sichergestellt.

Interdisziplinärer Austausch: Wissenschaftliche Literatur ermöglicht den Austausch zwischen verschiedenen Disziplinen und fördert so die Entwicklung neuer, interdisziplinärer Ansätze.

Es gibt verschiedene Formen wissenschaftlicher Literatur. Zu den verschiedenen **Publikationstypen** gehören Zeitschriftenartikel, Monografien, Dissertationen und Abschlussarbeiten, Konferenzberichte, Beiträge aus Sammelbänden sowie Handbücher und Enzyklopädien.

Zeitschriftenartikel (auch *Aufsatz* oder eng. *Paper* genannt) erscheinen in wissenschaftlichen Zeitschriften (eng. *Journal*). Sie umfassen sowohl Forschungs- als auch Übersichtsartikel. Forschungsartikel präsentieren neue Forschungsergebnisse und enthalten detaillierte Methoden, Daten und Analysen, während Übersichtsartikel (eng. *Literature Review*) den aktuellen Forschungsstand zu einem bestimmten Thema zusammenfassen und bewerten. Zeitschriftenartikel sind das Hauptmedium des wissenschaftlichen Diskurses.

Monografien sind wissenschaftliche Bücher, eines oder mehrerer Autoren, die ein spezifisches Thema ausführlich behandeln und eine tiefgehende Analyse bieten.

Sammelbände sind Sammlungen von Aufsätzen oder Artikeln verschiedener Autoren zu einem bestimmten Thema und bieten eine breite Perspektive auf das jeweilige Forschungsgebiet.

Konferenzbände sind eine spezielle Form des Sammelbands. Es handelt sich dabei um Sammlungen verschriftlichter Vorträge, die von Wissenschaftlern auf Konferenzen gehalten wurden.

Handbücher und **Enzyklopädien** bieten grundlegende Informationen und Definitionen. Sie sind ideal für den Einstieg in ein neues Forschungsgebiet.

Hochschulschriften sind wissenschaftliche Texte, die zur Erlangung eines akademischen Grades verfasst wurden. Im Rahmen der Literaturrecherche sind hier vor allem Dissertationen von Interesse. Diplom-, Master- oder Bachelorarbeiten sind nur in Ausnahmefällen zitierwürdig.

Die Angebote der Bibliothek

Die **Bibliothek** bietet Zugang zu ca. 200.000 gedruckten Medien, sowie 400.000 E-Books und zig Millionen Zeitschriftenartikeln.

Einen Überblick über die verfügbaren Monografien, Sammelbände und Zeitschriften erhalten Sie im **Bibliothekskatalog (OPAC)**. Außerdem können Sie über diesen an der Fernleihe teilnehmen und Bücher aus anderen Bibliotheken bestellen. Sie können den OPAC über die Webseite der Bibliothek erreichen.

ACHTUNG: Einzelne Zeitschriftenartikel sowie Beiträge aus Sammelbänden erfasst der OPAC nicht!

Diese müssen in speziellen **Literaturdatenbanken** recherchiert werden. Eine Auswahl der relevantesten Datenbanken finden Sie auf der Webseite der Bibliothek unter ["Literatursuche nach Fakultäten"](#) → "Digitale Bibliothek für [...]"

Rechercheprozess

Literaturrecherche ist ein Prozess, der in mehrere Schritte unterteilt werden kann. Eine strukturierte Herangehensweise hilft dabei, Informationen effizient und effektiv zu suchen, zu bewerten und zu nutzen. Im Folgenden werden die einzelnen Schritte des Rechercheprozesses näher betrachtet.



1. *Informationsbedarf erkennen*

Der erste Schritt im Rechercheprozess besteht darin, den eigenen Informationsbedarf zu erkennen und klar zu definieren. Dies beinhaltet die Formulierung einer Forschungsfrage oder eines Themas, das untersucht werden soll. Eine präzise Fragestellung hilft dabei, den Fokus der Recherche zu bestimmen und relevante Quellen zu identifizieren. Im Verlauf der Recherche kann es immer wieder passieren, dass weiterer Informationsbedarf erkannt wird.

2. Informationsquellen identifizieren

Nachdem der Informationsbedarf definiert wurde, müssen geeignete Informationsquellen identifiziert werden. Dies können Bibliothekskataloge, wissenschaftliche Datenbanken, Fachzeitschriften, Bücher, Konferenzberichte und andere relevante Quellen sein. Es ist wichtig, eine Vielzahl von Quellen zu berücksichtigen, um ein umfassendes Bild des Themas zu erhalten. Gleichzeitig kann es aber auch sinnvoll sein, sich zum Beispiel auf die Werke eines bestimmten Autors oder einer Autorin festzulegen, um der Recherche und der Arbeit eine klare Richtung zu geben - das hängt immer von der Art der wissenschaftlichen Arbeit und der Forschungsfrage ab.

3. Suchstrategien entwickeln

Eine effektive Suchstrategie ist entscheidend für den Erfolg der Recherche. Dies beinhaltet die Auswahl geeigneter Suchbegriffe und deren Kombination mithilfe von Booleschen Operatoren (AND, OR, NOT). Auch die Nutzung von Schlagworten, Synonymen und spezifischen Fachtermini kann die Suche verbessern. Es ist ratsam, verschiedene Suchstrategien auszuprobieren und die Suchergebnisse zu vergleichen.

4. Informationen suchen und beschaffen

In diesem Schritt werden die entwickelten Suchstrategien angewendet, um relevante Informationen zu finden. Dies kann durch die Nutzung von Bibliothekskatalogen, Datenbanken und anderen Informationsquellen erfolgen. Es ist wichtig, die Suchergebnisse systematisch zu dokumentieren und zu organisieren, um den Überblick zu behalten. Dabei können Literaturverwaltungsprogramme wie Zotero unterstützen.

5. Informationen bewerten

Nicht alle gefundenen Informationen sind gleichermaßen relevant und zuverlässig. Daher müssen die gefundenen Quellen kritisch bewertet werden. Kriterien für die Bewertung können die Aktualität, Autorität, Objektivität und Relevanz der Quelle sein. Peer-Review-Artikel und Veröffentlichungen von anerkannten Experten sind in der Regel vertrauenswürdiger.

Exkurs: Peer-Review

Das Peer-Review-Verfahren, auch bekannt als Begutachtungsverfahren, ist ein Evaluationsprozess zur Qualitätssicherung wissenschaftlicher Arbeiten oder Projekte. Dabei werden die Arbeiten von unabhängigen Experten aus dem gleichen Fachgebiet, den sogenannten Peers, überprüft.

Ziel des Peer-Reviews ist es, sicherzustellen, dass die eingereichten Arbeiten qualitativ hochwertig und wissenschaftlich fundiert sind. Dies geschieht in der Regel vor der Veröffentlichung in wissenschaftlichen Fachzeitschriften, bei Konferenzbeiträgen oder bei der Vergabe von Forschungsgeldern.

6. Informationen nutzen und verarbeiten

Nachdem die relevanten Informationen ausgewählt wurden, müssen sie in den eigenen Forschungsprozess integriert werden. Dies beinhaltet das Lesen, Verstehen und Zusammenfassen der Informationen sowie deren Anwendung zur Beantwortung der Forschungsfrage. Es ist wichtig, die Quellen korrekt zu zitieren, um Plagiate zu vermeiden und die wissenschaftliche Integrität zu wahren. Während der Verarbeitung von Informationen kann es immer wieder passieren, dass ein neuer Informationsbedarf erkannt wird.

Vorbereitung der Recherche

Eine gründliche Vorbereitung ist der Schlüssel zu einer erfolgreichen Recherche. Die folgenden Punkte helfen Ihnen dabei, Ihre Recherche optimal vorzubereiten.

1. Forschungsfrage formulieren

Die Forschungsfrage ist das Herzstück Ihrer Arbeit. Sie sollte klar, präzise und erforschbar sein. Stellen Sie sicher, dass Ihre Frage:

- **Relevanz** hat: Ist das Thema aktuell und von Interesse?
- **Spezifisch** ist: Vermeiden Sie zu allgemeine Fragen.
- **Erforschbar** ist: Gibt es genügend Quellen und Daten?

Beispiel: Statt "Welche ethischen Herausforderungen gibt es beim Einsatz von KI in der Wissenschaft?" könnte eine spezifischere Frage lauten: "Ethische Herausforderungen des Einsatzes von KI beim Erstellen von Haus- und Bachelorarbeiten?"

2. Aspekte der Forschungsfrage identifizieren

Zerlegen Sie Ihre Forschungsfrage in ihre wesentlichen Bestandteile. Dies hilft Ihnen, die verschiedenen Dimensionen Ihres Themas zu verstehen und gezielt nach Informationen zu suchen.

Beispiel: Bei der Frage "Ethische Herausforderungen des Einsatzes von KI beim Erstellen von Haus- und Bachelorarbeiten?" könnten die Aspekte sein:

- Künstliche Intelligenz
- Ethik
- Bachelor Studium
- Wissenschaftliches Arbeiten

3. Suchbegriffe finden & dokumentieren

Basierend auf den identifizierten Aspekten entwickeln Sie eine Liste von Suchbegriffen. Denken Sie dabei auch an Synonyme und verwandte Ausdrücke. Eine strukturierte Dokumentation, Tabelle oder Mindmap) hilft beim Erarbeiten der

Suchwörter und Suchanfragen. Denken Sie auch an die Recherche in anderen Sprachen.

Nutzen Sie Thesauri, Fachlexika, Handbücher und andere Nachschlagewerke, wenn Sie Probleme haben, passende Suchbegriffe zu finden oder um Ihre Sammlung zu ergänzen.



Beispiel:

ASPEKT	OBERBEGRIFFE	UNTERBEGRIFFE	SYNONYME	ABKÜRZUNG
Künstliche Intelligenz	Künstliche Intelligenz	Maschinelles Lernen Algorithmen Deep Learning, neuronale Netze		KI
Ethik	Ethik	Moral, Werte Datenschutz, Privatsphäre Bias, Fairness	Normen Informationssicherheit Unparteilichkeit	
Bachelor Studium	Studium	Hochschulbildung, akademische Ausbildung Prüfungsleistungen, Abschlussarbeiten	Bachelorarbeit, Masterarbeit	
Wissenschaftliches Arbeiten	Wissenschaftliches Arbeiten	Literaturrecherche Datenanalyse Plagiat, Quellenangabe	Urheberrechtsverletzung	

Die ermittelten Suchbegriffe sollten auch ins Englische übersetzt werden!

Aspect	Broader Terms	Narrower Terms	Synonyms	Abbreviations
Artificial Intelligence	Artificial Intelligence	Machine Learning, Algorithms Deep Learning, Neural Networks		AI
Ethics	Ethics	Morality, Values Data Privacy, Privacy Bias, Fairness	Norms Information Security Impartiality	
Bachelor Studies	Studies	Higher Education, Academic Training Higher Education, Academic Training		
Academic Writing	Academic Writing	Research Literature Review Data Analysis Plagiarism, Citation	Copyright Infringement	

Suchbegriffe sinnvoll kombinieren

Nutzen Sie verschiedene Kombinationen Ihrer Suchbegriffe und verwenden Sie **Boolesche Operatoren** (AND, OR, NOT), um Ihre Suche zu verfeinern.

Die Verwendung boolescher Operatoren ist eine Methode, um die Literaturrecherche zu optimieren. Sie ermöglichen eine gezieltere Suche, was besonders bei umfangreichen Datenbanken und Katalogen von großem Vorteil ist. Durch die richtige Anwendung dieser Operatoren können Sie Ihre Recherche effizienter gestalten und schneller zu den gewünschten Informationen gelangen.

Boolesche Operatoren sind logische Verknüpfungen, die bei der Suche in Datenbanken und Katalogen verwendet werden, um die Suchergebnisse zu verfeinern und präziser zu gestalten. Die drei grundlegenden booleschen Operatoren sind **AND**, **OR** und **NOT**.

Der **AND-Operator** wird verwendet, um Suchbegriffe zu kombinieren und sicherzustellen, dass alle Begriffe in den Suchergebnissen enthalten sind. Dies spezifiziert die Suche und reduziert die Anzahl der Treffer.

Beispiel

- **Suche:** KI AND Ethik AND Bachelorarbeit
- **Ergebnis:** Alle Treffer enthalten die Begriffe "KI", "Ethik" und "Bachelorarbeit".

Der **OR-Operator** wird verwendet, um Suchbegriffe zu kombinieren und sicherzustellen, dass mindestens einer der Begriffe in den Suchergebnissen enthalten ist. Dies erweitert die Suche und erhöht die Anzahl der Treffer.

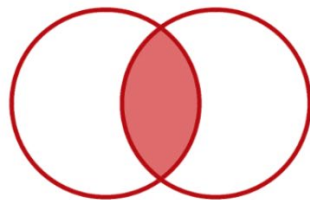
Beispiel:

- **Suche:** KI OR AI
- **Ergebnis:** Alle Treffer enthalten entweder den Begriff "KI" oder "AI" oder beide.

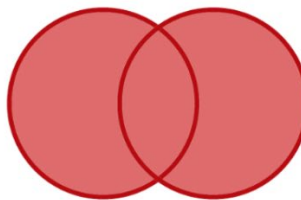
Der **NOT-Operator** wird verwendet, um Suchbegriffe auszuschließen und sicherzustellen, dass bestimmte Begriffe nicht in den Suchergebnissen enthalten sind. Dies verfeinert die Suche und reduziert die Anzahl der irrelevanten Treffer.

Beispiel:

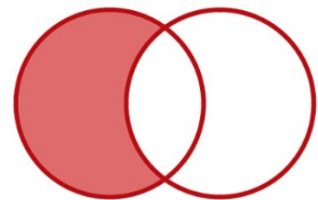
- **Suche:** Abschlussarbeit NOT Masterarbeit
- **Ergebnis:** Alle Treffer enthalten den Begriff "Abschlussarbeit", aber nicht den Begriff "Masterarbeit".



A UND B



A ODER B



A UND NICHT B

Weitere Möglichkeiten Ihre Suchanfragen zu verbessern bieten die sog. **Trunkierung** und die **Phrasensuche**.

Trunkierung ist eine Technik, bei der ein Teil eines Wortes durch ein Platzhalterzeichen (meist ein Sternchen *) ersetzt wird, um verschiedene Endungen oder Varianten des Wortes zu finden. Dies erweitert die Suche und hilft, mehr relevante Treffer zu erzielen.

Beispiel:

- **Suche:** Bachelor*
- **Ergebnis:** Findet "Bachelorstudium", "Bachelorarbeit", "Bachelorzeugnis" usw.

Phrasensuche ist eine Technik, bei der eine genaue Wortfolge in Anführungszeichen gesetzt wird, um sicherzustellen, dass die Suchergebnisse diese exakte Phrase enthalten. Dies verfeinert die Suche und reduziert die Anzahl irrelevanter Treffer.

Beispiel:

- **Suche:** "Deep Learning"
- **Ergebnis:** Findet nur Treffer, die genau die Phrase "Deep Learning" enthalten.

Den richtigen Sucheinstieg wählen

Abhängig vom Interesse gilt es den richtigen Sucheinstieg zu wählen. Klassischerweise beginnt eine umfangreiche Recherche im Bibliothekskatalog und wird im Anschluss auf passende Literaturdatenbanken ausgeweitet. Auch hier lohnt sich eine Dokumentation der bereits durchgeführten Suchen und der jeweils benutzten Suchinstrumente, um Doppelarbeit zu vermeiden. In den folgenden Abschnitten lernen Sie sowohl den Bibliothekskatalog, als auch einige Datenbanken kennen.

Eine sorgfältige Vorbereitung und Dokumentation Ihrer Recherche spart Zeit und führt zu besseren Ergebnissen. Indem Sie Ihre Forschungsfrage klar formulieren, die wesentlichen Aspekte identifizieren, passende Suchbegriffe finden, geeignete Suchanfragen erarbeiten und die richtigen Sucheinstiege wählen, legen Sie den Grundstein für eine erfolgreiche wissenschaftliche Arbeit.

Der Bibliothekskatalog - OPAC

Der Online Public Access Catalog (**OPAC**) ist ein digitales Katalogsystem, das von Bibliotheken verwendet wird, um Nutzern den einfachen Zugang zu ihren Beständen zu ermöglichen. Der OPAC verzeichnet die Medien auf Titellebene und bietet einen Überblick über die verfügbaren Monografien, Sammelbände und Zeitschriften (sog. **selbstständige Literatur**)

Funktionen und Vorteile des OPAC

Der OPAC bietet eine Vielzahl von Funktionen, die den Rechercheprozess effizienter und zugänglicher machen:

- **Suchfunktion:** Nutzer können nach verschiedenen Kriterien suchen, wie z.B. Schlagwörtern, Autoren, Titeln, Themen oder Publikationsdaten. Dies ermöglicht eine gezielte und präzise Recherche.
- **Verfügbarkeit und Zugang:** Der OPAC zeigt in Echtzeit die Verfügbarkeit von Medien an, gibt Auskunft darüber, wo die gewünschten Medien innerhalb der Bibliothek zu finden sind und ermöglicht es Nutzern, entliehene Medien vorzumerken. Für elektronische Medien wie E-Books bietet er einen direkten und ortsunabhängigen Zugang (einloggen mit den StudyOhm Daten).
- **Benutzerkontenverwaltung:** Nutzer können ihr Konten einsehen.

Der OPAC ist ein unverzichtbares Werkzeug im Studium. Er unterstützt Bibliotheksnutzer dabei, schnell und einfach die benötigten Informationen zu finden und darauf zuzugreifen.

Das Benutzerkonto

Nach einer **Anmeldung** im OPAC Konto (Bib.-Nr. auf der Rückseite der Ohmcard + Passwort aus den ersten vier Ziffern des Geburtsdatums) können Sie die Leihfristen Ihrer entliehenen Medien einsehen und diese selbstständig verlängern (bis zu sieben Tage vor Leihfristende!).

Suche | Merkliste | Meine Daten | Weitere Angebote [Anmelden](#)

Suche nach: [Suchen](#) [Erweiterte Suche](#)

Login

Bitte geben Sie Ihre Benutzernummer und Ihr Passwort ein. Bitte melden Sie sich beim Verlassen der Anwendung ab.

Bibliotheksnummer
0560....

Passwort

[zurück](#) [Passwort vergessen?](#) [Login](#)

 Bitte geben Sie Ihre Bibliotheksnummer und Ihr Kennwort ein. Die Bibliotheksnummer finden Sie auf der Rückseite Ihrer OHMCard bzw. Benutzerkarte (siehe Abbildung). Das standardmäßige Kennwort ist vierstellig und besteht aus Tag und Monat Ihres Geburtsdatums. Beispiel: Geburtsdatum 1.10.1995, Kennwort 0110

Wichtig: Denken Sie vor allem an öffentlichen Arbeitsplätzen daran, sich beim Verlassen des Platzes wieder **abzumelden**. Nachfolgende Nutzer können sonst mit Ihrer Kennung arbeiten und z.B. Ihr Passwort ändern.

Aktueller Hinweis: Bei den im WiSe 2022/23 ausgegebenen OHMcards fehlt bei der Bibliotheksnummer die führende Null. Bitte ergänzen Sie sie ggf. beim Einloggen nach dem Schema 0560XXXXXX.

Außerdem haben Sie nun die Möglichkeit, entliehene Bücher vorzumerken und Fernleihen zu bestellen.

Die Recherche

Der OPAC bietet zwei Einstiege in die Recherche. Die **einfache Suche** ermöglicht eine unkomplizierte Suche mithilfe eines einzelnen Suchfelds. Dabei werden mehrere Metadatenfelder gleichzeitig durchsucht.

Suche | Merkliste | Meine Daten | Weitere Angebote [Anmelden](#)

Suche in THB Nürnberg

Sucheingabe

[Suchen](#) [Erweiterte Suche](#)

Die **erweiterte Suche** ermöglicht es, gezielt bestimmte Metadaten zu durchsuchen und die Booleschen Operatoren zu nutzen. Somit ermöglicht sie eine spezifischere Eingrenzung der Suchergebnisse.

Suche | Merkliste | Meine Daten | Weitere Angebote [Anmelden](#)

Suche in THB Nürnberg

Sucheingabe

Titel(wörter)

und Verfasser/Hrsg.

und Schlagwort

[Zurücksetzen](#) [Suchen](#)

Die **Trefferliste** listet alle gefundenen Medien auf. Sie gibt einen direkten Überblick über Größe der Treffermenge, Verfügbarkeit und Erscheinungsform der recherchierten Medien. Links befindet sich eine Spalte mit diversen **Filtermöglichkeiten**, über die sich die Treffermenge eingrenzen lässt. Insbesondere Jahr und **Schlagwort** sind für eine schnelle Eingrenzung hilfreich.

THB Nürnberg (16)
Artikel & mehr (4385)
Verbundkatalog/Fernleihe (42)

Treffer eingrenzen
Treffer THB Nürnberg (16)
« 1 2 »

Titel auswählen:
Speichern in:
Sortieren nach:
max. Trefferanzahl

alle
Temporäre Merkliste
Relevanz
10

keine
Speichern
Sortieren
Anzeigen

▼ Fach

- [Wissenschaftliches A...](#) (15)
- [Pädagogik](#) (8)
- [Informatik](#) (3)
- [Design / Medienwisse...](#) (2)
- [Hochschulwesen](#) (2)
- [Mehr anzeigen ...](#)

▼ Jahr/Zeitraum

- [<=2006](#) (4)
- [2008 - 2015](#) (2)
- [2017 - 2018](#) (2)
- [>=2019](#) (8)

▼ Schlagwort

- [Wissenschaftliches M...](#) (8)
- [Wissenschaftliches A...](#) (6)
- [Deutschland](#) (2)
- [Hochschule](#) (2)
- [LATEX <Programm>](#) (2)
- [Mehr anzeigen ...](#)

▼ Medientyp

- [Monografie](#) (16)
- [\(mit\) Illustration](#) (13)
- [Band](#) (13)
- [Print](#) (13)
- [Begrenzte Elektronis...](#) (3)
- [Mehr anzeigen ...](#)

Treffer THB Nürnberg (16)

□	1	Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich! „geht auf künstliche Intelligenz ein“	Voss, Rödiger . - 2024 2024	Volltext
<input type="checkbox"/>	1	Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich! „geht auf künstliche Intelligenz ein“	Voss, Rödiger . - 2024 2024	Volltext
<input type="checkbox"/>	2	Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich : mit zahlreichen Abbildungen und Übersichten	Voss, Rödiger . - 2022	übergeordnete Titel
<input type="checkbox"/>	3	Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich	Voss, Rödiger . - [2020] © 2020	1030/AK 39540 V969(7)+1
<input type="checkbox"/>	4	Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich : mit zahlreichen Abbildungen und Übersichten	Voss, Rödiger . - 2022	05/AK 39540 V696(8)+5
<input type="checkbox"/>	5	Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich : mit zahlreichen Abbildungen und Übersichten	Voss, Rödiger . - [2019] © 2019	ausleihbar
<input type="checkbox"/>		Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich : mit zahlreichen Abbildungen und Übersichten	05/AK 39540 V969(6)+5	ausleihbar

Exkurs: Schlagwort

Bibliothekarische Schlagwörter sind standardisierte Begriffe, die verwendet werden, um den Inhalt von Dokumenten präzise zu beschreiben und die Suche nach relevanter Literatur zu erleichtern, insbesondere wenn der Titel eines Werkes nicht Inhaltsbeschreibend ist.

In der **Einzeltrefferansicht** erhalten Sie einen Überblick über die bibliografischen Daten des Titels (Titel, Autor, Veröffentlichungsinformationen, etc.), eine Inhaltsbeschreibung in Form von Schlagwörtern, und Links zu ähnlichen Werken (Bibtip).

Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich : mit zahlreichen Abbildungen und Übersichten

Verfasser: [Voss, Rödiger](#)

Ausgabe: 8., überarbeitete und erweiterte Auflage

Erscheinungsort: München

Verlag: UVK Verlag

Erscheinungsjahr: 2022

Umfang: 230 Seiten

ISBN: 9783825288129 , 3825288129

Schlagwort: [Wissenschaftliches Arbeiten](#) / [Wissenschaftliches Manuskript](#)

Schlagwort: [Wissenschaftliches Arbeiten](#)

 [Inhaltsverzeichnis](#)



● bibtip Andere Personen fanden auch interessant



E-Books können Sie direkt über den **Volltext-Link** aufrufen. Bei gedruckten Büchern ist oft das **Inhaltsverzeichnis** hinterlegt

Bei physischen Medien sehen Sie unter den Details zum Titel die Exemplardaten. Diese zeigen an, wie oft die Bibliothek das entsprechende Medium besitzt und ob es verfügbar ist. Außerdem finden Sie hier die **Signatur**, die Ihnen verrät, wo das gewünschte Buch zu finden ist.

Exemplare	Vormerkung/Fernleihe	mehr zum Titel	
Mediennummer	Leihstatus	Signatur Wegweiser	Zweigstelle / Abteilung Standort
056004520343	ausleihbar	05/AK 39540 V696(8)+1 Wegweiser	Bibliothek / EG Lehrbuchsammlung
056004520354	ausleihbar	05/AK 39540 V696(8)+2 Wegweiser	Bibliothek / EG Lehrbuchsammlung
056004521413	ausleihbar	05/AK 39540 V696(8)+3 Wegweiser	Bibliothek / EG Lehrbuchsammlung
056004521424	entliehen bis: 17.01.2025 (Vormerkungen: 0)	05/AK 39540 V696(8)+4 Wegweiser	Bibliothek / EG Lehrbuchsammlung
056004521435	ausleihbar	05/AK 39540 V696(8)+5 Wegweiser	Bibliothek / EG Lehrbuchsammlung

Die **Signatur** können Sie wie folgt lesen:

Notation	Anhänge	Standorte:
05/AK 39540 V696(8)+1		
05	Lehrbuchsammlung Erdgeschoss	
AK	Aktuelle Zeitschriften (KL.012)	
39540	Freihandbestand 1.0G (S-Z)	
V696	Freihandbestand 2.0G (Q,R)	
(8)	Freihandbestand 3.0G(A-P)	
+1		
Standort	Erster Buchstabe des Verfassers	

Jede Signatur ist individuell und kennzeichnet ein bestimmtes Buch. Um ein Buch zu finden, gehen Sie zunächst in das entsprechende **Stockwerk** (Standort) und suchen das richtige **Regal** mithilfe der an der Stirnseite der Regale angebrachten **Signaturbereiche**. Innerhalb des Regals finden Sie das Buch mithilfe des **rot markierten Signaturteils**, den Sie auf dem **Buchrücken** wieder finden.

Exkurs: Notationen

Die Notationen ermöglichen eine systematische Einordnung und Aufstellung von Büchern und anderen Medien in der Bibliothek. Sie bestehen aus einer Kombination von Buchstaben und Zahlen, die spezifische Themenbereiche und Unterkategorien repräsentieren und bilden die gesamte Wissenschaftslandschaft von A für Allgemeines bis Z für Sport ab.

Fernleihe

Wenn Sie im Bestand der Bibliothek nicht fündig geworden sind oder noch weiteren Informationsbedarf haben, können Sie in der Trefferliste in den Reiter "**Verbundkatalog/Fernleihe**" wechseln. Hier wird der Gesamtbestand der bayerischen Hochschul- und Universitätsbibliotheken durchsucht. Der Katalog umfasst mehr als 27 Millionen bibliografische Datensätze und enthält Bestände der Universitäts-, Hochschul- und vieler weiterer Bibliotheken in Bayern.

Gedruckte Bücher aus dem Verbundkatalog können Sie kostenlos zur Abholung in die Bibliothek bestellen. Die Wartezeit beträgt ca. 7-14 Tage. Um ein Buch per Fernleihe bestellen zu können, müssen zwei **Voraussetzungen** erfüllt sein:

1. Das Buch muss teurer als 15€ sein.
2. Das Buch darf nicht lokal, d. h. in einer anderen Nürnberger Bibliothek, verfügbar sein.

Sie werden per E-Mail informiert, sobald Ihre Bestellung abholbereit ist. Sie finden das Buch unter ihrer Bib. Nr. im Abholungsregal im EG der Bibliothek. Bitte denken Sie daran, das Buch noch am Selbstverbucher zu entleihen!

Exkurs: Freie Fernleihe

Nach der Anmeldung im OPAC erscheint oben rechts ein Link "Fernleihbestellungen" hier haben Sie über ein Formular die Möglichkeit Bücher sowie Scans aus Büchern und Zeitschriften zu bestellen, die nicht im Verbund verfügbar sind.

Aufsatzdatenbanken

Der folgende Abschnitt erläutert die Bedeutung von Literaturdatenbanken im Vergleich zu Bibliothekskatalogen und geht auf die Unterschiede zwischen Volltext- und Nachweisdatenbanken ein.

Literaturdatenbanken vs. Bibliothekskatalog

Bibliothekskataloge wie der OPAC verzeichnen den Bestand einer Bibliothek, also Bücher, Zeitschriften (sog. **selbstständige Literatur**) und andere Medien, die sich physisch oder elektronisch im Bestand der Bibliothek befinden. Sie geben Auskunft darüber, ob ein bestimmtes Werk in der Bibliothek verfügbar ist und wo es sich befindet. Der OPAC verzeichnet Werke auf Titellebene, d. h. einzelne Beiträge aus Sammelbänden und einzelne Zeitschriftenartikel sind im OPAC nicht verzeichnet!

Literaturdatenbanken hingegen sind spezialisierte elektronische Sammlungen, die wissenschaftliche Publikationen, Artikel, Konferenzbeiträge und Beiträge aus Sammelwerken (sog. **unselbstständige Literatur**) enthalten. Sie umfassen i. d. R. eine größere Menge an wissenschaftlichen Artikeln und Publikationen aus verschiedenen Quellen. In einigen Datenbanken kann direkt auf den entsprechenden Volltext zugegriffen werden, andere stellen lediglich die bibliografischen Angaben zur Verfügung.



Da wir uns bei der Recherche in einem **Informationsmarkt** bewegen, in dem verschiedene Anbieter agieren, gibt es nicht die eine Datenbank, sondern eine Vielzahl von Angeboten. Während einige Datenbanken kostenlos für jedermann zugänglich sind (z. B. Open-Access-Repositorien), muss für andere eine Nutzungs Lizenz beim Anbieter erworben werden. Doch so vielfältig die Angebote sind, grundsätzlich lassen sich alle Literaturdatenbanken nach der fachlichen Ausrichtung (fachspezifisch oder interdisziplinär) und nach der Verfügbarkeit der verzeichneten Literatur kategorisieren.

Exkurs: Open Access bezeichnet eine Reihe von Publikationsmodellen, die wissenschaftliche Informationen frei und kostenlos zugänglich machen. Im Gegensatz zum traditionellen Abonnementmodell, bei dem Leser für den Zugang zu wissenschaftlichen Informationen bezahlen müssen, ermöglicht Open Access den freien Zugang zu Forschungsergebnissen für alle.

Volltext- vs. Nachweisdatenbanken

Volltextdatenbanken bieten direkten Zugriff auf den gesamten Text der enthaltenen Dokumente. Dies bedeutet, dass Nutzer die vollständigen Artikel, Bücher oder Konferenzbeiträge direkt lesen und herunterladen können. Sie sind besonders nützlich, wenn sofortiger Zugriff auf den gesamten Text benötigt wird. Beispiele für Volltextdatenbanken sind Springer Link und IEEE Xplore.

Nachweisdatenbanken hingegen enthalten nur bibliografische Angaben wie Titel, Autoren, Abstracts und Publikationsinformationen, aber nicht den vollständigen Text. Nutzer müssen den Volltext dann über andere Wege, wie Bibliothekskataloge oder Fernleihe, beschaffen. Sie sind hilfreich, um einen Überblick über verfügbare Literatur zu einem Thema zu erhalten und relevante Quellen zu identifizieren. Beispiele für Nachweisdatenbanken sind PubMed und Web of Science.

Bei vielen Datenbanken handelt es sich um **Mischformen**.

Literaturdatenbanken und klassische Bibliothekskataloge sind beide wichtige Werkzeuge im wissenschaftlichen Arbeiten, haben jedoch unterschiedliche Stärken und Einsatzbereiche. Während Literaturdatenbanken eine umfassende und spezialisierte Recherche ermöglichen, bieten Bibliothekskataloge einen Überblick über den Bestand einer Bibliothek. Die Wahl des richtigen Werkzeugs hängt von den spezifischen Anforderungen der Recherche ab.

Für eine **umfangreiche Recherche** ist es sinnvoll, zunächst im OPAC nach Grundlagenwerken (Monografien, Hand- und Lehrbüchern) zu suchen. Darauf aufbauend sollten die entsprechenden Datenbanken nach Zeitschriftenaufsätzen zu dem jeweiligen Thema durchsucht werden.

Wo finde ich passende Datenbanken?

Eine Liste der wichtigsten Datenbanken für Ihr Studium finden Sie im Bereich „Digitale Bibliothek“ in der **Literatursuche nach Fakultäten**, auf der Homepage der Bibliothek. Weitere Datenbanken können Sie im Datenbankinformationssystem **DBIS** recherchieren.

Typische Funktionen von Datenbanken

Folgende Funktionen sind in nahezu allen Datenbanken verfügbar:

- Einfache und erweiterte Suche inkl. Boolesche Operatoren
- Filtermöglichkeiten
- Konto / Merklisten / Alertfunktionen (nach kostenloser Anmeldung)

WISO

Die **WISO** ist eine deutschsprachige Datenbank und deckt eine breite Palette an **Fachgebieten** ab:



- **Wirtschaftswissenschaften**
- **Sozialwissenschaften**
- **Psychologie**
- **Recht und Technik**
- **Presseartikel**
- **Marktdaten**

Die WISO ermöglicht eine Suche in allen **Quellen**, es lassen sich aber auch gezielt Teilbereiche oder einzelne Quellen (z. B. Zeitungen oder Zeitschriften) durchsuchen.

Die WISO enthält den direkten Zugriff auf **Volltexte**, aber es sind auch reine **Literaturnachweise** durchsuchbar. Für die Literaturnachweise kann mittels der SFX Verlinkung eine Bestandsprüfung, bzw. eine Fernleihbestellung durchgeführt werden.

The screenshot shows a detailed reference record for an article. The main content includes the title 'Chatgpt hallucinates non-existent citations : evidence from economics', authors 'Buchanan_Joy / Hill_Stephen / Shapoval_Olga', and publication details from 'The American economist: journal of the International Honor Society in Economics, Omicron Delta Epsilon. - London : Sage Publishing, ISSN 2328-1235, ZDB-ID 2068414-9. - Bd. 69.2024, 1, S. 80-87'. Below this is a table of metadata: Schlagworte (Keywords), Verlag (Publisher), Verlagsort (Place of publication), Quelle (Source), Publikationsart (Type of publication), Zeitschrift (Journal), ISSN, Erscheinungsjahr (Year of publication), Sprache (Language), and Dokumentennummer (Document number). A red box highlights the 'SFX' link in the 'Weiterführende Informationen' (Further information) section. The bottom of the page includes social media sharing icons and a 'Seitenanfang' (Page start) link.

Wenn Sie eine einzelne Zeitschrift oder Zeitungen auswählen, können Sie diese gezielt durchsuchen oder die **Inhaltsverzeichnisse** der einzelnen Ausgaben durchgehen (und natürlich auf die Artikel zugreifen). Schauen Sie doch mal, ob Ihre Lieblingszeitung in der WISO enthalten ist.

The screenshot shows the WISO search interface. On the left, a sidebar lists various news sources with their counts, including 'Nürnberger Nachrichten' (1.199.875). The main search area has a search bar, a 'Suche' button, and a 'Monitoring' link. A red box highlights the 'Inhaltsverzeichnis' link in the top right corner of the search area.

The screenshot shows the 'Inhaltsverzeichnis' (Table of Contents) for Nürnberger Nachrichten on 16.01.2025. The left side lists individual news items with checkboxes and page numbers. The right side shows a grid for 'Jahrgang' (Year) and 'Ausgabe' (Issue). The 'Jahrgang' grid shows years from 2025 to 1990. The 'Ausgabe' grid shows dates from 16.01.2025 down to 02.01.2025. A red box highlights the date '16.01.2025' in the 'Ausgabe' grid.

Jahrgang				
2025	2024	2023	2022	2021
2020	2019	2018	2017	2016
2015	2014	2013	2012	2011
2010	2009	2008	2007	2006
2005	2004	2003	2002	2001
2000	1999	1998	1997	1996
1995	1994	1993	1992	1991
1990	1989			

Ausgabe				
16.01.2025				
15.01.2025				
14.01.2025				
13.01.2025				
11.01.2025				
10.01.2025				
09.01.2025				
08.01.2025				
07.01.2025				
04.01.2025				
03.01.2025				
02.01.2025				

Für Sozial- und Wirtschaftswissenschaften sowie Psychologie enthält die WISO mehrere **Thesauri**, mit deren Hilfe sich geeignete Suchbegriffe ermitteln lassen.

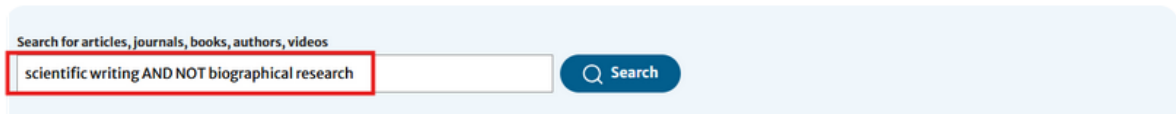


The screenshot shows the WISO search interface. On the left, there is a sidebar with categories like 'Alle Quellen' (461.535.735), 'eBooks' (7.851), 'Fachzeitschriften' (27.463.327), 'Literaturnachweise' (28.120.376), 'Presse' (271.064.283), 'Firmeninformationen' (128.982.338), 'Marktdaten' (448.988), and 'Personeninformationen' (5.446.484). Below this is a 'Meine Quellen' section with a count of 0. The main area is titled 'Suche in Alle Quellen' with search filters for 'nur im Abstract' and 'nur im Titel'. A tooltip box is overlaid on the right, containing text about using thesauri for search and a list of available thesauri: 'Standard Thesaurus Wirtschaft', 'Thesaurus Sozialwissenschaften', 'DZI-Thesaurus Soziale Arbeit', and 'Thesaurus Psychologie'. A red box highlights this tooltip. At the top right, there are links for 'News', 'Hilfe', 'Quellenliste', 'Thesaurus', 'Mein wiso', 'Login', and a 'Schließen' button.

Springer Link

Springer Link ist die **interdisziplinäre Verlagsdatenbank** des Springer Nature Verlages und enthält sowohl deutschsprachige als auch englischsprachige Quellen. Alle **Bücher und Zeitschriften** des Verlages sind im **Volltext durchsuchbar**. Zugänglich sind allerdings nur die lizenzierten Inhalte. Die Datenbank verfügt über keine SFX Implementation, d. h. eine Fernleihbestellung nicht lizenziertener Aufsätze, direkt aus der Datenbank heraus, ist nicht möglich.

Es gibt keine erweiterte Suche, aber die Booleschen Operatoren können einfach in die Suchzeile mit eingegeben werden:



The image shows a screenshot of the Springer Link search interface. At the top, there is a search bar with the placeholder text "Search for articles, journals, books, authors, videos". Below the placeholder, a search query is entered: "scientific writing AND NOT biographical research". The entire search query is highlighted with a red rectangular box. To the right of the search bar is a blue "Search" button with a magnifying glass icon.

Die lizenzierten Volltexte können im Browser gelesen werden oder als PDF heruntergeladen werden.

Home > Journal of Academic Ethics > Article

ChatGPT or Gemini: Who Makes the Better Scientific Writing Assistant?

Published: 31 July 2024
(2024) [Cite this article](#)

[Download PDF](#)  Access provided by Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm



[Journal of Academic Ethics](#)
[Aims and scope](#) →
[Submit manuscript](#) →

Hatoon S. AlSagri, Faiza Farhat, Shahab Saquib Sohail  & Abdul Khader Jilani Saudagar

 804 Accesses  1 Citation  1 Altmetric [Explore all metrics](#) →

Abstract

The rapid evolution of scientific research has created a pressing need for efficient and versatile tools to aid researchers. While using artificial intelligence (AI) to write scientific articles is unethical and unreliable due to the potential for inaccuracy, AI can be a valuable tool for assisting with other aspects of research, such as language editing, reference formatting, and journal finding. Two of the latest AI-driven assistants that have become indispensable assets to scientists are ChatGPT and Gemini (Bard). These assistants offer comprehensive support from literature review to journal suggestion, and they have the potential to revolutionize research. In the present study, a comprehensive set of queries and responses were designed to assess the capabilities of ChatGPT-3.5 and Gemini as scientific assistants. The results showed that Gemini achieved a perfect score of 100%, while ChatGPT-3.5 scored a less impressive 70%. Notably, ChatGPT-3.5 fell short in specific areas that include providing assistance with scientific paper explanations, exploring bibliographic databases, and formatting references. The qualitative assessment of responses also suggests that both the AI chatbots can be valuable tools for researchers, however, Gemini seems to be more appealing and accurate through the whole procedure of scientific writing. This work shall open new research dimensions in identifying adequate scientific utilization of the evolving AI tools and technologies, as embracing these advancements will be essential for staying at the forefront of scientific research.

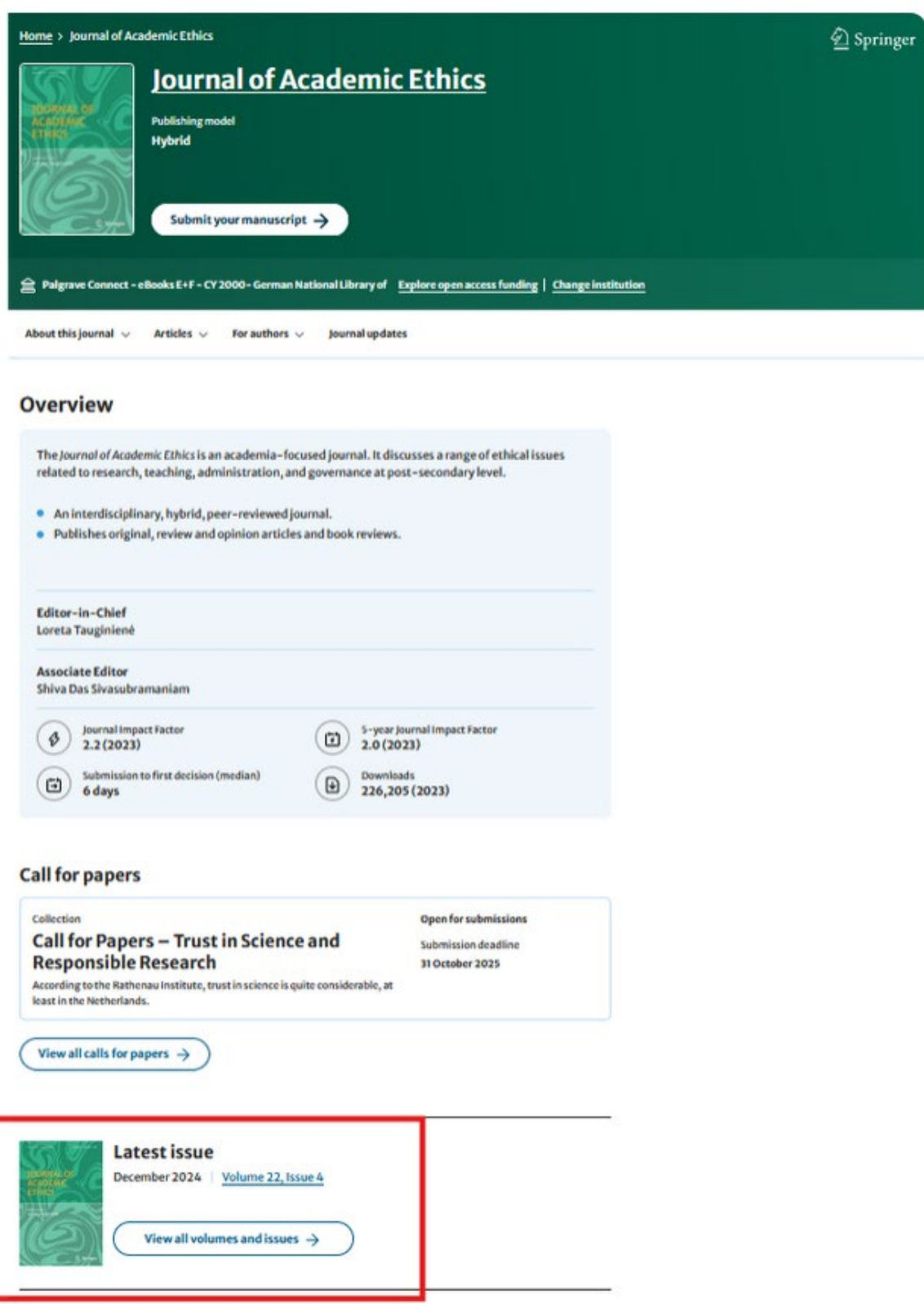
[Use our pre-submission checklist](#) →

Avoid common mistakes on your manuscript.



- [Sections](#)
- [Abstract](#)
- [Introduction](#)
- [Background and Related Work](#)
- [Methodology](#)
- [Results and Discussion](#)
- [Limitations and Future Prospects](#)
- [Conclusion](#)
- [Data Availability](#)
- [References:](#)
- [Funding](#)
- [Author information](#)
- [Ethics declarations](#)
- [Additional information](#)
- [Rights and permissions](#)
- [About this article](#)

Sie können das Inhaltsverzeichnis einzelner Zeitschriften durchgehen, wenn eine Zeitschrift Sie besonders interessiert:



The screenshot shows the homepage of the *Journal of Academic Ethics* on the Springer platform. The top navigation bar includes links for "Home", "Journal of Academic Ethics", "Springer", and "Submit your manuscript". The journal's logo is displayed, along with the text "Publishing model Hybrid". A "Submit your manuscript" button is prominently featured. Below the header, there are links for "Palgrave Connect - eBooks E+F - CY 2000- German National Library of" and "Explore open access funding | Change institution". A navigation bar at the bottom of the header includes links for "About this journal", "Articles", "For authors", and "Journal updates".

Overview

The *Journal of Academic Ethics* is an academia-focused journal. It discusses a range of ethical issues related to research, teaching, administration, and governance at post-secondary level.

- An interdisciplinary, hybrid, peer-reviewed journal.
- Publishes original, review and opinion articles and book reviews.

Editor-in-Chief
Loreta Tauginiene

Associate Editor
Shiva Das Sivasubramanian

 Journal Impact Factor 2.2 (2023)	 5-year Journal Impact Factor 2.0 (2023)
 Submission to first decision (median) 6 days	 Downloads 226,205 (2023)

Call for papers

Collection Call for Papers – Trust in Science and Responsible Research According to the Rathenau Institute, trust in science is quite considerable, at least in the Netherlands.	Open for submissions Submission deadline 31 October 2025
--	---

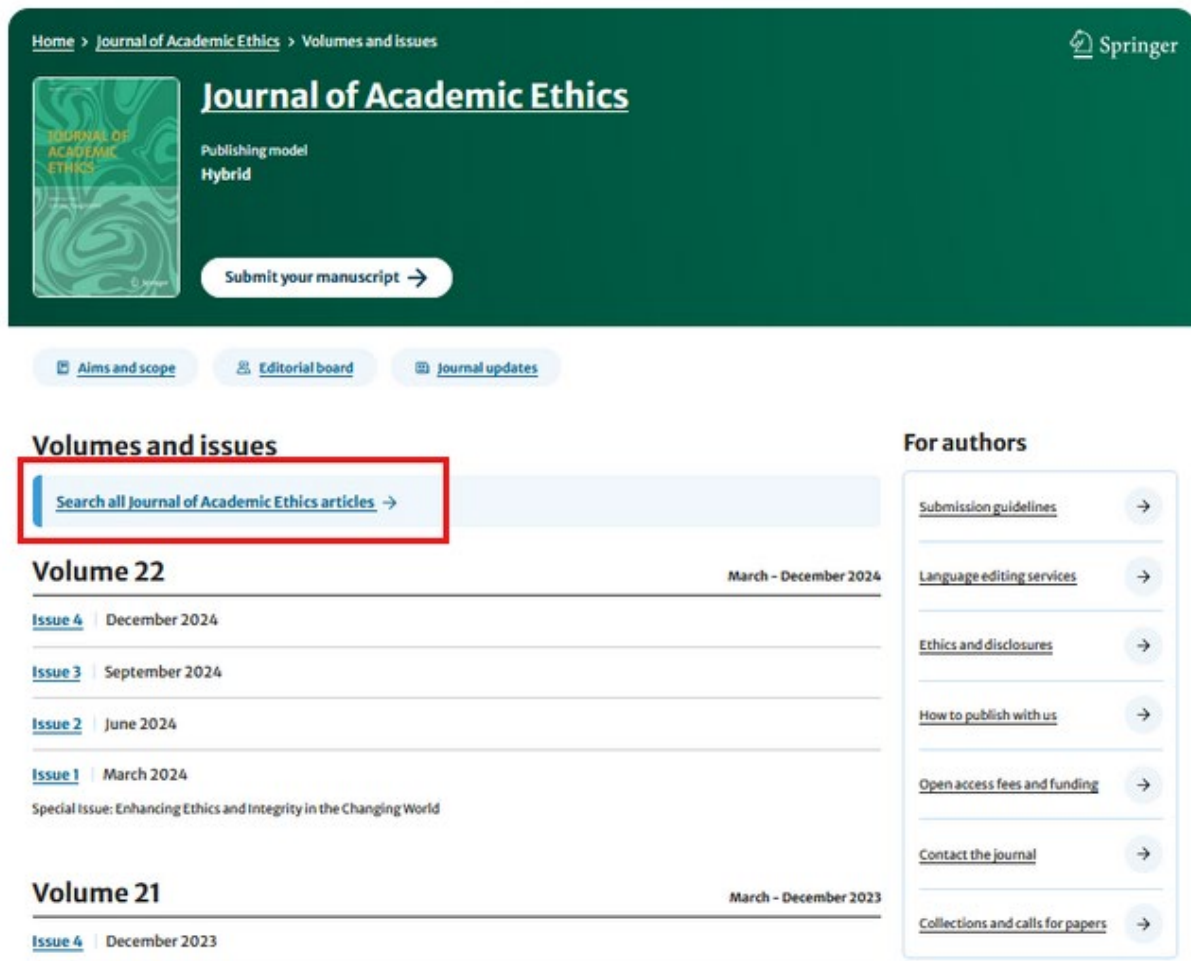
[View all calls for papers →](#)



Latest issue
December 2024 | [Volume 22, Issue 4](#)

[View all volumes and issues →](#)

Oder einzelne Zeitschriften durchsuchen:



The screenshot shows the homepage of the **Journal of Academic Ethics** on the Springer platform. At the top, there is a navigation bar with [Home](#), [Journal of Academic Ethics](#), and [Volumes and issues](#). The Springer logo is in the top right corner. Below the navigation is the journal's title, **Journal of Academic Ethics**, with a small image of the journal cover to its left. The publishing model is listed as **Hybrid**. A button to **Submit your manuscript** is visible. Below the title, there are links for [Aims and scope](#), [Editorial board](#), and [Journal updates](#). The main content area is titled **Volumes and issues** and features a search bar with the placeholder [Search all Journal of Academic Ethics articles](#). Below this, the **Volume 22** section is shown, with issues listed from [Issue 4 | December 2024](#) down to [Issue 1 | March 2024](#). A special issue is mentioned: [Special Issue: Enhancing Ethics and Integrity in the Changing World](#). To the right, a sidebar titled **For authors** lists various links: [Submission guidelines](#), [Language editing services](#), [Ethics and disclosures](#), [How to publish with us](#), [Open access fees and funding](#), [Contact the journal](#), and [Collections and calls for papers](#).

Home > Journal of Academic Ethics > Volumes and issues

Journal of Academic Ethics

Publishing model
Hybrid

Submit your manuscript →

[Aims and scope](#) [Editorial board](#) [Journal updates](#)

Volumes and issues

[Search all Journal of Academic Ethics articles](#) →

Volume 22

[Issue 4 | December 2024](#)

[Issue 3 | September 2024](#)

[Issue 2 | June 2024](#)

[Issue 1 | March 2024](#)

Special Issue: Enhancing Ethics and Integrity in the Changing World

Volume 21

[Issue 4 | December 2023](#)

For authors

[Submission guidelines](#) →

[Language editing services](#) →

[Ethics and disclosures](#) →

[How to publish with us](#) →

[Open access fees and funding](#) →

[Contact the journal](#) →

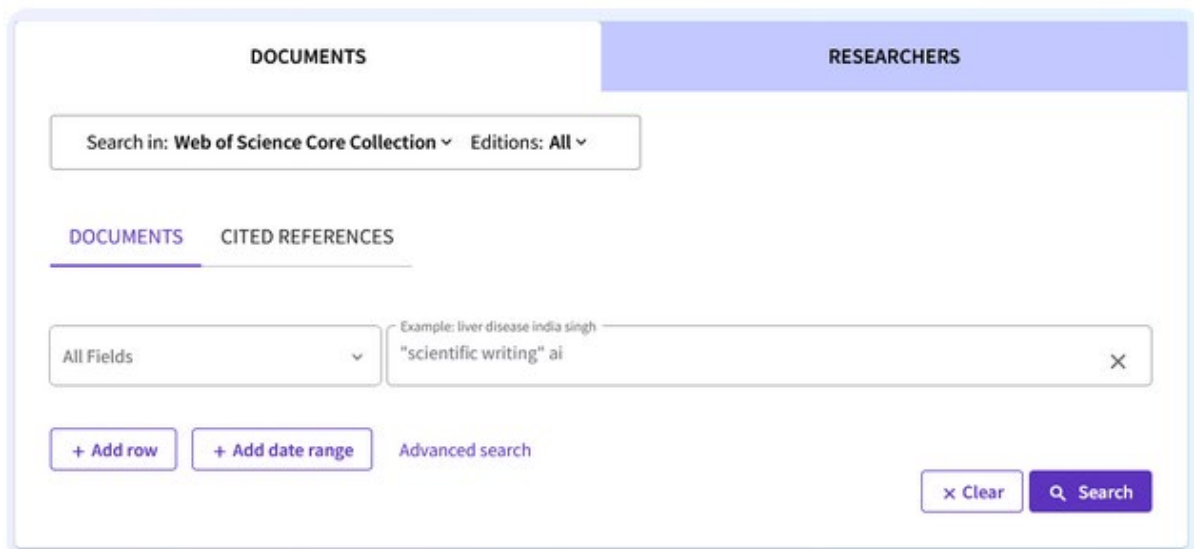
[Collections and calls for papers](#) →

Scopus / Web of Science

Scopus und **Web of Science** sind zwei der bedeutendsten **interdisziplinären Nachweisdatenbanken** und enthalten hauptsächlich englischsprachige Artikel. Aufbau und Funktionsumfang sind sehr ähnlich, weshalb sie an dieser Stelle gemeinsam behandelt werden. Alle Screenshots entstammen dem WoS soweit nicht anders gekennzeichnet.

Zusammen genommen indexieren Sie **fast 200 Millionen Artikel aus über 50.000 Zeitschriften!**

Beide bieten **detaillierte Suchmöglichkeiten** nach Dokumenten, Autoren und Affiliationen.



The screenshot shows the search interface for the Web of Science Core Collection. At the top, there are two tabs: 'DOCUMENTS' (selected) and 'RESEARCHERS'. Below the tabs is a search bar with the placeholder 'Search in: Web of Science Core Collection' and 'Editions: All'. Under the search bar, there are two sub-tabs: 'DOCUMENTS' (selected) and 'CITED REFERENCES'. The main search area contains a text input field with 'All Fields' and a dropdown arrow, and a search query 'Example: liver disease india singh "scientific writing" ai'. Below the input field are buttons for '+ Add row', '+ Add date range', and 'Advanced search'. To the right of the input field are 'Clear' and 'Search' buttons. The entire interface is set against a light blue background.

Komplexe Suchanfragen können in der **fortgeschrittenen Suche** formuliert werden:

Advanced Search Query Builder

DOCUMENTS
RESEARCHERS

Search in: Web of Science Core Collection ▾ Editions: All ▾

Add terms to the query preview

All Fields ▾

Example: liver disease india singh

Add to query

More options ▾

Query Preview

Enter or edit your query here. You can also combine previous searches e.g. #1 AND #2.

+ Add date range

Clear

Search ▾

Field Tags: Sort by Default ▾

TS=Topic

DO=Organization

PMID=PubMed ID

TI=Title

SG=Suborganization

DOP=Publication

AB=Abstract

SA=Street Address

LD=Index Date

AU=[Author]

CI=City

PUBL=Publisher

AI=[Author]

PS=Province/State

ALL=All Fields

Identifiers

CU=Country/Region

FPY=Final

AK=[Author]

ZP=Zip/Postal Code

publication year

Keywords

FO=Funding Agency

EAY=Early Access

GP=[Group Author]

FG=Grant Number

Year

ED=Editor

FD=Funding Details

SDG=Sustainable

KP=Keyword Plus

FT=Funding Text

Development Goals

SO=[Publication Titles]

SU=Research Area

TMAC=Macro Level

DO=DOI

WC=Web of Science

Citation Topic

PH=Year Published

Categories

TMSD=Meso Level

CF=Conference

IS=ISSN/ISBN

Citation Topic

AD=Address

UT=Accession Number

TMIC=Micro Level

OG=[Affiliation]

Related records

Da es sich um reine Nachweisdatenbanken handelt, muss für die relevanten Treffer eine Bestandsprüfung, bzw. eine Fernleihbestellung mittels **SFX-Verlinkung** durchgeführt werden (außer es handelt sich um frei verfügbare Open-Access Artikel)

1 [Fluent but Not Factual: A Comparative Analysis of ChatGPT and Other AI Chatbots' Proficiency and Originality in Scientific Writing for Humanities](#)

Lozic, E and Stular, B

Oct 2023 | FUTURE INTERNET ▾ 15 (10)

Enriched Cited References

Historically, mastery of writing was deemed essential to human progress. However, recent advances in generative AI have marked an inflection point in this narrative, including for scientific writing. This article provides a comprehensive analysis of the capabilities and limitations of six AI chatbots in scholarly writing in the humanities and archaeology. Ti ... Show more

Free Full Text from Publisher [View Full Text on ProQuest](#) ▾

17 Citations

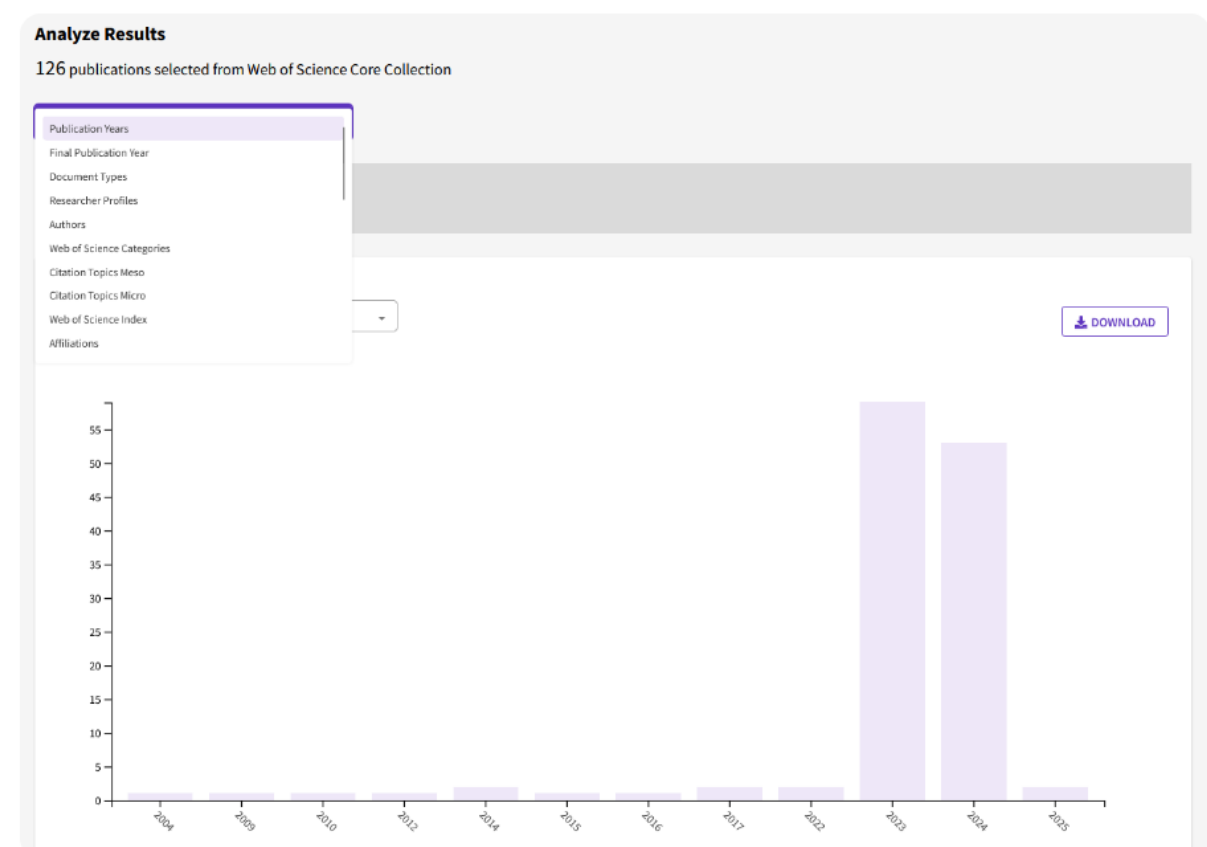
114 References

Related records

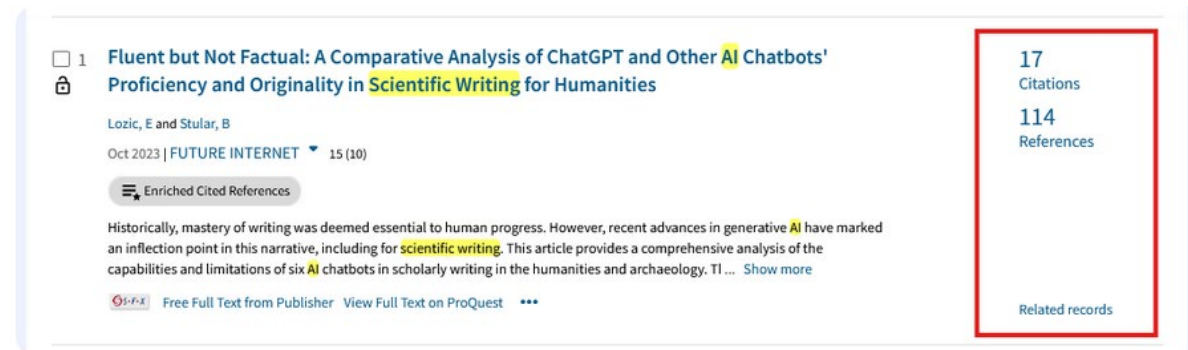
32

Neben dem Umfang heben sich beide Datenbanken durch **umfassende Analysemöglichkeiten** hervor.

So können einerseits die gesamte **Treffermenge analysieren**, um sich einen Überblick über das Forschungsfeld zu verschaffen:



Andererseits bieten Scopus und WoS eine **Zitationsanalyse** der einzelnen Treffer:



The screenshot shows a Scopus search result for an article titled 'Fluent but Not Factual: A Comparative Analysis of ChatGPT and Other AI Chatbots' and 'Proficiency and Originality in Scientific Writing for Humanities'. The article is by Lozic, E and Stular, B, published in Oct 2023 | FUTURE INTERNET, 15 (10). The abstract discusses the capabilities and limitations of AI chatbots in scholarly writing. A red box highlights the right sidebar which displays '17 Citations' and '114 References'. Below these, a link to 'Related records' is visible.

□ 1 **Fluent but Not Factual: A Comparative Analysis of ChatGPT and Other AI Chatbots***
Â **Proficiency and Originality in Scientific Writing for Humanities**

Lozic, E and Stular, B
Oct 2023 | FUTURE INTERNET 15 (10)

Enriched Cited References

Historically, mastery of writing was deemed essential to human progress. However, recent advances in generative AI have marked an inflection point in this narrative, including for scientific writing. This article provides a comprehensive analysis of the capabilities and limitations of six AI chatbots in scholarly writing in the humanities and archaeology. TI ... Show more

OSF-UK Free Full Text from Publisher View Full Text on ProQuest ***

17 Citations
114 References

Related records

Mit wenigen Klicks können Sie die Quellen des vorliegenden Artikels durchgehen (**References**), Artikel ermitteln, die sich auf den vorliegenden Artikel beziehen und diesen zitiert haben (**Citations**) und verwandte Artikel finden, die sich ebenfalls auf die Quellen des vorliegenden Artikels beziehen (**related records**). Der Citations-Wert kann außerdem dabei helfen, besonders einflussreiche Artikel zu identifizieren.

Normen & Patente

DIN- und ISO-Normen

Alle gültigen DIN- und ISO-Normen einschließlich der in Deutschland gültigen europäischen (DIN EN) und internationalen (DIN EN ISO, DIN ISO) Normen sind im **Volltext** über [**Nautos**](#) zugänglich. Zurückgezogene Normen können nicht abgerufen werden.

Daneben dient Nautos auch als bibliografisches Rechercheinstrument für die Datenbestände europäischer (CEN, CENELEC, ETSI ...) und internationaler (IEC, ITU ...) Normeninstitute.

VDE-Vorschriften

Das Vorschriftenwerk des Verbands der Elektrotechnik, Elektronik und Informatstechnik e. V. (VDE) ist im Volltext über die [**VDE-Normenbibliothek**](#) zugänglich. Die Normen können weder gespeichert noch gedruckt werden.

VDI-Richtlinien

Das technische Regelwerk des Vereins Deutscher Ingenieure (VDI) ist im Volltext über [**Nautos**](#) zugänglich.

Zur Einsichtnahme in gedruckte VDI-Richtlinien wenden Sie sich bitte an die VDI-Geschäftsstelle:

KA.U40 | Mo.-Fr. 8.00-12.00 Uhr | Tel. 0911/554030 bzw. 0911/5880-4184

Patente

Patente können entweder im Deutschen Patentinformationssystems ([**DEPATIS**](#)) des Deutschen Patent- und Markenamts (DPMA) oder im europäische Netz von Patentdatenbanken ([**Espacenet**](#)) recherchiert werden. Darüber hinaus enthält auch der [**SciFinder**](#) Informationen zu Patenten.

Zusammenfassung

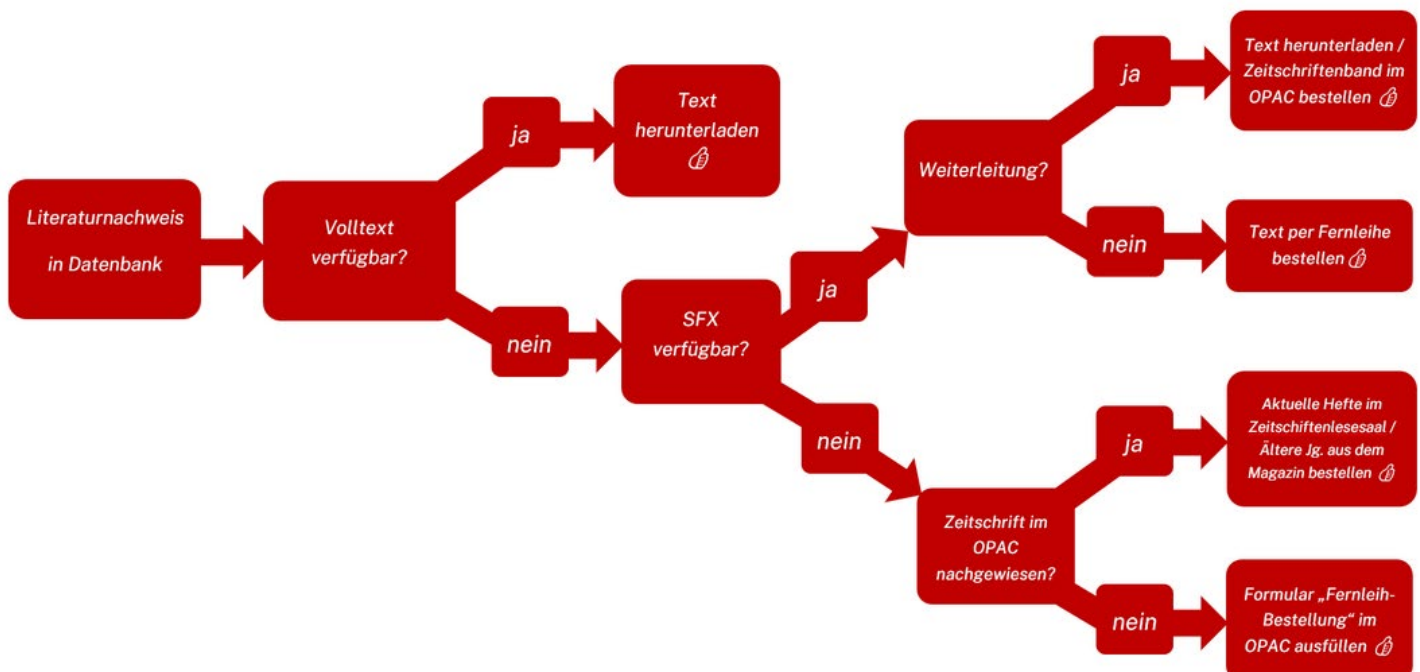
Sorgfältige **Vorbereitung und Dokumentation** der einzelnen Schritte sind die Schlüssel zu einer effektiven und gewinnbringenden Literaturrecherche!

Die Bibliothek verschiedene Möglichkeiten, wissenschaftliche Literatur zu recherchieren.

Der Bestand an Monografien, Sammelwerke und Zeitschriften wird im **Bibliothekskatalog (OPAC)** nachgewiesen. Über den OPAC können außerdem Bücher aus anderen bayerischen Universitäts- und Hochschulbibliotheken per Fernleihe bestellt werden.

Für die Recherche nach Artikeln aus wissenschaftlichen Zeitschriften stehen verschiedene **Literaturdatenbanken** bereit. Abhängig vom Forschungsinteresse müssen die richtigen Datenbanken identifiziert werden.

Je nach Datenbank werden die recherchierten Texte direkt zur Verfügung gestellt (**Volltextdatenbank**) oder es handelt sich um bibliografische Nachweise (**Nachweisdatenbank**). In diesem Fall muss die Verfügbarkeit geprüft werden und der gewünschte Artikel ggf. per Fernleihe bestellt werden (**SFX-Verlinkung**).



Weitere Recherchemöglichkeiten

Auf den folgenden Seiten stellen wir weitere relevante Datenbanken, nach Fakultäten geordnet, vor.

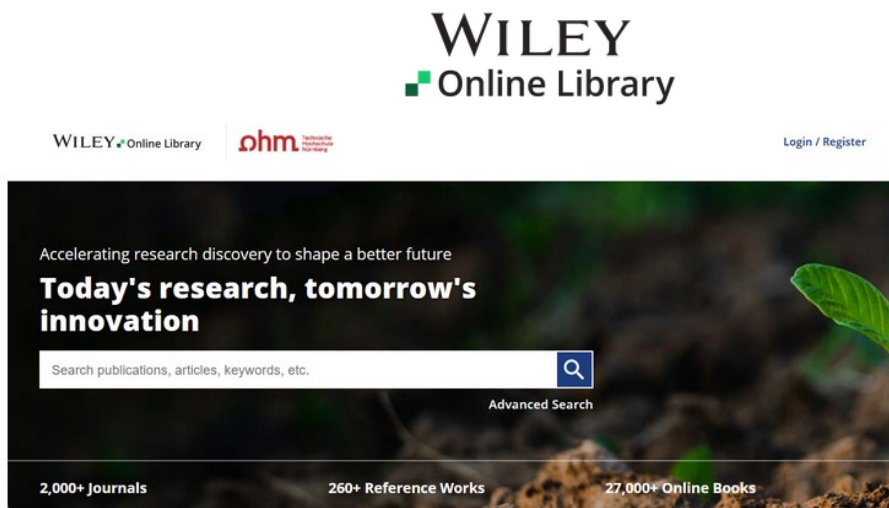
Einen Überblick über die wichtigsten Datenbanken Ihres Fachs finden Sie in der Digitalen Bibliothek Ihrer jeweiligen Fakultät unter „[**Literatursuche nach Fakultäten**](#)“.

Alle verfügbaren Datenbanken finden Sie im Datenbank Infosystem ([**DBIS**](#))

Angewandte Chemie

Wiley Online Library

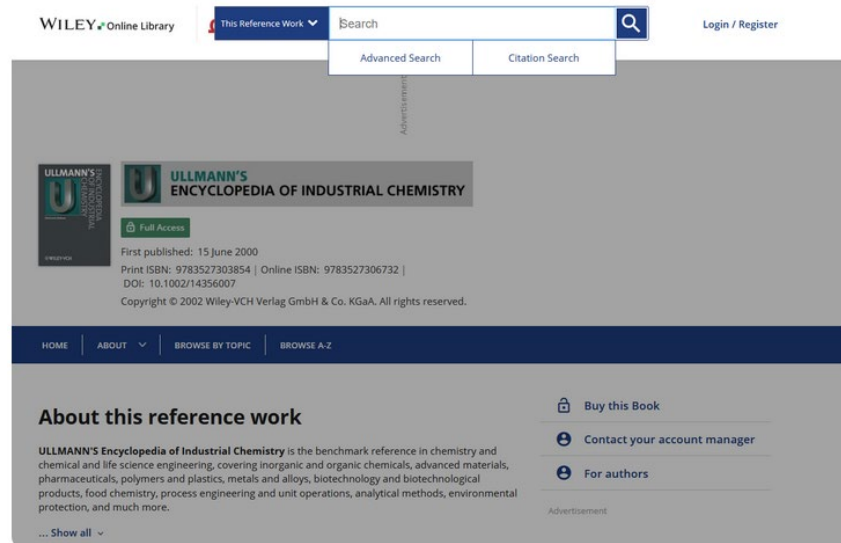
Die Wiley Online Library ist die **Volltextdatenbank** des Wiley-Verlags und enthält ein breites Spektrum wissenschaftlicher Veröffentlichungen.



u. a. sind wichtige **Fachzeitschriften** wie "Angewandte Chemie" oder "Chemistry – A European Journal".

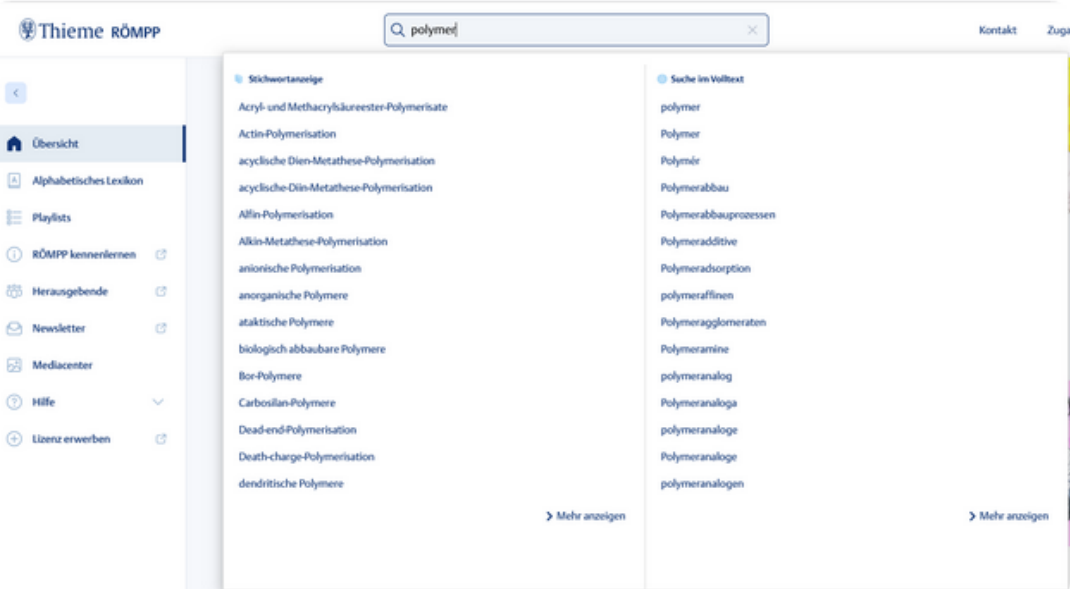


Darüber hinaus ist auch das Nachschlagewerk **"Ullmanns Encyclopedia of Industrial Chemistry"** enthalten, das alle Bereiche der industriellen Chemie ab, einschließlich organischer und anorganischer Chemie, Materialwissenschaften, Umwelttechnik und Prozesingenieurwesen abdeckt.



RÖMPP

Der **RÖMPP** ist eine umfassende **Online-Enzyklopädie** der Chemie und angrenzender Naturwissenschaften und enthält über **65.000 zitierfähige Stichwörter**, **26.000 Strukturformeln und Grafiken** sowie **180.000 Literaturverweise**.



Stichwort zitieren

Quelle: Prasad A, Barg I, biologisch abbaubare Polymere, RD-02-01465 (2023) in Böckler F., Dill B., Eisenbrand G., Faupel F., Fugmann B., Gamse T., Heretsch P., Matissek R., Pohnert G., Rühling A., Schmidt S., Sprenger G., RÖMPP [Online], Stuttgart, Georg Thieme Verlag, [März 2025] <https://roempp-thieme-de.thn.idm.oclc.org/lexicon/RD-02-01465>

[Quellenangabe herunterladen \(RIS\)](#)

Inhaltsverzeichnis

Zerfallsprozesse

Definition und Nachweis

Literatur

Übersetzungen

Biotechnologie und Gentechnik

BT Umweltbiotechnologie

Materialwissenschaft und Werkstofftechnik

MatSci Polymere, Kunststoffe

MatSci Recycling, ökologische Aspekte

Zuletzt bearbeitet von: Akhila Prasad, Igor Barg
Früher bearbeitet von: Hans-Joachim Jördening, Peter Weiland

[+ Playlist](#) [Empfehlen](#)

biologisch abbaubare Polymere

(bio)abbaubare Polymere. Biologisch abbaubare Polymere sind **Polymere**, die Eigenschaften von **Kunststoffen** wie **Kerbsschlagzähigkeit** oder **Thermoplastizität** aufweisen, darüber hinaus aber durch biologische, zellvermittelte Aktivität in biologisch aktiver Umgebung (Kompost, Faulschlamm, Erde, Abwasser) zu natürlich vorkommenden Endprodukten wie Kohlendioxid (CO_2), Wasser oder Biomasse abgebaut werden können. Beispiele für biologisch abbaubare Polymere sind neben natürlich vorkommenden **Biopolymeren** wie **Polysacchariden** oder **Polypeptiden** auch synthetisch hergestellte Polymere wie **Polylactid** (PLA) oder **Polycaprolacton** (PCL)[1-5]. Generell wird die Zersetzung von einer Vielzahl an abiotischen und biotischen Faktoren sowie den Eigenschaften des Polymers bestimmt.

Biologisch abbaubare Polymere sind für Bereiche wie Medizin und Verpackungstechnik von Interesse, da sie eine Zersetzung zu nichttoxischen Produkten nach Erfüllung ihrer Funktion in einem zeitlich passenden Rahmen ermöglichen, wodurch potentiell Prozessschritte eingespart und die Umweltbelastung verringert werden können.

Zerfallsprozesse

Ein schematischer Zerfallsprozess ist in der Abbildung dargestellt. Hierbei erfolgt die Umwandlung von langkettigen Polymeren in kürzere Segmente durch abiotische und biotische Prozesse, die typischerweise gleichzeitig ablaufen. Abiotische Faktoren sind Umwelteinflüsse wie Temperatur, pH-Wert, Feuchtigkeit, mechanische Belastung und UV-Strahlung. Die biotische Zersetzung erfolgt typischerweise durch Anbindung von extrazellulären Enzymen auf der Oberfläche, die von Mikroorganismen wie Bakterien, Pilzen oder Algen erzeugt werden. Nach enzymatischer Aufspaltung in kürzere organische Segmente können diese durch die Mikroorganismen aufgenommen und unter Abscheidung von Nebenprodukten vollständig zersetzt werden. Werden die beim initialen Abbauschritt produzierten Reaktionsprodukte nicht durch Mikroorganismen mineralisiert, verbleiben sie als solche in der Umwelt.

SciFinder

SciFinder stellt **Literaturnachweise**, einschließlich Aufsätzen, Kongressbeiträgen und Patenten sowie Informationen zu über **70 Millionen Substanzen** und zahlreichen **chemischen Reaktionen** bereit, die gezielt durchsucht werden können.



Good Afternoon, Magnus

All Substances Reactions References Suppliers

Search by Keyword, Substance Name, CAS RN, Patent Number, PubMed ID, AN, CAN, and/or DOI.

Draw Magnus Zettler

Retrosynthetic Analysis: Make reaction plans with conditions, yields, catalysts, and experimental procedures.

Search CAS Lexicon: Build powerful searches using CAS concepts, chemical classes, and taxonomy.

Search CAS Sequences: Query BLAST, CDR, and Motif algorithms for nucleotide and protein based sequences.

All aspirin

Results for "aspirin"

50-78-2

C₉H₈O₄ Aspirin

92K 2.297 126 View Spectra

Key Physical Properties

Molecular Weight: 180.16	Melting Point: 135 °C	Boiling Point: 145-150 °C	Density: 1.40 g/cm ³
Press: 3 Torr			

pKa (Predicted): 3.482±0.10
Most Acidic Temp: 25 °C

Reactions for "aspirin": View All (2,297)

31-355-CAS-6514481
Steps: 1 Yield: 100%

+ →

References for "aspirin": View All (173,547)

Aspirin resistance
By: Hankey, Graeme J.; Eikelboom, John W. Lancet (2006), 367(9510), 606-617 | Language: English, Database: CAplus and MEDLINE

Aspirin as an antiplatelet drug
By: Patrono, Carlo New England Journal of Medicine (1994), 330(18), 1287-94 | Language: English, Database: CAplus and MEDLINE

More Substances for "aspirin": View All (6)

2410093-58-0 ATB 340

2243982-77-4 Aspocid

Aspirin and Cancer
By: Patrignani, Paola; Patrono, Carlo Journal of the American College of Cardiology (2016), 68(9), 967-976 | Language: English, Database: CAplus and MEDLINE

The mechanism of action of aspirin
By: Vane, J. R.; Botting, R. M. Thrombosis Research (2003), 110(5-6), 255-258 | Language: English, Database: CAplus and MEDLINE

Für die Literaturnachweise wird die Möglichkeit zur Bestandsprüfung/Fernleihbestellung mittels **SFX-Verlinkung**, sowie eine **Zitationsanalyse** angeboten.

Screenshot of the SciFinder interface showing the results for "Aspirin resistance".

The main search results page for "Aspirin resistance" is displayed. The results are filtered to show 399 documents. A "Citation Map" button is highlighted with a red box.

Publication Information - Journal:

- View Source
- Full Text
- Verfügbarkeit** (highlighted with a red box)
- DOI
- View all Sources

CAS Concepts:

MEDLINE® Medical Subject Headings:

Substances:

Two chemical structures are shown:

- Aspirin:** SMILES: CC(=O)c1ccccc1C(=O)O (50-78-2)
- Thromboxane A₂:** SMILES: CC(=O)C1(C)C(C(=O)O)C(C)C1C2CCCCC2 (57576-52-0)

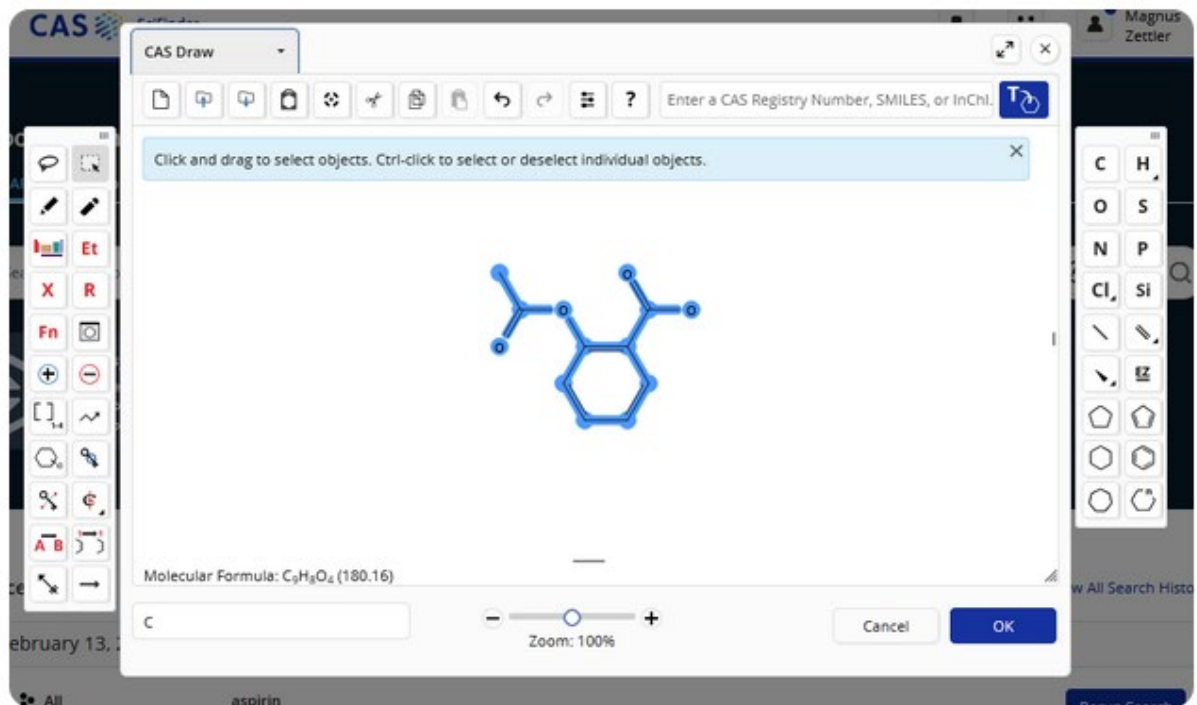
Citation Map for Aspirin resistance:

The citation map shows the number of cited documents (103) on the left and the number of citing documents (399) on the right, connected by lines representing citations. A "Cited by Root Document" node is highlighted with a red box.

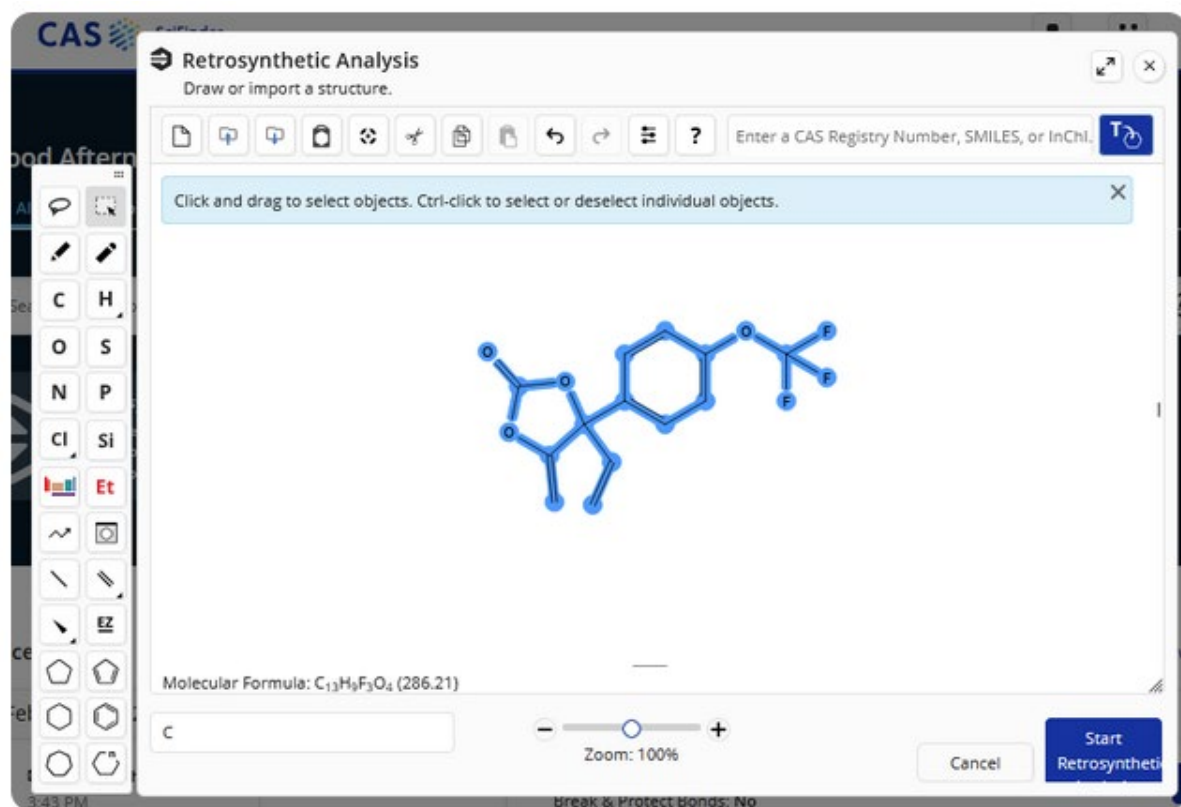
Citation Map Key:

- Cited by Root Document (purple dot)
- References Citing Root Document (green dot)

Darüber gibt es die Möglichkeit, Informationen mittels **Strukturzeichnungen** zu recherchieren, die mithilfe eines Editors gezeichnet werden können.



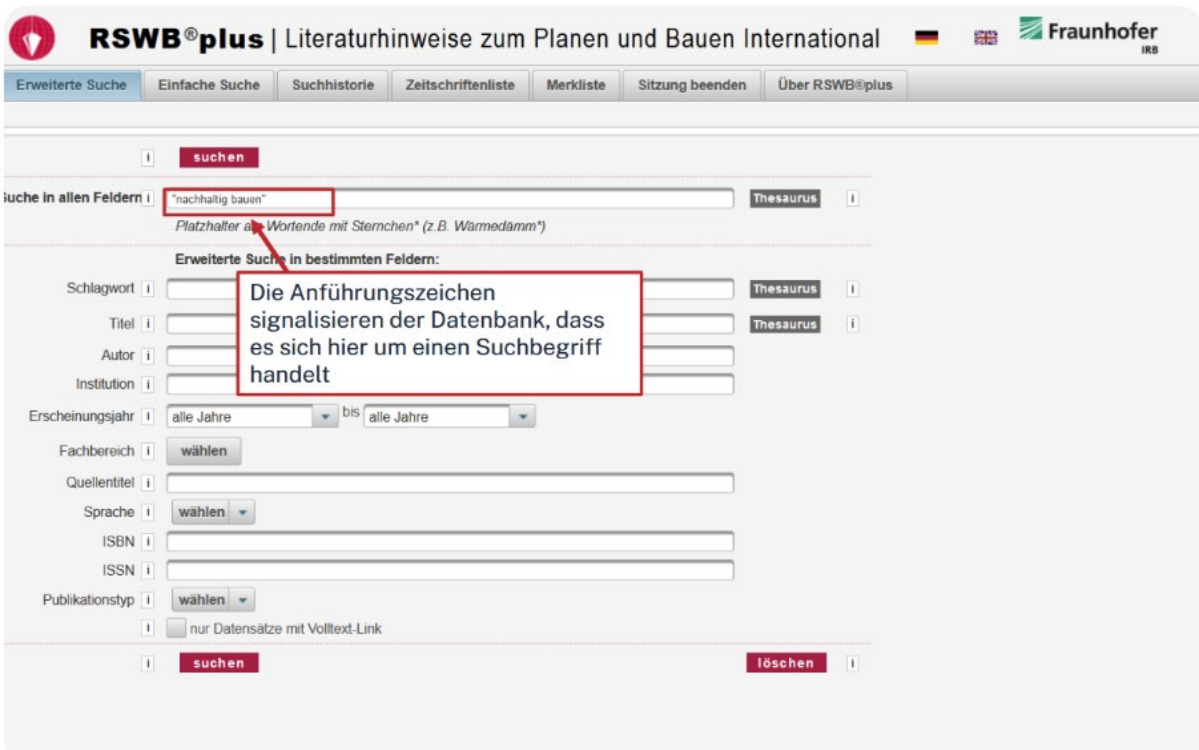
Mithilfe des **Retrosynthese-Planers** können, ausgehend von der Struktur des zu synthetisierenden Moleküls, mögliche Synthesewege ermittelt werden.



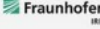
Architektur

RSWBplus

Die **RSWBplus** führt die Datenbestände der größten Literaturdatenbank für den Nachweis von Publikationen aus den Fachbereichen **Raumordnung**, **Städtebau**, **Wohnungswesen** und **Bauwesen** (RSWB) aus dem deutschsprachigen Raum und die der internationalen Baudatenbank ICONDA Bibliographic in einer gemeinsamen Suchoberfläche zusammen. Es handelt sich um eine **Nachweisdatenbank mit SFX-Verlinkung**.



The screenshot shows the RSWB®plus search interface. The search bar contains the query "nachhaltig bauen". A red box highlights this query. Below the search bar, a note in a red box states: "Die Anführungszeichen signalisieren der Datenbank, dass es sich hier um einen Suchbegriff handelt". The interface includes various search filters and buttons for refining the search.

RSWB®plus | Literaturhinweise zum Planen und Bauen International 

[Erweiterte Suche](#) [Einfache Suche](#) [Suchhistorie](#) [Zeitschriftenliste](#) [Merkliste](#) [Sitzung beenden](#) [Über RSWB®plus](#)

[zurück zur Sucheingabe](#) [alle Treffer auswählen](#) [Auswahl löschen](#) [alle Angaben](#) [ausgewählte Treffer anzeigen](#)

771 Treffer für nachhaltig bauen

Suchergebnisse

Abstract anzeigen	Nr.	für Anzeige auswählen	Datensatz	in Merkliste übernehmen
	1	<input type="checkbox"/>	Bezahlbar Wohnen und nachhaltig Bauen / Gebäudeotyp E: Diskussion über mögliche Abweichung von Baustandards Balkow, Markus Deutsch Zeitschriftenartikel 2024	<input type="checkbox"/>
	2	<input type="checkbox"/>	Verenbarkeit von ökologischer Nachhaltigkeit und Bezahlbarkeit im Wohnungsbau. (Wie) kann das gelingen? Fink, Michael Deutsch Zeitschriftenartikel 2024	<input type="checkbox"/>
	3	<input type="checkbox"/>	Die Initiative "Klimabildung in Schulen in Strukturwandelregionen" (KIS). Zentrale Ergebnisse und Erkenntnisse aus dem Projekt Tucci, Franziska; Hinermann, Sabine; Quast, Thomas; Gabriel, Markus; Solbrig, Janina; Jagor, Alexandra Deutsch Buch: Forschungsbericht, Volltext-Link 2024	<input type="checkbox"/>
	4	<input type="checkbox"/>	Ein grünes Powerpaket mit BIPV: Büroneubau OWP 12 in Stuttgart Deutsch Zeitschriftenartikel 2023	<input type="checkbox"/>
	5	<input type="checkbox"/>	Das nachhaltige Bauunternehmen - Ideen und Umsetzung Menuska, Regine Deutsch Zeitschriftenartikel 2023	<input type="checkbox"/>
	...	<input type="checkbox"/>	Wärme aus Wasser im "Waternaut" Berlin. Nachhaltig und bezahlbar Reichenbach, Bärbel	<input type="checkbox"/>

Treffermenge filtern

Treffer sortieren
Erscheinungsjahr absteigend

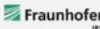
Treffer einschränken

[alle zurücksetzen](#)

► Fachbereich
► Autor
► Quellentitel
► Erscheinungsjahr
► Publikationstyp

Synonyme einbeziehen

nein

RSWB®plus | Literaturhinweise zum Planen und Bauen International 

[Erweiterte Suche](#) [Einfache Suche](#) [Suchhistorie](#) [Zeitschriftenliste](#) [Merkliste](#) [Sitzung beenden](#) [Über RSWB®plus](#)

[zurück zur Trefferliste](#) [vorheriger Treffer](#) [nächster Treffer](#)

Datenausgabe: [Drucken](#) [BMF](#) [EndNote Tagged](#) [EndNote Tab-Delimited](#) [Text](#) [RIS](#) [BibTeX](#) [CSV](#) [HTML](#) [PDF](#)

Anzeige von ausgewählten Treffern

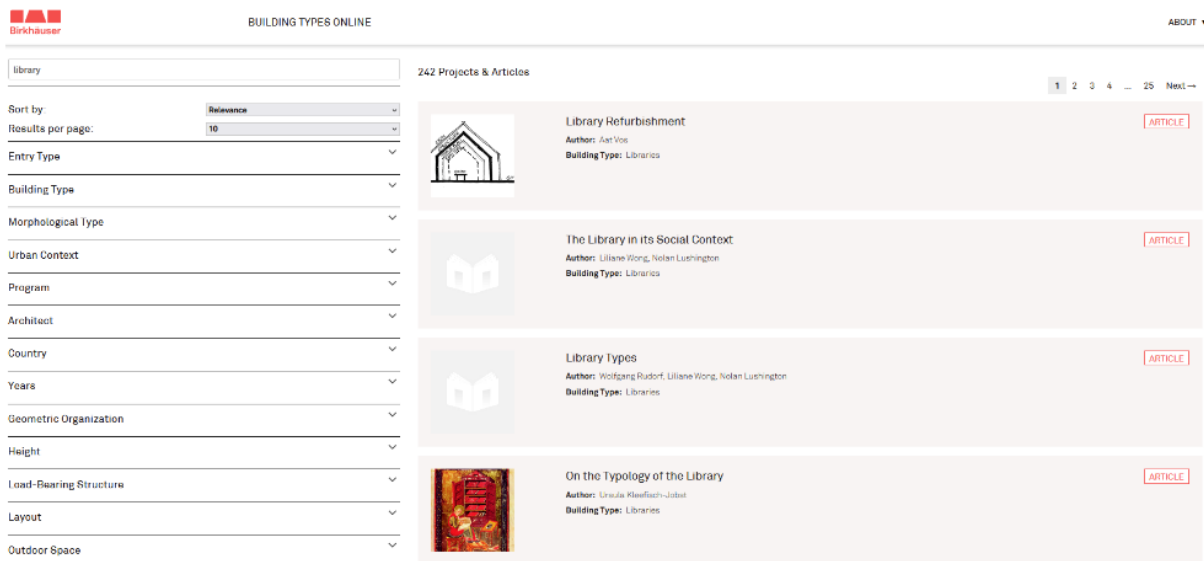
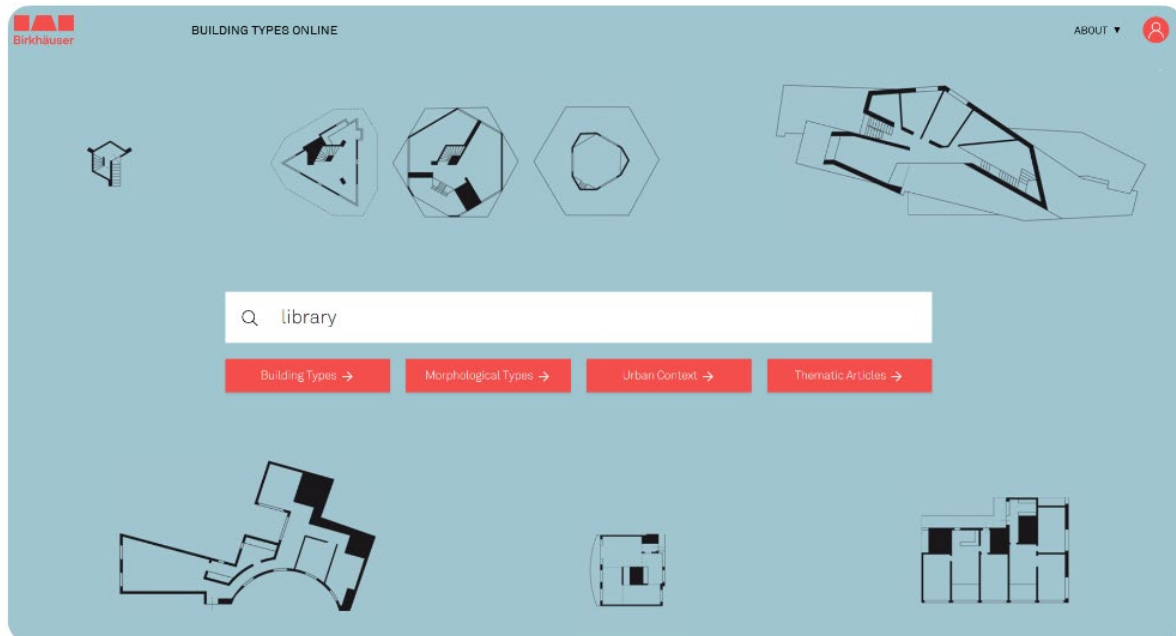
Alle wichtigen Metadaten

Wichtig: auch auf Abstract und Keywords achten

Treffer-Nummer	2 von 771
Titel	
Verenbarkeit von ökologischer Nachhaltigkeit und Bezahlbarkeit im Wohnungsbau. (Wie) kann das gelingen?	
Autor	
Fink, Michael	
Deutsches Abstract	
Baukosten, Zinsen und Anforderungen an Nachhaltigkeit - allesamt sind diese Faktoren in den vergangenen Jahren enorm gestiegen. Gleichzeitig ziehen die Menschen - nach einem Corona-Knick - wieder vermehrt in die Großstädte und Ballungszentren und treffen auf ein unzureichendes Wohnangebot. Das Ziel der Ampelregierung von 400 000 neuen Wohnungen pro Jahr rückt angesichts der schwierigen Marktlage in immer weitere Ferne. Welche Möglichkeiten bieten sich Akteuren der Immobilienwirtschaft, um bezahlbaren Wohnraum zu realisieren, der sich wirtschaftlich rechnet und ebenso der ökologischen Nachhaltigkeit zugute kommt? Auf der einen Seite steht in diesem Beitrag am Beispiel eines eigenen und auch der Vorbericht des Impact Investing für Anbieter ebenso wie für Nachfrager von Investitionsmöglichkeiten in nachhaltige Gebäude. Gutes Potenzial in seinem Ausbau und nachhaltiger Wohnungsbau. Bis 100 neue Wohnräume will Catella in den kommenden Jahren in ganz Europa errichten. Das Fazit: Es ist möglich ökologisch, sozial und finanziell nachhaltig zu investieren und zu bauen - und das zu marktbaren Merkmalen.	
Deutsche Schlagwörter	
Immobilienwirtschaft, Wohnungsbau, Wohnraum, Großstadt, Marktsituation, Marktlage, Baukosten, Wohnraum, Baulandzentrum, Nachhaltigkeit, Wohnung, Investition, Zins, Wohnungsmangel	
Englische Schlagwörter	
real estate industry, housing construction, tower house, large city, market situation, market conditions, building costs, living room, metropolitan area, sustainability, dwelling, investment, interest, housing shortage	
Regional-Schlagwörter	
Deutschland, Bundesrepublik	
Fachgebiet	
71 150 Wohnen/Wohnung: Wohnbedarf, 12 100 Baulösungen: Kostensparendes Bauen	
Erscheinungsjahr	
2024	
Sprache	
Deutsch	
Zeitschriftenartikel	
Immobilien & Finanzierung (2024), Jg. 75, Nr. 1, S. 17-19, Abb., Lit. ISSN: 1618-7741	
Publikationsart	
Datensatz-Nr.: 24049007491; Standort: IRB Z 1036	
 Fraunhofer IRB	
 SFX Nachweis in der Chm-Hochschulbibliothek Nürnberg	
Volltextzugriff: Link folgen oder SFX nutzen	
in Merkliste übernehmen	

Building Types Online

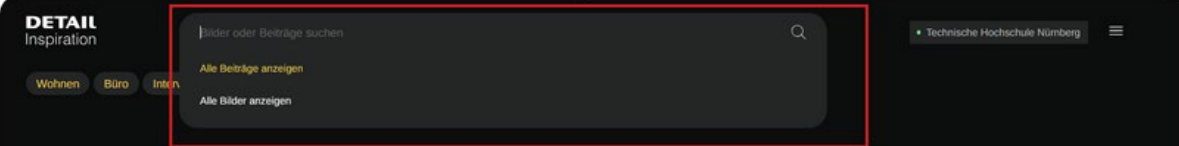
Die Datenbank **Building Types Online** unterstützt die Recherche zu Fragestellungen der **Entwurfs- und Gebäudelehre**, indem **Volltexte** in typologischer Ordnung zugänglich gemacht werden. Neben Wohnbauten werden weitere Gebäudekategorien mit Plänen, Außen- und Innenaufnahmen sowie Fachanalysen vorgestellt.



DETAIL inspiration

DETAIL inspiration enthält rund 6.200 Projektdokumentationen aus der Zeitschrift **DETAIL** (ab Heft 1 / 1961!). Die Projektbeschreibungen mit Referenzfotos, Zeichnungen und technischen Informationen stehen als **Volltext** zur Verfügung.

Neben der klassischen Suche können die Beiträge über die umfangreiche Kategorisierung entdeckt werden:



Beiträge der letzten Ausgabe



Amsterdam – Kollektivität und Individualismus

Die Architektin Gus Tielens von Korth Tielens Architecten und Marcel Lok von M_L_A haben mit dem Wohnblock...



Wohnhaus mit Atrium in Barcelona

Das markante Ziegelgebäude am nordöstlichen Stadtrand von Barcelona liegt in einem ehemaligen Arbeiterviertel mit...



Wohnturm in Berlin

Die Architekten Max Hacke und Leonard Clemens schufen mit ihrem Wohngebäude in Berlin einen Prototyp zum Thema...



Beiträge Bilder

- > Art des Beitrags 6367
- > Aufgabe 5348
- > GebäudeTyp/Nutzung 5555
- > Tragkonstruktion 4466
- > Dach 3988
- > Fassade 4533
- > Themen 2040



Gotik weitergedacht

Peter Haimerls neues Eingangsbauteck am Linzer Dom öffnet die Kirche zur Stadt und zielt mit seinen Gewölbestrukturen...



Gussglas – eine neue Form des Glasrecyclings

Um die Recyclingquote von Altglas zu steigern, experimentiert ein Team der Technischen Universität Delft mit...



Wohnturm in Berlin

Die Architekten Max Hacke und Leonard Clemens schufen mit ihrem Wohngebäude in Berlin einen Prototyp zum Thema...



Amsterdam – Kollektivität und Individualismus

Die Architektin Gus Tielens von Korth Tielens Architecten und Marcel Lok von M_L_A haben mit dem Wohnblock...



Urbane Partituren

Maria Auböck und Janos Károly konzipieren Landschaftsräume in Städten. Für das Planungsduo aus Wien sind...



Genossenschaftsbau in Frankfurt am Main

Mit 19 × 10 m ist der fünfgeschossige Baukörper der Wohnbaugenossenschaft in Frankfurt am Main äußerst kompakt. Das...



Wohnhaus 450 Warren in New York

Zusammen mit dem designorientierten Projektentwickler Tankhouse setzten die Architekten von SO-IL ein...



Kuku23 in Wien

Das Kunst- und Kulturquartier liegt im schnell wachsenden 23. Wiener Gemeindebezirk. Mit dem neuen...

a+t Online Library

Die **a+t Online Library** umfasst neben der Zeitschrift "a+t magazine" und diversen E-Books auch den a+t Hybrid Building - sowie a+t Housing Index im **Volltext**.

Die laufend aktualisierten Indizes versammeln alle in a+t magazin und E-Books behandelten Gebäude des jeweiligen Typs an einem Ort (komplett durchsuchbar und mit Links zum jeweiligen Projekt).

a+t architecture publishers

You have 0 item(s)
Total: 0.00 €
> Check out

HELLO TH NÜRNBERG
> My account
> Log out

home / about a+t / blog / online shop / newsletter / contact [f](#) [@](#) [in](#) [@](#) [p](#) [rss](#) [ENG](#) / [ESP](#)

[My account > My online library](#)

HYBRID BUILDING INDEX
a+t HYBRID BUILDING INDEX [READ](#)

HOUSING INDEX
a+t HOUSING INDEX [READ](#)

a+t 61 Resources and Finesse
FRUGALITY [READ](#)

a+t 60 Abstraction and Responsibility
FRUGALITY [READ](#)

a+t 59 The Interaction within the Living Space
THE INTERACTION WITHIN THE LIVING SPACE [READ](#)

a+t 58 The Challenge of Privacy in Collective Housing
HOUSING DESIGN STRATEGIES [READ](#)

a+t 57 The Experience of Exteriorty
THE EXPERIENCE OF EXTERIORITY [READ](#)

a+t 56 The Indeterminacy of the Floor Plan
HOUSING DESIGN STRATEGIES [READ](#)

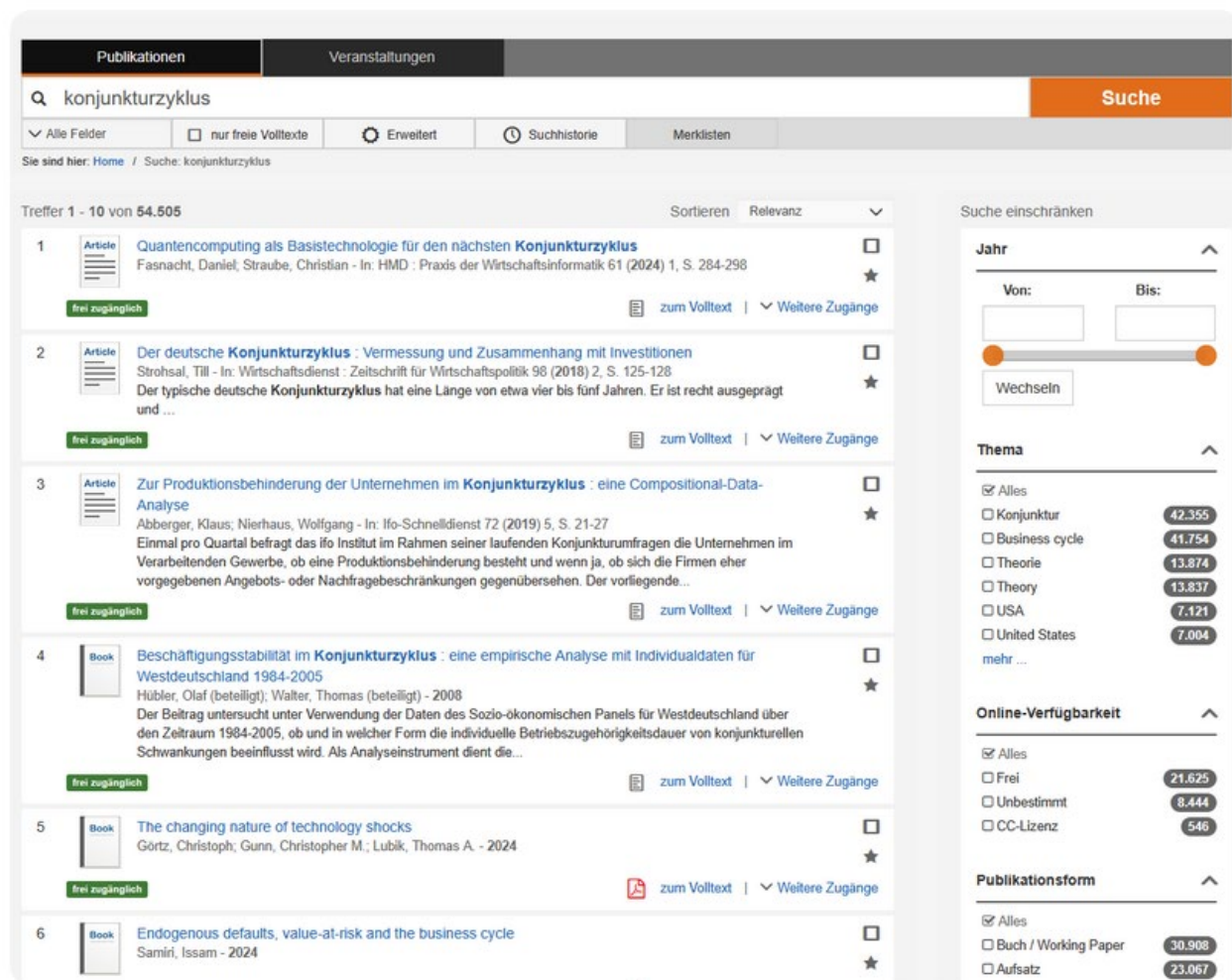
Baurecht

Neben frei zugänglichen Angeboten wie [**Fachinformation Bundesbau**](#), dem Überblick über das [**Baurecht**](#) der bayerischen Architektenkammer und den Informationen des Bayerischen Staatsministerium des Inneren, für Bau und Verkehr zu Gesetzen, Verordnungen und Verwaltungsvorschriften zum [**Vergabe- und Vertragsmanagement**](#) bietet die Bibliothek auch Zugang zu den juristischen Fachdatenbanken [**Beck-Online**](#) und [**Juris**](#). Hier sind Gesetze, Kommentare, Gerichtsentscheidungen, Fachartikel und Ebooks im [**Volltext**](#) recherchierbar.

Betriebswirtschaft

EconBiz

Die **EconBiz** ist eine frei zugängliche Nachweisdatenbank, die vom ZBW - Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft betrieben wird. Sie ermöglicht eine Literatursuche in wichtigen deutschen und internationalen wirtschaftswissenschaftlichen Datenbanken inklusive des Bestands der ZBW. Viele der enthaltenen Artikel sind im Open-Access verfügbar. Sie bietet keine SFX-Verlinkung, deshalb ist es von Vorteil sie mit aktiviertem VPN zu nutzen!

A screenshot of the EconBiz search interface. The search bar at the top contains the query "konjunkturzyklus". The results list shows 10 entries, with the first few being articles and the last few being books. Each entry includes a thumbnail, the title, the author, and a brief abstract. To the right of the results, there are several filters: "Jahr" (Year) with a date range from 2018 to 2024, "Thema" (Topic) with categories like "Konjunktur" and "Business cycle", "Online-Verfügbarkeit" (Availability) with options like "Frei" (Free) and "CC-Lizenz" (CC License), and "Publikationsform" (Publication Form) with options like "Buch / Working Paper" and "Aufsatz" (Article).

Rank	Publication Type	Title	Author(s)	Abstract	Availability
1	Article	Quantencomputing als Basistechnologie für den nächsten Konjunkturzyklus	Fasnacht, Daniel; Straube, Christian	In: HMD : Praxis der Wirtschaftsinformatik 61 (2024) 1, S. 284-298	frei zugänglich
2	Article	Der deutsche Konjunkturzyklus : Vermessung und Zusammenhang mit Investitionen	Strohsal, Till	In: Wirtschaftsdienst : Zeitschrift für Wirtschaftspolitik 98 (2018) 2, S. 125-128	frei zugänglich
3	Article	Zur Produktionsbehinderung der Unternehmen im Konjunkturzyklus : eine Compositional-Data-Analyse	Abberger, Klaus; Nierhaus, Wolfgang	In: Ifo-Schnelldienst 72 (2019) 5, S. 21-27	frei zugänglich
4	Book	Beschäftigungsstabilität im Konjunkturzyklus : eine empirische Analyse mit Individualdaten für Westdeutschland 1984-2005	Huber, Olaf (beteiligt); Walter, Thomas (beteiligt)	Der Beitrag untersucht unter Verwendung der Daten des Sozio-ökonomischen Panels für Westdeutschland über den Zeitraum 1984-2005, ob und in welcher Form die individuelle Betriebszugehörigkeitsdauer von konjunkturellen Schwankungen beeinflusst wird. Als Analyseinstrument dient die...	frei zugänglich
5	Book	The changing nature of technology shocks	Görtz, Christoph; Gunn, Christopher M.; Lubik, Thomas A. - 2024		frei zugänglich
6	Book	Endogenous defaults, value-at-risk and the business cycle	Samiri, Issam - 2024		

Publikationen Veranstaltungen

Suche nach Publikationen

Alle Felder nur freie Volltexte Erweitert Suchhistorie Merklisten

Sie sind hier: Home / Suche / Quantencomputing als Basistechn... / Weitere Angaben

◀ Zur Trefferliste 1 von 54.505 ▶

Quantencomputing als Basistechnologie für den nächsten Konjunkturzyklus

Daniel Fasnacht, Christian Straube

Jahr: 2024

Autor/innen: Fasnacht, Daniel , Straube, Christian 

Erschienen in: HMD : Praxis der Wirtschaftsinformatik. - Wiesbaden : Springer Fachmedien, ISSN 2198-2775, ZDB-ID 2109643-0. - Bd. 61.2024, 1, S. 284-298

Thema: Disruption | Exponentielles Wachstum | Innovation | Konjunkturzyklus | QaaS | Quantencomputer | Quantenkommunikation

  zum Volltext |  Weitere Zugänge

Weitere Angaben Fehler melden

Publikationsform: Aufsatz

Publikationsform (Subkategorien): Aufsatz in Zeitschrift ; Article in journal

Sprache: Deutsch

Sonstige IDs: 10.1365/s40702-023-00969-x  [DOI]

Nachweis aus: ECONIS - Online-Katalog der ZBW

Ähnliche Treffer (Thema)

- Regulation of innovative technol... Girasa, Rosario J., (2022)
- Experimental choice and disrupt... Gans, Joshua, (2021)
- Experimental choice and disrupt... Gans, Joshua, (2023)
- Mehr ...

Ähnliche Treffer (Personen)

- Koordination homogener und he... Fasnacht, Daniel, (1992)
- Einsatz und Koordination von D... Fasnacht, Daniel, (1992)
- Open innovation in the financial ... Fasnacht, Daniel, (2009)
- Mehr ...

Neben der Literaturrecherche bietet Sie die Möglichkeit im **STW (Standard Thesaurus Wirtschaft)** geeignete Suchbegriffe zu ermitteln.

ZBW Leibniz-Informationszentrum
Wirtschaft
Leibniz Information Centre
for Economics

RDF/XML RDF/Turtle English

Standard-Thesaurus Wirtschaft
Version 9.18 (Änderungsübersicht)

Subthesauri

- » V Volkswirtschaft
- » B Betriebswirtschaft
- » W Wirtschaftssektoren
- » P Produkte
- » N Nachbarwissenschaften
- » G Geographische Begriffe
- » A Allgemeinwörter

Der Standard-Thesaurus Wirtschaft erleichtert mit seinen genormten Schlagwörtern die thematische Suche im Fachportal EconBiz (per  Icon).

Der Thesaurus enthält Vokabular zu allen ökonomischen Themenstellungen: über 6.000 Schlagwörter und über 28.000 zusätzliche Synonyme als Zugangshilfe, um individuelle Formulierungen bei der Suche aufzufangen. Auch Fachbegriffe aus benachbarten Bereichen wie z.B. Recht, Soziologie oder Politik sowie Geobegriffe sind dort zu finden. Wenn Sie Schlagwörter aus diesem Vokabular auswählen, können Sie sicher sein Treffer zu erhalten, die zu dem gewünschten Sachgebiet passen.

Die Thesaurus-Informationen sind zusätzlich als maschinenverarbeitbare Daten in die Webseiten eingebettet, um eine vielfältige Nutzung durch die wirtschaftswissenschaftliche Fachgemeinschaft und im Semantic Web zu unterstützen.

Standard-Thesaurus Wirtschaft (v 9.18, 2024-11-06) · Anregungen und Kommentare an das Thesaurus Team · Mailinglisten: [stw-announce](#), [stw-user](#)

ZBW - Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft - [Impressum](#) - [Datenschutz](#)



Der Standard-Thesaurus Wirtschaft steht unter CC BY 4.0.

Ebsco Business Source Elite

Business Source Elite ist eine Datenbank des Informationsanbieters EBSCO Information Service. Business Source Elite enthält **bibliografische Nachweise und Volltexte** aus über 1000 Zeitschriften der Betriebs- und Volkswirtschaft. Darüber hinaus verzeichnet sie auch Bücher, Firmenprofile und Nachrichtenartikel. Für die bibliografischen Nachweise kann aus der Datenbank heraus eine Bestandsprüfung mittels **SFX-Link** durchgeführt werden.



Suchen Sie nach Artikeln, Büchern, Zeitschriften und mehr

Suchen: Business Source Elite (und 2 weitere)

Einfache Suche

business life cycle stages

Alle Felder

AND

Alle Felder

AND

Alle Felder

Filter Suchoptionen Publikationen Themen

Ergebnisse eingrenzen

Alle löschen

Volltext

Wissenschaftliche (Peer-Reviewed) Zeitschriften

Erscheinungsdatum

Alle Zeiträume

Vergangene 12 Monate

Vergangene 5 Jahre

Vergangene 10 Jahre

Benutzerdefinierter Bereich

Suchen: Business Source Elite (und 2 weitere)

MyEBSCO

business life cycle stages

business life cycle stages

Alle Filter (0)
Volltext
Wissenschaftliche (Peer-Reviewed) Zeitschriften
Alle Zeiträume
Quellentyp

Erweiterte Suche

□ 1 Ergebnisse: 96

Anzeigen: 10 Relevanz

□ 1



Peer-reviewed | Wissenschaftl. Zeitschrift

Stage of the Product Life Cycle, Business Strategy, and Business Performance.

Von: Anderson, Carl R.; Zeithaml, Carl P. • In: Academy of Management Journal, Mar1984 • Business Source Elite

This study empirically examines differences in strategic variables between **stages** of the product **life cycle** (PLC), as well as differences among the determinants of high performance across **stages** of the PLC. The results support the use of the PLC as a co... [Mehr anzeigen](#)Themen: **Product life cycle**; Strategic planning; Marketing planning; Product management research; +6 weitere

Zugriffsoptionen

□ 2



Peer-reviewed | Wissenschaftl. Zeitschrift

Voluntary Disclosure in Business Life Cycles Stages.

Von: da Silva Araújo, Dieggo Henrique; Teixeira, Aridelmo; Gabriel Soares, Leony Alexandre • In: Revista Contabilidade, Gestão e Governança, 2020 • Business Source Elite

Objective: This study aims to verify the existence between informational content disclosed during conference calls regarding the **life cycles stages** from firms negotiated in the B3 stock exchange during the period from 2007 to 2016. Method: To calculate... [Mehr anzeigen](#)Themen: **Business cycles**; Stock exchanges; Databases; Disclosure; +2 weitere

Zugriffsoptionen

business life cycle stages

← Ergebnisse

Stage of the Product Life Cycle, Business Strategy, and Business Performance.Veröffentlicht in: Academy of Management Journal, Mar1984
Datenbank: Business Source Elite
Von: Anderson, Carl R.; Zeithaml, Carl P.

Zugriffsoptionen

 Check SFX for full text

Details Verwandte Dokumente

Zusätzliche Informationen**Titel**

Stage of the Product Life Cycle, Business Strategy, and Business Performance,

AutorenAnderson, Carl R.¹
Zeithaml, Carl P.²**Quelle**

Academy of Management Journal, Mar1984, Vol. 27 Issue 1, p5-24, 20p, 4 Graphs.

Dokumententyp

Article

Firmen-, Marktdaten & Statistiken

Neben Volltexte, bibliografischen Nachweisen und Presseartikeln sind in der **WISO** weitere für Wirtschaftswissenschaftler interessante Dokumente recherchierbar:



- **Unternehmensdaten**, einschließlich Finanzdaten, Geschäftsberichten und Unternehmensprofilen.
- **Marktdaten**, die Marktanalysen, Branchentrends und Wettbewerbsinformationen umfassen.
- Umfangreiche **Informationen zu Personen**. u. a. Informationen zu beruflichen Werdegängen, Positionen und Karrieren sowie Kontaktinformationen

Auch das Statistikportal **Statista** bietet wertvolle Informationen für die Wirtschaftswissenschaften. Dazu gehören



- **Statistiken** zu Konsum und Wirtschaft
- **Branchenreporte**
- Market-, Consumer- und E-Commerce **Insights**

Recht & Gesetz

Juristische Fachdatenbanken wie **Juris**, **BeckOnline**, **Haufe Steuer Office**, **DATEV**, **LEXinform**, oder die **nwb Datenbank** bieten Zugriff auf

- Gesetzestexte
- Kommentare
- Gerichtsurteile
- juristische Fachartikel & Bücher

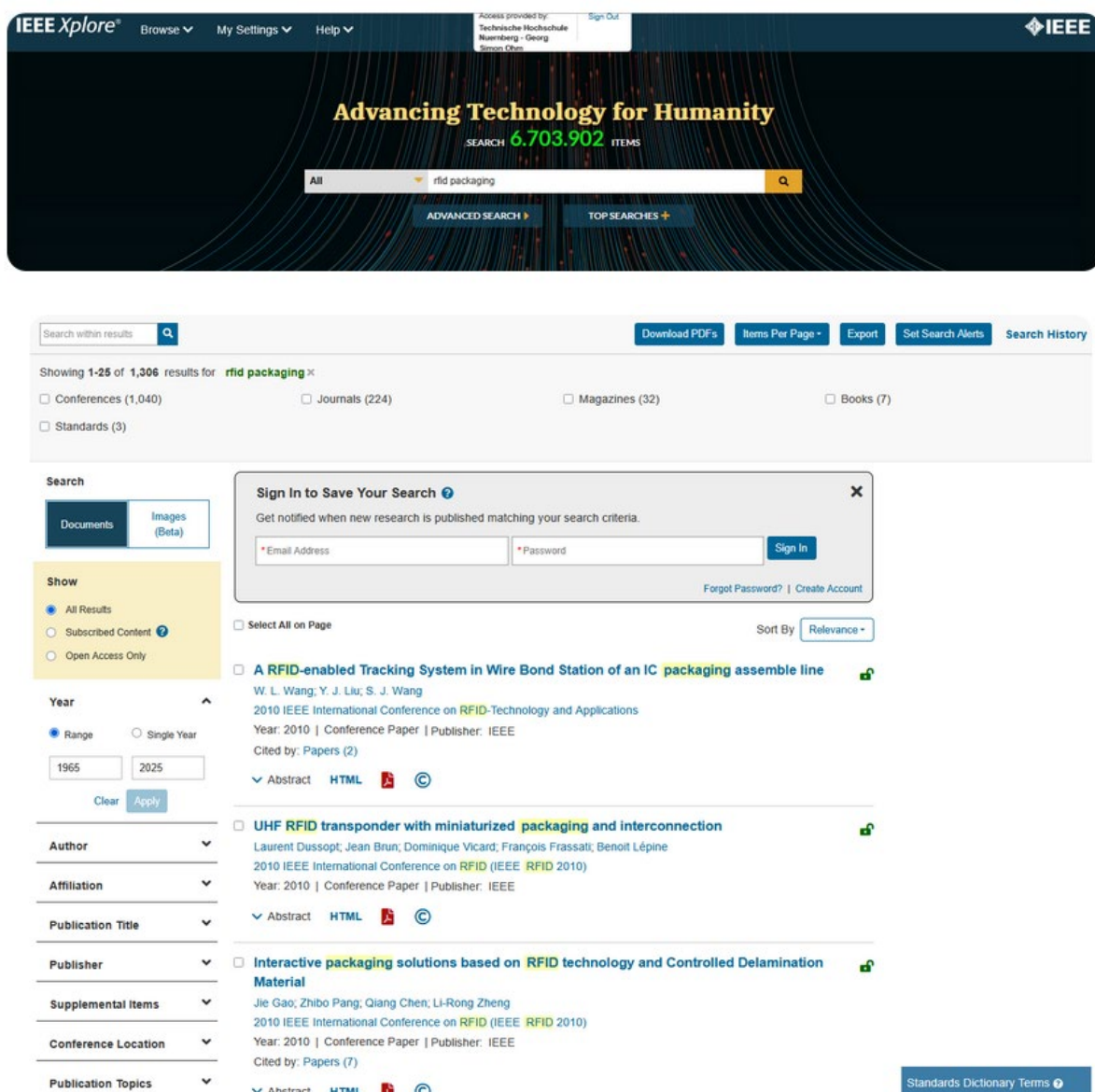
Weitere Bibliotheken in Nürnberg

Neben unserer Bibliothek gibt es in Nürnberg noch die **Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Zweigbibliothek** der FAU. Bücher im Bestand der WSZB können nicht per Fernleihe beschafft, sondern müssen dort entliehen werden. In folgenden Bibliotheken können Sie nach **Registrierung vor Ort** (mit Ohmcard und Personalausweis) kostenloses nutzen:

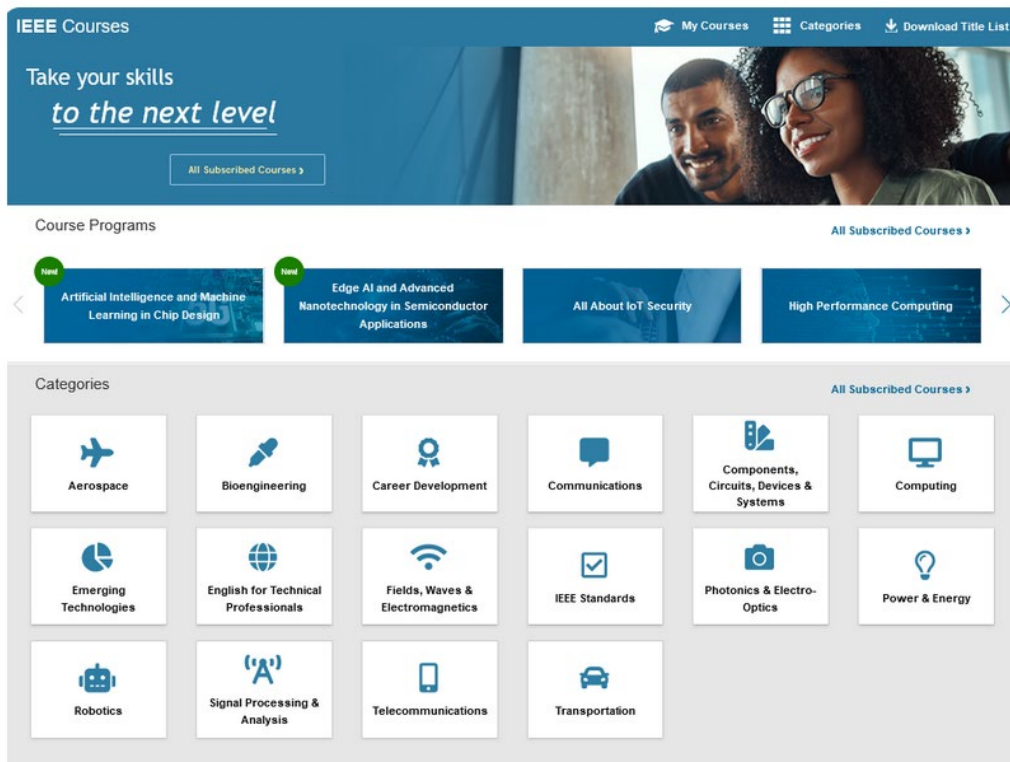
Elektrotechnik, Feinwerktechnik und Informationstechnik

IEEE Xplore

IEEE Xplore ist eine umfassende **Volltextdatenbank**, die von der IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) betrieben wird. Sie bietet Zugang zu über **6 Millionen Dokumenten** aus den Bereichen Elektrotechnik, Informatik und verwandten Wissenschaften. Neben Zeitschriftenartikeln, Fachbüchern und Konferenzberichten sind auch technische Standards enthalten.



Neben Literatur und Standards enthält die IEEE Xplore auch Selbstlernkurse für die **persönliche Fort- und Weiterbildung**:

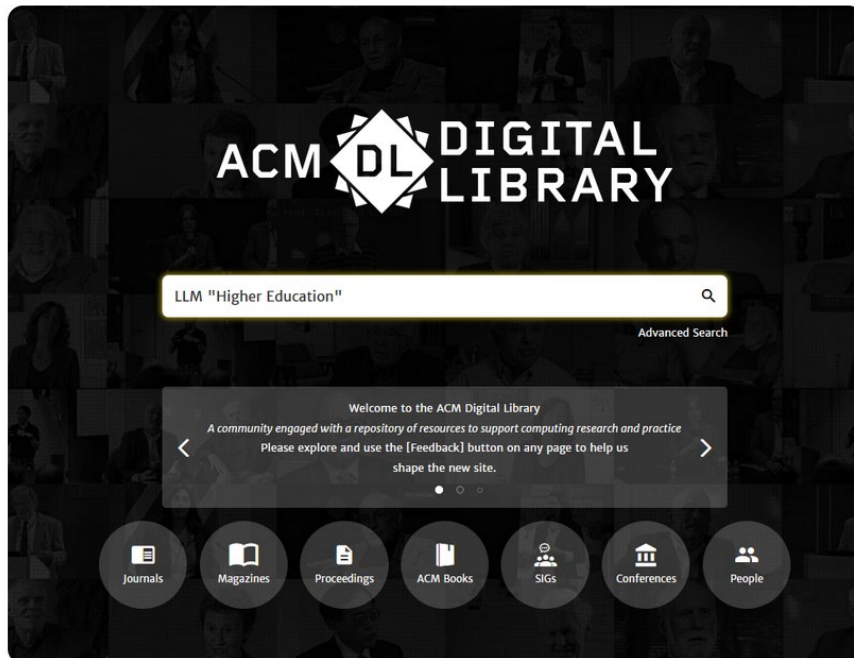


The screenshot displays the IEEE Courses interface. At the top, a banner features the text "Take your skills to the next level" and a "All Subscribed Courses" button. Below the banner is a photograph of a smiling man and woman. The main content area is divided into "Course Programs" and "Categories". The "Course Programs" section shows four cards: "Artificial Intelligence and Machine Learning in Chip Design" (marked as "New"), "Edge AI and Advanced Nanotechnology in Semiconductor Applications" (marked as "New"), "All About IoT Security", and "High Performance Computing". To the right of these cards is a "All Subscribed Courses" button. The "Categories" section is organized in a grid of three rows and six columns. Each category is represented by a small icon and a text label: Aerospace, Bioengineering, Career Development, Communications, Components, Circuits, Devices & Systems, Computing; Emerging Technologies, English for Technical Professionals, Fields, Waves & Electromagnetics, IEEE Standards, Photonics & Electro-Optics, Power & Energy; Robotics, Signal Processing & Analysis, Telecommunications, and Transportation. A "All Subscribed Courses" button is located at the top right of the categories grid.

ACM Digital Library

Die [ACM Digital Library](#) ist eine umfassende **Volltextdatenbank**, die von der Association for Computing Machinery (ACM) betrieben wird. Sie bietet Zugang zu einer Vielzahl von Quellen im Bereich der Informatik und Informationstechnologie.

Neben Artikeln, Büchern und Konferenzberichten bietet sie auch Zugang zu den Newslettern der zahlreichen ACM Special Interest Groups (SIGs).

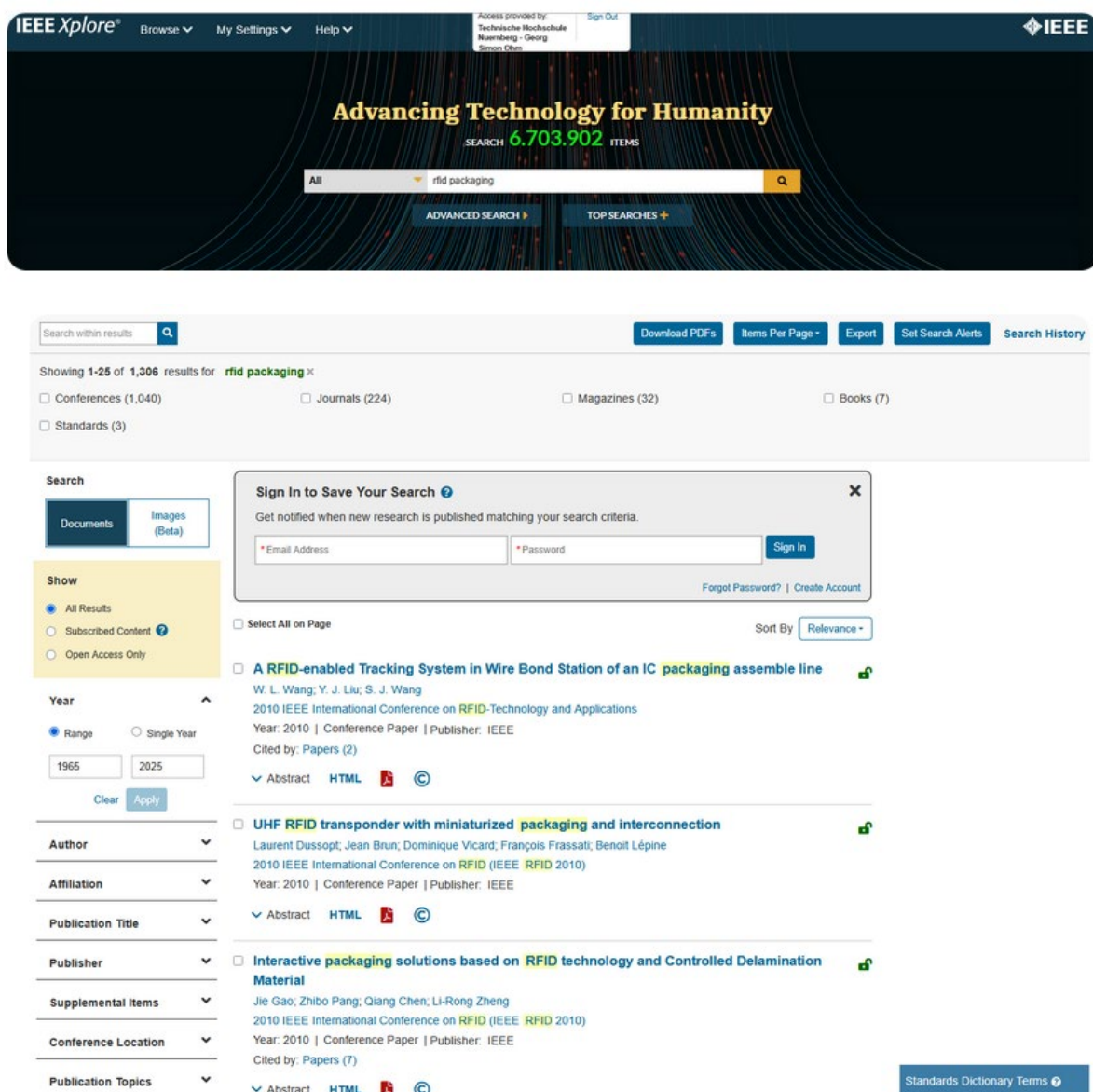


A screenshot of the ACM Digital Library search results page for the query "Higher Education". The results are displayed in a grid format. The first result is a "WORK IN PROGRESS" article titled "IT Higher Education Teachers and Trust in AI-Enabled Ed-Tech: Implications for Adoption of AI in Higher Education" by Clement Chimezie Aladi. The second result is a "RESEARCH-ARTICLE" titled "The Role of Generative AI in Higher Education: A Decade of Current Status and Future Prospects" by Hailing Niu and Xinxin Gong. The third result is a "SHORT-PAPER" titled "Enabling access to large-language models (LLMs) at scale for higher education" by Peter Nadel, Deillah Maloney, and Kyle Monahan. The sidebar on the left contains filters for "Publication Date" (1995 to 2025), "People" (Authors, Institutions), "Publications" (Journal/Magazine Names, All Publications, Content Type, Supplemental Material Type, Paper Award, Publisher, Proceedings Series, ACM SIG Sponsors), and "Reproducibility Badges" (Artifacts Available, Artifacts Evaluated & Reusable).

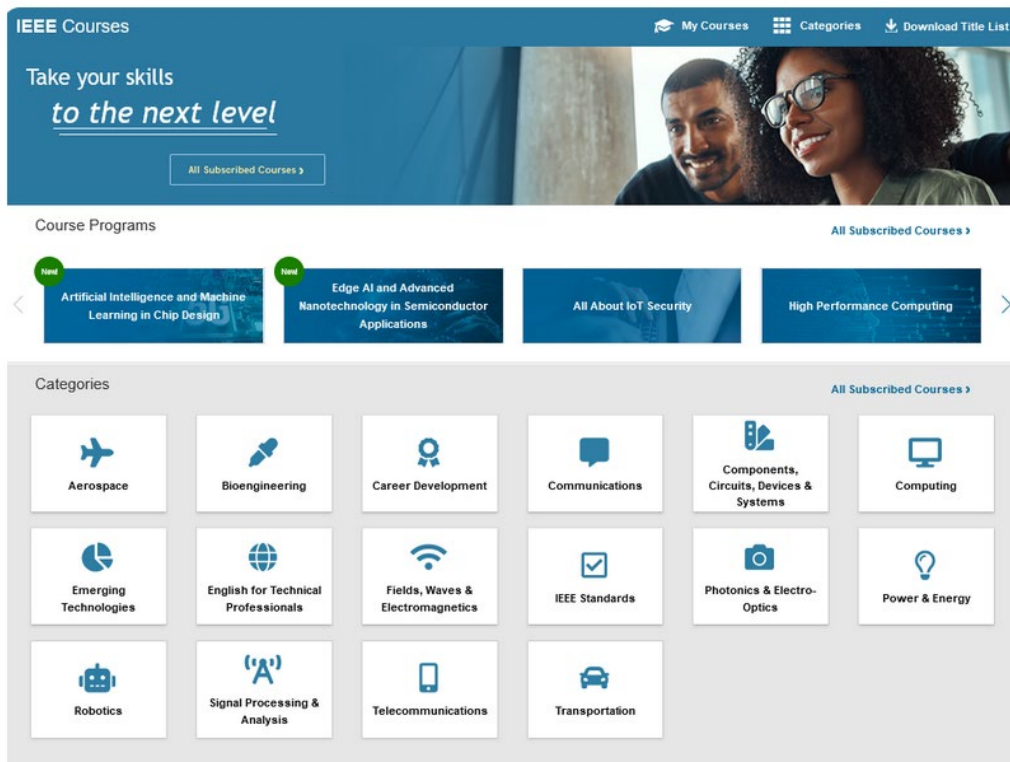
Informatik

IEEE Xplore

IEEE Xplore ist eine umfassende **Volltextdatenbank**, die von der IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) betrieben wird. Sie bietet Zugang zu über **6 Millionen Dokumenten** aus den Bereichen Elektrotechnik, Informatik und verwandten Wissenschaften. Neben Zeitschriftenartikeln, Fachbüchern und Konferenzberichten sind auch technische Standards enthalten.



Neben Literatur und Standards enthält die IEEE Xplore auch Selbstlernkurse für die **persönliche Fort- und Weiterbildung**:



The screenshot displays the IEEE Courses interface. At the top, a banner features the text "Take your skills to the next level" and a "All Subscribed Courses" button. The main content area is divided into "Course Programs" and "Categories".

Course Programs:

- Artificial Intelligence and Machine Learning in Chip Design (New)
- Edge AI and Advanced Nanotechnology in Semiconductor Applications (New)
- All About IoT Security
- High Performance Computing

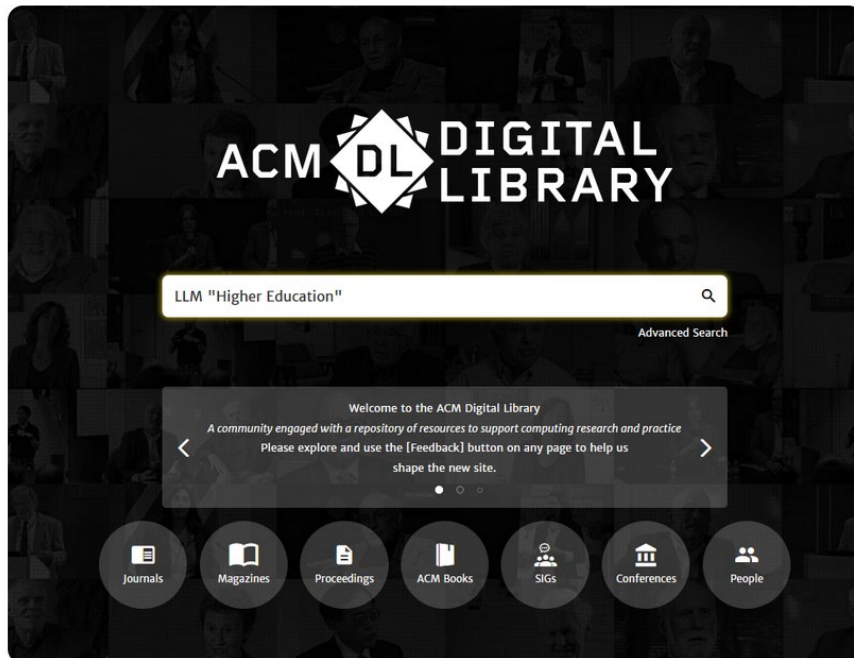
Categories:

All Subscribed Courses >											
Aerospace	Bioengineering	Career Development	Communications	Components, Circuits, Devices & Systems	Computing						
Emerging Technologies	English for Technical Professionals	Fields, Waves & Electromagnetics	IEEE Standards	Photonics & Electro-Optics	Power & Energy						
Robotics	Signal Processing & Analysis	Telecommunications	Transportation								

ACM Digital Library

Die [ACM Digital Library](#) ist eine umfassende **Volltextdatenbank**, die von der Association for Computing Machinery (ACM) betrieben wird. Sie bietet Zugang zu einer Vielzahl von Quellen im Bereich der Informatik und Informationstechnologie.

Neben Artikeln, Büchern und Konferenzberichten bietet sie auch Zugang zu den Newslettern der zahlreichen ACM Special Interest Groups (SIGs).



A screenshot of the ACM Digital Library search results page for the query "Higher Education". The results are displayed in a grid format. The first result is a "WORK IN PROGRESS" article titled "IT Higher Education Teachers and Trust in AI-Enabled Ed-Tech: Implications for Adoption of AI in Higher Education" by Clement Chimezie Aladi. The second result is a "RESEARCH-ARTICLE" titled "The Role of Generative AI in Higher Education: A Decade of Current Status and Future Prospects" by Hailing Niu and Xinxin Gong. The third result is a "SHORT-PAPER" titled "Enabling access to large-language models (LLMs) at scale for higher education" by Peter Nadel, Deillah Maloney, and Kyle Monahan. The sidebar on the left contains filters for "Publication Date" (1995 to 2025), "People" (Authors, Institutions), "Publications" (Journal/Magazine Names, All Publications, Content Type, Supplemental Material Type, Paper Award, Publisher, Proceedings Series, ACM SIG Sponsors), and "Reproducibility Badges" (Artifacts Available, Artifacts Evaluated & Reusable).

Maschinenbau und Versorgungstechnik

ASME Digital Collection

Die **ASME digital collection** ist die Datenbank der American Society of Mechanical Engineers und verzeichnet E-Books, Konferenzbeiträge und Zeitschriftenartikel. Für einen Teil der Zeitschriftenartikel liegt eine Volltext-Lizenz vor.

INSPEC

Die **INSPEC** ist eine bibliografische **Nachweisdatenbank**. Sie verzeichnet internationale Fachliteratur, u.a. zu den Themen der Physik, Maschinenbau, Fertigungstechnik, Werkstoffwissenschaften. Leider bietet die Datenbank **keine integrierte SFX-Verlinkung**.

Search Inspec Direct

Smart manufacturing AND sustainability

Records 1 to 10 of 1884

Filtermöglichkeiten nutzen!

Filter By

10 1 2 3 4 ... 189 > >>

1. Unveiling the impact of carbon-neutral policies on vital resources in Industry 4.0 driven smart manufacturing: A data-driven investigation

Author(s): Surajit Bag, Muhammad Sabir Rahman, Sneha Ghai, et al.

Source title: Computers & Industrial Engineering

Publication Date: 2024

Times cited: 0

References: 135

Preview Abstract

2. The impact of intelligent manufacturing on labor productivity: An empirical analysis of Chinese listed manufacturing companies

Author(s): Menghao Zhi, Chen Liang, Andy C. L. Yeung, et al.

Source title: International Journal of Production Economics

Publication Date: 2024

Times cited: 0

References: 195

Preview Abstract

Wenn der Volltext nicht über die DOI verfügbar ist, kann er entweder in einer anderen Datenbank (z.B. Web of Science) gesucht werden und dort über Fernleihe bestellt werden, oder nach Einloggen in den OPAC kann oben rechts unter „Fernleihbestellung“ das leere Formular selbstständig ausgefüllt werden.

DOI: 10.1016/j.cie.2023.067998

Volltext kann über die DOI geöffnet werden

Scientific.net ist eine ingenieurwissenschaftliche **Volltextdatenbank**, die Zugriff auf die Inhalte diverser **Journals** bietet. Die E-Books sind nur zum Teil lizenziert.

Scientific.Net
Publisher in Materials Science & Engineering

FOR LIBRARIES FOR PUBLICATION OPEN ACCESS DOWNLOADS ABOUT US CONTACT US

supply engineering "smart city"

Search: Publication Date:

Search Options

Sort by: Relevance Date

Publication Type: All Books Papers

Open access: Open access

Publication Date: 2 Years

Search results

[Home](#) » Search result

Optimizing Grid-Interfaced Rooftop Solar Plant Installation for Sustainable Energy Generation 
Online since: February 2025
Authors: Vikramaditya Dave, Preerna Tundwal, Hitesh Kumawat
Optimizing Grid-Interfaced Rooftop Solar Plant Installation for Sustainable Energy Generation Preerna Tundwal^{1,a*}, Hitesh Kumawat^{2,b}, Vikramaditya Dave^{3,c} 1*PhD Scholar [...more](#)

Simulation and Economic Analysis of a Mobilized Thermal Energy Storage System for Mediterranean Climate Buildings: Case Study 
Online since: February 2025
Authors: Chawki Lahoud, Jihad Rishmany, Rodrigue Imad, Michel Daaboul
Simulation and Economic Analysis of a Mobilized Thermal Energy Storage System for Mediterranean Climate Buildings: Case Study RISHMANY Jihad^{1,a}, LAHOUD Chawki^{1,b*}, [...more](#)

Conceptualized Technological Solutions to Maximize the Use of Natural Daylight and Provide a Sustainable Environment for Vehicle Transportations in Modern Underground Cities: A Review 
Online since: December 2024

Paper Titles

[Effect of Surface Coatings on the Service Life of Unimax Casting Tool Steel](#) p.11

[Mechanical Properties of Entirely Cement-Replace Fly Ash-Based Geopolymers \(G-SIFCON\) and Cement-Based SIFCON: A Comparison Study](#) p.19

[Investigation the Effects of Fire on an Industrial Metallic Structure](#) p.31

[Analysing Recurring Failures: Case Study of a Pressurized Gas Supply Pipeline](#) p.39

[Conceptualized Technological Solutions to Maximize the Use of Natural Daylight and Provide a Sustainable Environment for Vehicle Transportations in Modern Underground Cities: A Review](#) p.47

[Assessing the Safety of Auto-Rickshaws Used as Public Transport in Ghana](#) p.63

[Home](#) » [Advanced Engineering Forum](#) » [Advanced Engineering Forum Vol. 53](#) » [Conceptualized Technological Solutions to Maximize...](#)

Conceptualized Technological Solutions to Maximize the Use of Natural Daylight and Provide a Sustainable Environment for Vehicle Transportations in Modern Underground Cities: A Review 

Abstract:
As urban populations burgeon and available surface space becomes scarce, the concept of underground cities gains traction as a viable technological solution. The movement of people, purchases, and recreational trips using vehicles has also become more intensive and requires new concepts to operate in a safe environment, especially in modern underground cities. However, a major challenge faced in subterranean environments is the limited access to natural daylight. This research explores the pivotal role of engineering technology in enhancing the quality of natural daylight within underground urban spaces. Through an interdisciplinary approach, the study investigates advanced lighting utilizing, architectural design strategies with sustainable transportation, and innovative materials to mitigate the inherent constraints of subterranean living. The research assesses the effectiveness of technological interventions to provide comfortable living and safe, sustainable transportation. It therefore addresses the design of light wells, utilize of smart materials, and the incorporation of cutting-edge lighting systems to optimize the distribution of natural light. Additionally, the study evaluates the psychological and physiological impacts of enhanced daylight exposure on residents, emphasizing the importance of human-centric design in subterranean environments. Key findings highlight the significance of daylight simulations in the planning phase, emphasizing the need for architects and urban planners to utilize state-of-the-art engineering utilizing to predict sunlight patterns to achieve great benefit in providing conceptual solutions to provide a suitable environment for vehicle operation. The research also emphasizes the importance of incorporating modern technology systems as atriums, light wells, and reflective surfaces to maximize natural light penetration. Furthermore, the research investigates the energy implications of relying on artificial lighting in conjunction with natural daylight. It explores sustainable energy conceptualized technological solutions, such as solar technology and vehicle transportation according to implementation considerations, to minimize the environmental impact of energy consumption in modern underground cities.

Wie bei Springer Nature Link können auch die einzelnen Jahrgänge und Hefte der Journals gezielt aufgerufen werden:

Volumes

- Advanced Engineering Forum Vol. 54
- Advanced Engineering Forum Vol. 53**
- Advanced Engineering Forum Vol. 52
- Advanced Engineering Forum Vol. 51
- Advanced Engineering Forum Vol. 50
- Advanced Engineering Forum Vol. 49
- Advanced Engineering Forum Vol. 48
- Advanced Engineering Forum Vol. 47
- Advanced Engineering Forum Vol. 46
- Advanced Engineering Forum Vol. 45

[Home](#) » [Advanced Engineering Forum](#) » Advanced Engineering Forum Vol. 53

Advanced Engineering Forum Vol. 53

DOI: <https://doi.org.thn.idm.oclc.org/10.4028/v-H7WesW> 

Export: [MARCXML](#)

ToC: [Table of Contents](#)

Search 1 2 >

Paper Title	Page
Hardness Distribution of Heat-Affected Zones Made by Hardfacing on S690QL and S960QL Steel Plates	1
Authors: Gábor Terdik, Ákos Meilinger Abstract: In the case of hardfacing the usage of high-strength steels is more and more influential. Several applications can be found in the construction and demolition fields ...more	
Effect of Surface Coatings on the Service Life of Unimax Casting Tool Steel	11
Authors: László Tóth, Enikő Réka Fáblán, Zoltán Nyikés, Ion Aurel Perianu, Tünde Anna Kovács Abstract: The tool steel materials are expensive this is the reason why the lifetime increase is a goal of the production technology. The tool life is determined by the various complex ...more	
Mechanical Properties of Entirely Cement-Replacement Fly Ash-Based Geopolymers (G-SIFCON) and Cement-Based SIFCON: A Comparison Study	19
Authors: Msheer Hasan Ali Abstract: Environmentally friendly building materials known as geopolymers are made by combining high-alkalinity solutions with powder components rich in silica and alumina. It ...more	

Nachschlagewerke

Das Online **Lexikon Physik Online** bietet ausführliche Inhalte zum gesamten Fächerkanon der Physik, von elementaren Grundlagen, bis hin zu weiterführenden Spezialgebieten. Neben prägnanten Überblickstexten und Zusammenfassungen mit Querverweisen stehen Übungsaufgaben, weiterführen Literaturhinweise und ein Thesaurus mit über 20.000 Stichworten zur Verfügung.

SpringerMaterials bietet einen Überblick über die physikalischen und chemischen Eigenschaften von Materialien aus allen Gebieten der Physik, Chemie, Ingenieur- und Materialwissenschaften sowie angrenzender Fachbereiche.

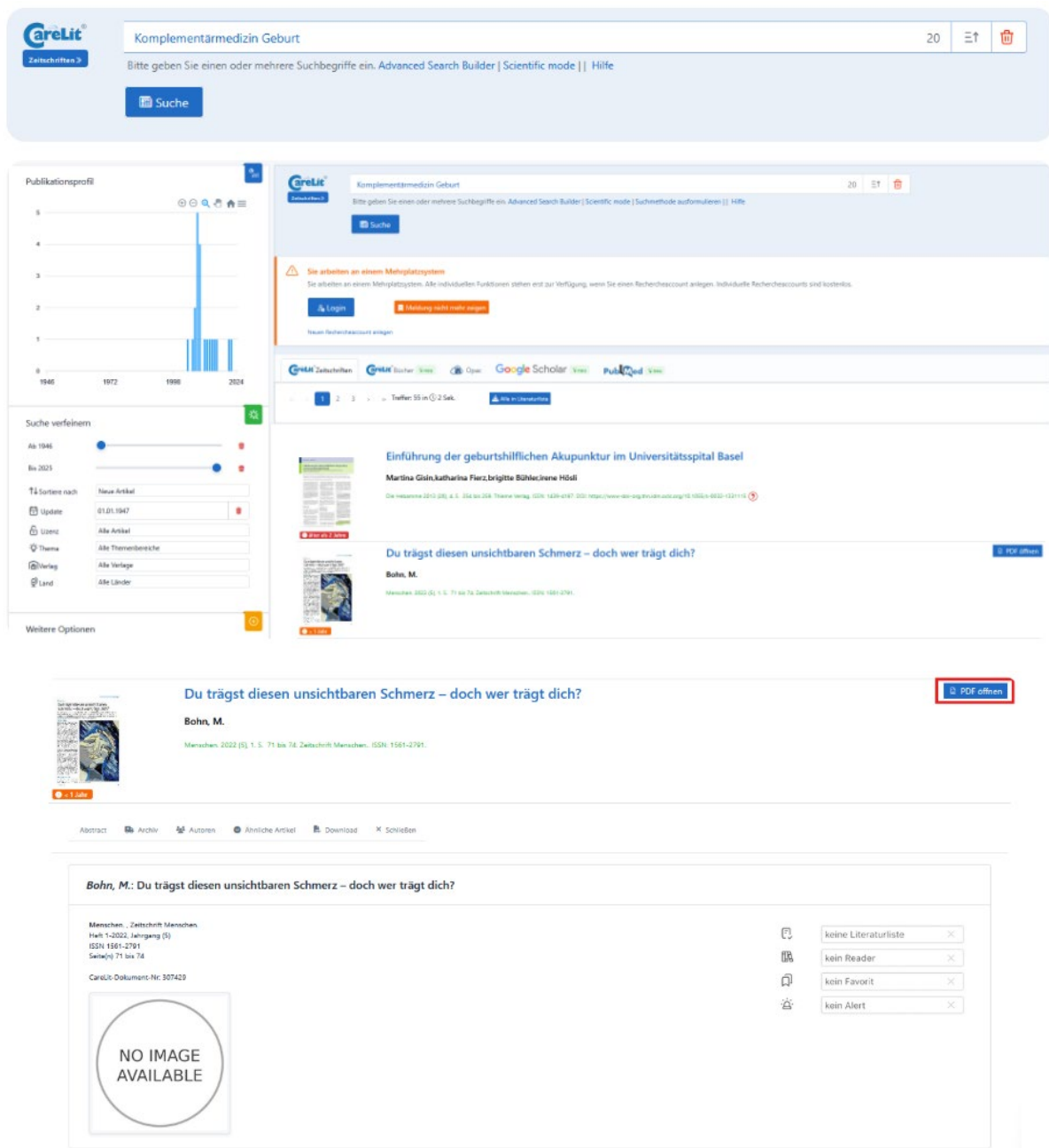
Die **Dechema Werkstoff-Tabelle** beschreibt die Korrosions- und die chemische Beständigkeit aller technisch wichtigen metallischen, nichtmetallischen und organischen Werkstoffe im Kontakt mit jeweils einem angreifenden Medium.

StahlDat SX Professional und **WIAM-METALLINFO** sind Werkstoffdatenbanken rund um Stahl und Eisen.

School of Health

CareLit

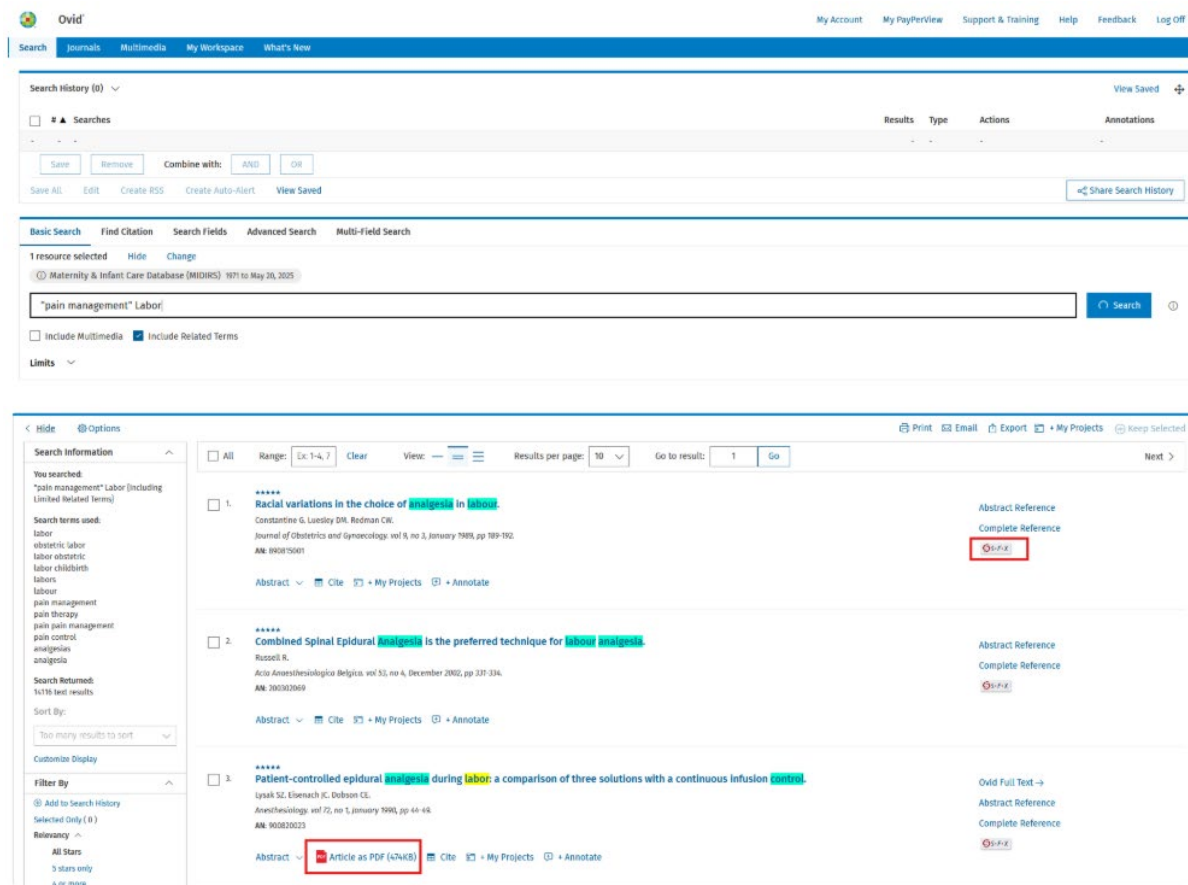
CareLit ist eine deutschsprachige Datenbank mit dem Themenschwerpunkt **Gesundheit, Pflege und Therapie**. Sie umfasst **Volltexte und bibliographische Nachweise** aus fast 400 deutschsprachigen Zeitschriften. Eine SFX-Verlinkung ist nicht verfügbar (Bestandsprüfung mittels OPAC und EZB, s. o., oder DOI-Verlinkung wenn aus dem Hochschulnetz / mit VPN zugegriffen wird).



The screenshot shows the CareLit database interface. At the top, there is a search bar with the query "Komplementärmedizin Geburt". Below the search bar, there is a "Publikationsprofil" (Publication profile) chart showing the distribution of publications over time, with a significant peak around 1998. The search results page displays a list of articles, with the first article titled "Einführung der geburthilflichen Akupunktur im Universitätsspital Basel" by Martina Grün, Katharina Fierz, Brigitte Bühl, andeline Hödl. The article abstract is visible, and there is a "PDF öffnen" (Open PDF) button highlighted with a red box. The interface also includes a sidebar with search filters and a "Weitere Optionen" (More options) section.

Maternity and Infant Care Database

Maternity and Infant Care Database ist eine **Nachweisdatenbank mit SFX-Verlinkung** mit dem Schwerpunkt **Geburtshilfe und Säuglingspflege**. Sie beinhaltet Nachweise aus über 550 englischsprachigen Zeitschriften, Büchern und grauer Literatur.



The screenshot shows the Ovid Maternity and Infant Care Database interface. The search bar at the top contains the query "pain management* Labor". The results page displays three search results, each with a title, abstract, and download links for PDF and SFX. The left sidebar includes a search history, search terms, and filter options.

Search History (0)

Basic Search Find Citation Search Fields Advanced Search Multi-Field Search

1 Resource selected Hide Change

Maternity & Infant Care Database [MIOHRS] 1971 to May 20, 2025

"pain management* Labor"

Include Multimedia Include Related Terms

Sort By: Too many results to sort

Customize Display

Filter By: Add to Search History Selected Only (0) Relevancy: All Stars 3 stars only 4 or more

Results per page: 10 Go to result: 1 Go

Abstract Reference Complete Reference SFX

Abstract Reference Complete Reference SFX

Abstract Reference Complete Reference SFX

Pub Med

PubMed ist eine **frei zugängliche Nachweisdatenbank** für wissenschaftliche Literatur im Bereich **Medizin, Pflege, Hebammenkunde, Biowissenschaften und Gesundheitswesen**. Sie wird von der **U.S. National Library of Medicine (NLM)** betrieben und enthält über **35 Millionen Zitate** aus Fachzeitschriften, Büchern und anderen Quellen. Leider verfügt die PubMed nicht über eine SFX-Verlinkung. Die Bestandsprüfung muss über die DOI Verlinkung oder mittels OPAC und EZB erfolgen.

National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

PubMed®

"skin-to-skin contact" newborn

Advanced

PubMed® comprises more than 38 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full text content from PubMed Central and publisher web sites.

Review > Acta Paediatr. 2023 Aug;112(8):1633-1643. doi: 10.1111/apa.16842.

Epub 2023 May 24.

Skin-to-skin contact after birth: Developing a research and practice guideline

Kajsa Brimdyr ¹, Jeni Stevens ², Kristin Svensson ^{3 4}, Anna Blair ¹, Cindy Turner-Maffei ¹, Julie Grady ⁵, Louise Bastarache ⁶, Abla Al Alf ⁷, Jeannette T Crenshaw ⁸, Elsa Regina Justo Giugliani ⁹, Uwe Ewald ¹⁰, Rukhsana Haider ¹¹, Wibke Jonas ¹², Mike Kagawa ¹³, Siri Lilliesköld ^{4 14}, Ragnhild Maastrup ¹⁵, Ravae Sinclair ¹⁶, Emma Swift ¹⁷, Yuki Takahashi ¹, Karin Cadwell ¹⁸

Affiliations + expand

PMID: 37166443 DOI: 10.1111/apa.16842

Abstract

Aim: Skin-to-skin contact immediately after birth is recognised as an evidence-based best practice and an acknowledged contributor to improved short- and long-term health outcomes including decreased infant mortality. However, the implementation and definition of skin-to-skin contact is inconsistent in both practice and research studies. This project utilised the World Health Organization guideline process to clarify best practice and improve the consistency of application.

Methods: The rigorous guideline development process combines a systematic review with acumen and judgement of experts with a wide range of credentials and experience.

Results: The developed guideline received a strong recommendation from the Expert Panel. The result concluded that there was a high level of confidence in the evidence and that the practice is not resource intensive. Research gaps were identified and areas for continued work were delineated.

Conclusion: The World Health Organization guideline development process reached the conclusion immediate, continuous, uninterrupted skin-to-skin contact should be the standard of care for all mothers and all babies (from 1000 g with experienced staff if assistance is needed), after all modes of birth. Delaying non-essential routine care in favour of uninterrupted skin-to-skin contact after birth has been shown to be safe and allows for the progression of newborns through their instinctive behaviours.

Keywords: best practice; breastfeeding; guideline development; implementation; skin-to-skin.

© 2023 The Authors. Acta Paediatrica published by John Wiley & Sons Ltd on behalf of Foundation Acta Paediatrica.

PubMed Disclaimer

Log in

FULL TEXT LINKS

WILEY Full Text Article

ACTIONS

Cite

Collections

SHARE

Page Navigation

Title & authors

Abstract

Comment in

Similar articles

Cited by

References

Publication types

MeSH terms

Related information

Grants and funding

CINHAL

CINHAL indexiert ca. **8 Millionen Einträge aus 5000 englischsprachigen Zeitschriften**. Teilweise sind die Inhalte im **Volltext** lizenziert, falls nicht kann eine Bestandsprüfung mittels **SFX-Link** durchgeführt werden.

Search articles, books, journals & more

Suchen: [CINHAL with Full Text](#)

Einfache Suche

midwifery led care

Alle Felder

AND

Alle Felder

AND

Alle Felder

[Felder hinzufügen](#)

[Suche](#)

Suchen: [CINHAL with Full Text](#)

midwifery led care

Alle Filter (0) Volltext Peer-Reviewed Alle Zeiträume Quellentyp

Erweiterte Suche

All Ergebnisse Video

2

Peer-reviewed | Wissenschaftl. Zeitschrift

Comparison of maternal and neonatal outcomes of midwifery-led care with routine midwifery care: a retrospective cohort study.

Von: Shahbazi Sighaldeh, Shirin; Eskandari, Elaheh; Khosravi, Shahla; +3 weitere • In: BMC Nursing, 02.11.2025 • CINHAL with Full Text

Introduction: Globally, the management of low-risk pregnancies by midwives often leads to a more natural childbirth process, which enhances physical and psychological outcomes for mothers and their babies. Midwives implement various models of... [Mehr anzeigen](#)

Themen: [Midwifery](#) [Tran](#); [Obstetric Care](#) [Methods](#); [Pregnancy Outcomes Evaluation](#); [Hospitals](#); [Private Tran](#); +18 weitere

Zugriffsoptionen

PDF

Online-Volltext

3

Peer-reviewed | Wissenschaftl. Zeitschrift

Defining Midwifery-Led Care in the United States Using Concept Analysis.

Von: Page, Katie; Phillipi, Julia; Emeis, Cathy L.; +2 weitere • In: Journal of Midwifery & Women's Health, Mar/Apr2025 • CINHAL with Full Text

National health policy initiatives recommend increased integration of *midwifery care* in the United States to improve *care* quality and reduce maternal health disparities. However, the service models through which midwives provide *midwifery care* and... [Mehr anzeigen](#)

Themen: [Midwifery](#) [United States](#); [Midwifery](#) [Service](#) [United States](#); [Concept Analysis](#); [Research](#); [Midwifery](#); +11 weitere

[Check SFX for full text](#)

Psychologie

Die Themen Gesundheit und Psychologie sind eng miteinander verknüpft. Aktuelle Fachartikel zu psychologischen Themen finden Sie in folgenden Datenbanken:

APA PsycInfo ist die weltweit größte Nachweisdatenbank im Bereich der **Psychologie** und umfasst mehr als 5 Millionen Einträge (Zeitschriftenartikel, Bücher, Beiträge, Fallstudien, etc.) Sie kann über den Anbieter "Ebsco Host" durchsucht werden, der eine **SFX-Verlinkung** bereitstellt.

PsyJournals ist eine **Volltextdatenbank** und bietet Zugriff auf 33 psychologische Fachzeitschriften des Hogrefe-Verlags.

Recht & Gesetz

Gesundheitsberufe operieren innerhalb eines rechtlichen Rahmens, der durch **Gesetze und Vorschriften** bestimmt wird. Diese rechtlichen Rahmenbedingungen beeinflussen die Praxis der Sozialen Arbeit erheblich und spielen dadurch eine bedeutende Rolle in der sozialwissenschaftlichen Forschung. Juristische Fachdatenbanken wie **Juris** und **BeckOnline** bieten Zugriff auf:

- Gesetzestexte
- Kommentare
- Gerichtsurteile
- juristische Fachartikel & Bücher

Sozialwissenschaften

FIS Bildung

FIS Bildung ist eine umfassende **Nachweisdatenbank**, die sich auf alle Teilbereiche des Bildungswesens spezialisiert hat. Die umfangreiche Sammlung weist über eine Million Monografien, Sammelwerksbeiträge und Aufsätze aus Fachzeitschriften nach und ermöglicht eine Bestandsprüfung mittels **SFX-Link**. Darüber hinaus können die **Forschungsdaten** diverser Forschungsprojekte recherchiert werden.

The screenshot shows the FIS Bildung search interface. At the top, there is a header with the logo 'FACHPORTAL PÄDAGOGIK' and links for DE, Menü, and DIPF. Below the header is a search bar with checkboxes for 'in Literatur suchen' (checked), 'in Forschungsdaten suchen' (checked), and 'in Forschungsinformation suchen' (unchecked). The search bar contains the placeholder 'Wonach suchen Sie?' with a magnifying glass icon and an information icon (i). Below the search bar is a breadcrumb navigation: 'Startseite > Literatur > Suchergebnisse'. The main title 'Ihre Suchergebnisse' is followed by an information icon (i). To the right are links for 'Merkzettel' and 'Gespeicherte Suchfragen'. A button '- Erweiterte Literatursuche ausblenden' is visible. The search query 'JUGENDARBEITSLOSIGKEIT' is entered in the first search field. Below the search fields are buttons for 'Freitext', 'Schlagwörter', and 'Titel', each with dropdown menus for 'und' and 'Schreien Sie hier'. To the right of these fields are checkboxes for 'alle Wörter' and a 'Register' button. A '+' button is located below the search fields. The results section starts with 'Ihre Abfrage: (Freitext: JUGENDARBEITSLOSIGKEIT)'. It shows a list of three search results, each with a checkbox, a numbered box (1, 2, 3), a title, and a 'VOLLTEXT' link. To the right of the results is a sidebar with sections for 'Suche verfeinern', 'Suche um BASE erweitern', 'Datenquelle', 'Volltextzugriff', 'Schlagwörter', 'Medientyp', and 'Jahr'. The sidebar includes checkboxes for various filters like 'freier Zugriff' (609), 'unbekannt' (145), and 'gedruckt' (2524). The results list shows the following entries:

- 1 Berufsbildungsbericht 2024. Monographie | Bonn | 2024
- 2 Bewertung des Programms "Avenir Jeunes", angeboten von der IPT-Stiftung. Abschlussbericht. Monographie | Freiburg: HETS-FR | 2024
- 3 Education-to-Work Transitions in Former Communist Countries after 30-Plus Years of Transformation. Zeitschriftenaufsatz | In: Social Sciences | 2024

Literaturnachweis - Detailanzeige

Trefferliste

Autor/inn/en	Aina, Carmen ; Brunetti, Irene ; Mussida, Chiara ; Scicchitano, Sergio
Titel	Even more discouraged? The NEET generation at the age of COVID-19. Gefälligkeitsübersetzung: Noch mehr entmutigt? Die NEET-Generation im Alter von COVID-19.
Quelle	In: Applied economics , (2024) online first, 09 Apr 2024, 18 S.  Link als defekt melden Verfügbarkeit
Sprache	englisch
Dokumenttyp	online; Zeitschriftenaufsatz
ISSN	1466-4283
DOI	10.1080/00036846.2024.2337790 
Schlagwörter	Mutter ; Pandemie ; Beschäftigungseffekt ; Erwerbsquote ; Arbeitslosenquote ; Arbeitsmarktpolitik ; Qualifikation ; Jugendarbeitslosigkeit ; Auswirkung ; Geschlechtsspezifik ; Quote ; Regionaler Vergleich ; Risiko ; Institution ; Jugendlicher ; Junger Erwachsener ; Italien
Abstract	"The Not in Education, Employment or Training (NEET) status is a long-standing problem that occupies a priority role in the European policy agenda, even more during the post-COVID-19 outbreak. This paper investigates whether and how the COVID-19 pandemic and the quality of institutions affect the probability of being NEET in Italy. In treating the 15-34 unemployed and inactive cohort jointly, our hypothesis is that the COVID-19 exposure has increased the risk of being NEET during the second quarter of 2020 whereas the quality of institutions could mitigate it. Estimates on a unique dataset obtained by merging the Italian Labor Force Survey with the Institutional Quality Index dataset, confirms it. In addition, in dealing the 15-24 and 25-34 cohorts separately, our results show that individuals in the older age group are the most affected. Finally, "good deeds" implemented by institutions, such as active policies conducted at regional level, are a further educational investment that could protect from becoming NEET." The study refers to the period 2019-2020 (Author's abstract, IAB-Doku).
Erfasst von	Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung, Nürnberg
Update	2024/3

Literaturbeschaffung und Bestandsnachweise in Bibliotheken prüfen

Standortgebundene Dienste:

[Suchen im Datenbestand Ihrer Institution](#)



Wählen Sie eine Institution, um dort die Verfügbarkeit zu prüfen:



DZI SoLit

DZI SoLit ist eine **bibliografische Fachdatenbank** (Nachweisdatenbank) für Literatur im Bereich der Sozialen Arbeit. Sie wird vom Deutschen Zentralinstitut für soziale Fragen (**DZI**) betrieben und dokumentiert seit 1979 relevante Publikationen. Es werden über **160 Fachzeitschriften** aus Deutschland, Österreich, der Schweiz und den USA ausgewertet. Der Zugriff erfolgt über die **WISO**. Damit nur die DZI SoLit durchsucht wird, muss diese unter "Alle Quellen" ausgewählt werden. Die Bestandsprüfung erfolgt mittels **SFX-Verlinkung** (s. o. im Abschnitt zu WISO)



A screenshot of the DZI SoLit search interface on the WISO platform. The interface includes a sidebar with categories like 'Alle Quellen' (474,177,259), 'DVZ Online' (18,633), 'DW - Die Wissenswirtschaft' (7,412), and 'DZI SoLit Literatur für Soz... (270,132)' (which is highlighted with a red box). The main search area shows a search bar, a 'Suche' button, and links for 'Erweiterte Suche' and 'Monitoring'. The DZI logo is visible in the bottom right corner.

ERIC (Education Resources Information Center) ist mit über 1,8 Millionen Literaturnachweisen die größte bildungs- und erziehungswissenschaftliche Nachweisdatenbank. Sie wird vom Institute of Education Sciences (IES) des US-Bildungsministeriums betrieben.

 **ERIC**

Collection Thesaurus

"covid 19" Advanced Search

Peer reviewed only Full text available on ERIC

Showing 1 to 15 of 24,088 results [Save](#) | [Export](#)

Comparing Discipline Pre-COVID-19 to Post-COVID-19
Carolyn L. Ross – ProQuest LLC, 2024
COVID-19 had a significant impact on adolescents. Local governments mandated schools to cancel in-person schooling for the first time in history due to the heightened exposure to the coronavirus. The shift to virtual learning during the COVID-19 pandemic removed students from the supportive academic and social environment of the physical school...
Descriptors: COVID-19, Pandemics, School Closing, Distance Education

Instructional Boundary Management during COVID-19
Haim Shaked, Pascale Sarah Benoliel – Educational Management Administration & Leadership, 2024
Instructional Boundary Management is an area of school leadership comprising activities that simultaneously involve instructional leadership and boundary management. This study explores principals' Instructional Boundary Management during COVID-19. Data collection consisted of semi-structured interviews with a diverse sample of 33 Israeli...
Descriptors: Foreign Countries, COVID-19, Instructional Leadership, Principals

Comparisons of Physical Activity, Sitting Time, and Substance Use among College Students before and during the COVID-19 Pandemic
Wendy DeYoung, Cassie N. Constine, Kaigang Li – Journal of American College Health, 2024
Objective: To compare physical activity (PA), sitting time, and substance use pre-COVID-19 and during COVID-19 pandemic among US college students. Participants: 484 students from a large Western university (20.6 ± 1.4 years, 80.0% female) were recruited. Methods: Self-reported online surveys were completed in June-August 2020. T-tests and...
Descriptors: Physical Activity Level, Health Behavior, Substance Abuse, College Students

COVID-19 and Mental Health among College Students in the Southwestern United States
Megan L. Brown, Claire E. Trotter, Wen Huang, Kallilyn Contreras Castro, William Dylan DeMuth, Eric G. Bling – Journal of American College Health, 2024
Objective: We examined COVID-19-related experiences, mental health, and future plans among US undergraduate and graduate students in the initial months of the pandemic. Participants: 72 students (68% female, 51.4% white, age $x = 24.4$) from 21 colleges in the US southwest concurrently enrolled in a stress-reduction study. Methods: Between March and...
Descriptors: COVID-19, Pandemics, Mental Health, Undergraduate Students

Negative COVID-19 Impacts and Depressive Symptoms over Time among First-Year College Students
Victoria Monte, Jen Ying-Zhen Ang, William Tsai – Journal of American College Health, 2024
Objective: This study examined the disruptions to social life, financial impact, and academic concerns caused by COVID-19 experienced by first-year college students, as well as their associations with depressive symptoms over time. Participants and Methods: Five hundred and thirty freshman college students completed an online survey at baseline...
Descriptors: Private Colleges, COVID-19, College Freshmen, Depression (Psychology)

Eine Bestandsprüfung mittels SFX-Link ist in ERIC nicht möglich. Es gibt zwei Möglichkeiten zu prüfen, ob eine Zeitschrift verfügbar ist: Im Hochschulnetz / mit aktiver VPN-Verbindung dem **"Direct Link"** zum Anbieter folgen. Oder den Titel der Zeitschrift im **OPAC** oder der **EZB** suchen und prüfen, ob das jeweilige Heft vorhanden / lizenziert ist.

 **ERIC**

Collection Thesaurus

"covid 19" Advanced Search

Peer reviewed only Full text available on ERIC

[Back to results](#)

Comparisons of Physical Activity, Sitting Time, and Substance Use among College Students before and during the COVID-19 Pandemic
Wendy DeYoung, Cassie N. Constine, Kaigang Li – Journal of American College Health, v72 n7 p2164-2172 2024
Objective: To compare physical activity (PA), sitting time, and substance use pre-COVID-19 and during COVID-19 pandemic among US college students. Participants: 484 students from a large Western university (20.6 ± 1.4 years, 80.0% female) were recruited. Methods: Self-reported online surveys were completed in June-August 2020. T-tests and non-parametric analyses were conducted for continuous and ordinal variables respectively. Results: Vigorous PA, moderate PA, and light PA decreased significantly by 32%, 27%, and 21% and sitting time increased significantly by 49% from pre-COVID-19 to during COVID-19 pandemic. Wine consumption was less during COVID-19 than pre-COVID-19 among female, non-first-generation, and White students. Sleep aids use was more frequent during COVID-19 than pre-COVID-19 pandemic among non-first-generation and White students. Conclusion: COVID-19 pandemic may influence college students' health behaviors including physical activity patterns, sitting time, and substance use. Effective health promotion and coping strategies should be widely available to college students during times of change and uncertainty.
Descriptors: Physical Activity Level, Health Behavior, Substance Abuse, College Students, COVID-19, Pandemics, Behavior Change, Drinking, Gender Differences, Racial Differences, Sleep, Drug Use, Smoking, Marijuana, Stimulants, First Generation College Students, Individual Differences

Taylor & Francis. Available from: Taylor & Francis, Ltd. 530 Walnut Street Suite 850, Philadelphia, PA 19106. Tel: 800-354-1420; Tel: 215-625-8900; Fax: 215-207-0050; Web site: <http://www.tandf.co.uk/journals>

Peer reviewed Direct link

ERIC Number: EJ1438392
Record Type: Journal
Publication Date: 2024
Pages: 9
Abstractor: As Provided
ISBN: N/A
ISSN: ISSN-0744-8481
EISSN: EISSN-1940-3208

Psychologie & Gesundheit

Die Themen Psychologie und Gesundheit sind eng mit der sozialen Arbeit verknüpft. Aktuelle Fachartikel zu diesen Themen finden Sie in folgenden Datenbanken:

- **CareLit** ist eine bibliografische Datenbank mit dem Themenschwerpunkt **Gesundheit, Pflege und Therapie**. Eine SFX-Verlinkung ist nicht verfügbar (Bestandsprüfung mittels OPAC und EZB, s. o.)
- **APA PsycInfo** ist die weltweit größte Nachweisdatenbank im Bereich der **Psychologie** und umfasst mehr als 5 Millionen Einträge (Zeitschriftenartikel, Bücher, Beiträge, Fallstudien, etc.) Sie kann über den Anbieter "Ebsco Host" durchsucht werden, der eine **SFX-Verlinkung** bereitstellt.
- **PsyJournals** ist eine **Volltextdatenbank** und bietet Zugriff auf 33 psychologische Fachzeitschriften des Hogrefe-Verlags.

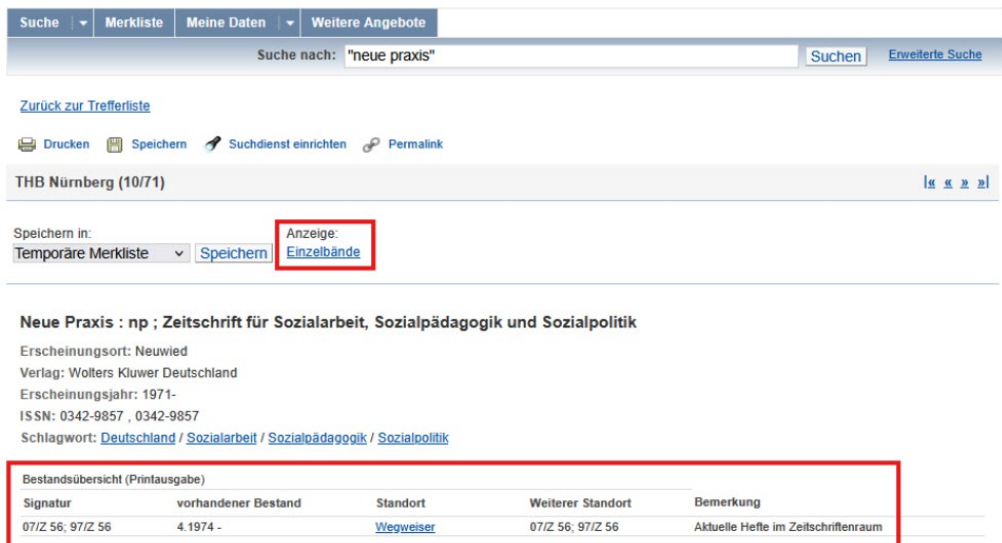
Recht & Gesetz

Soziale Arbeit operiert innerhalb eines rechtlichen Rahmens, der durch **Gesetze und Vorschriften** bestimmt wird. Diese rechtlichen Rahmenbedingungen beeinflussen die Praxis der Sozialen Arbeit erheblich und spielen dadurch eine bedeutende Rolle in der sozialwissenschaftlichen Forschung. Juristische Fachdatenbanken wie **Juris** und **BeckOnline** bieten Zugriff auf

- Gesetzestexte
- Kommentare
- Gerichtsurteile
- juristische Fachartikel & Bücher

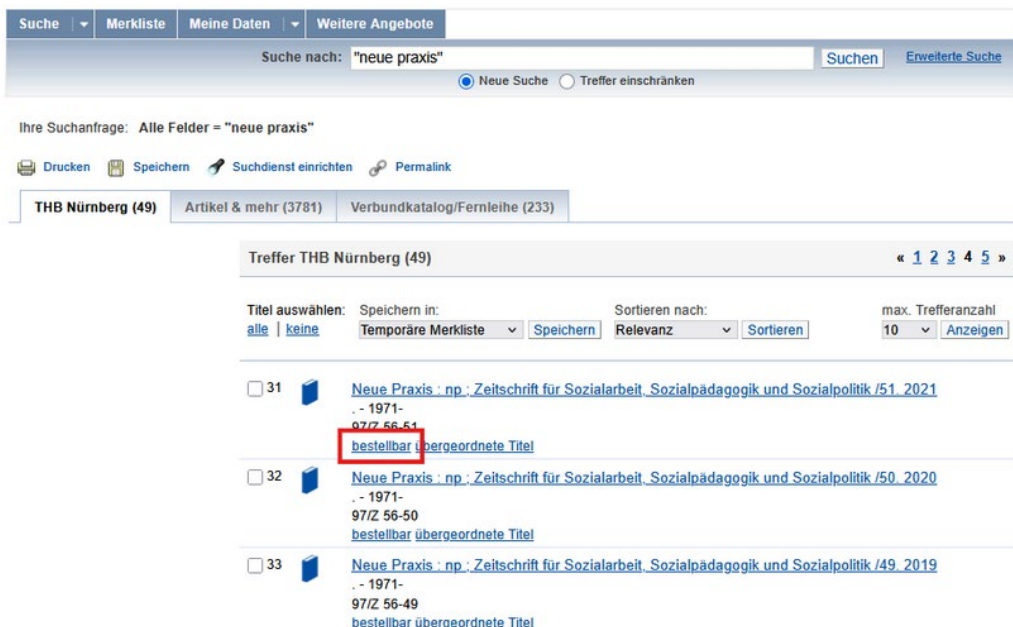
Gedruckte Zeitschriften

Auch wenn ein Großteil der Fachzeitschriften mittlerweile online verfügbar ist, kann es immer wieder vorkommen, dass Sie einen Artikel aus einer gedruckten Zeitschrift benötigen. Alle abonnierten Zeitschriften sind im OPAC nachgewiesen:



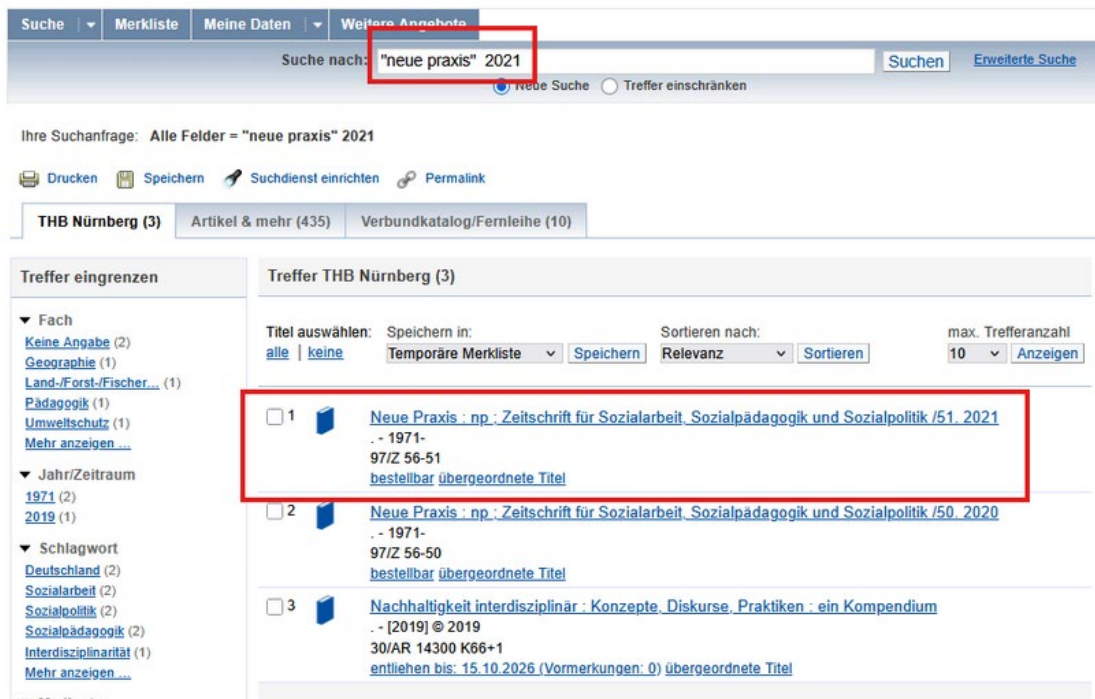
The screenshot shows the search results for "neue praxis" in the OPAC. The search bar contains "neue praxis". Below the search bar, there are buttons for "Drucken", "Speichern", "Suchdienst einrichten", and "Permalink". The results list "THB Nürnberg (10/71)". On the left, there is a "Speichern in:" dropdown set to "Temporäre Merkliste" and a "Anzeige:" dropdown set to "Einzelbände" (which is highlighted with a red box). The results table has columns: Signatur, vorhandener Bestand, Standort, Weiterer Standort, and Bemerkung. One row is shown: "07/Z 56; 97/Z 56" under "Signatur", "4.1974 -" under "vorhandener Bestand", "Wegweiser" under "Standort", "07/Z 56; 97/Z 56" under "Weiterer Standort", and "Aktuelle Hefte im Zeitschriftenraum" under "Bemerkung".

Die Signatur gibt Auskunft darüber, in welchem Fach die **neuesten Hefte im Zeitschriftenlesesaal** (EG Bibliothek) zu finden sind. Unter "vorhandener Bestand" wird angezeigt, ob das Abo noch läuft (wie im obigen Beispiel), ob es beendet wurde oder ob Lücken im Bestand sind. Ältere Jahrgänge werden jahrgangsweise gebunden, und im Magazin gelagert. Sie müssen über den OPAC bestellt werden. Der gewünschte Zeitschriftenband kann unter "Einzelbände" ausgewählt werden.



The screenshot shows the search results for "neue praxis" in the OPAC. The search bar contains "neue praxis". Below the search bar, there are buttons for "Drucken", "Speichern", "Suchdienst einrichten", and "Permalink". The results list "THB Nürnberg (49)". On the left, there is a "Titel auswählen:" dropdown set to "alle" and a "Speichern in:" dropdown set to "Temporäre Merkliste". The results table has columns: Titel auswählen, Sortieren nach: Relevanz, and max. Trefferanzahl 10. Three entries are listed: 31. Neue Praxis : np : Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik /51. 2021, 32. Neue Praxis : np : Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik /50. 2020, and 33. Neue Praxis : np : Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik /49. 2019. Each entry has a checkbox and a small icon. The entry for 31 is highlighted with a red box around the "bestellbar übergeordnete Titel" link.

Alternativ kann auch nach dem Titel der Zeitschrift und der Jahreszahl gesucht werden:



Ihre Suchanfrage: Alle Felder = "neue praxis" 2021

Drucken Speichern Suchdienst einrichten Permalink

THB Nürnberg (3) Artikel & mehr (435) Verbundkatalog/Fernleihe (10)

Treffer eingrenzen Treffer THB Nürnberg (3)

▼ Fach
Keine Angabe (2)
Geographie (1)
Land-/Forst-/Fischer... (1)
Pädagogik (1)
Umweltschutz (1)
Mehr anzeigen...

▼ Jahr/Zeitraum
1971 (2)
2019 (1)

▼ Schlagwort
Deutschland (2)
Sozialarbeit (2)
Sozialpolitik (2)
Sozialpädagogik (2)
Interdisziplinarität (1)
Mehr anzeigen...

Titel auswählen: Speichern in: alle keine Temporäre Merkliste Speichern Sortieren nach: Relevanz Sortieren max. Trefferanzahl 10 Anzeigen

□ 1 [Neue Praxis : np : Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik /51. 2021](#)
- 1971-
97/Z 56-51
bestellbar übergeordnete Titel

□ 2 [Neue Praxis : np : Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik /50. 2020](#)
- 1971-
97/Z 56-50
bestellbar übergeordnete Titel

□ 3 [Nachhaltigkeit interdisziplinär : Konzepte, Diskurse, Praktiken : ein Kompendium](#)
- [2019] © 2019
30/AR 14300 K66+1
entliehen bis: 15.10.2026 (Vormerkungen: 0) übergeordnete Titel

Bestellte Zeitschriftenbände können Sie nach spätestens drei Tagen an der Servicetheke im EG der Bibliothek abholen. Bitte beachten Sie, dass es sich dabei um Lesesaalausleihen handelt, d. h. sie können die Bände nicht mit nach Hause nehmen, sondern müssen während der Servicezeiten innerhalb der Bibliothek damit arbeiten (bestellte Bände lagern während der Leihfrist an der Theke). Einzelne Artikel können an den Buchscanner gescannt werden.

Weitere Bibliotheken in Nürnberg

Neben unserer Bibliothek gibt es in Nürnberg **weitere Bibliotheken mit pädagogischer und sozialwissenschaftlicher Ausrichtung**. Bücher im Bestand dieser Bibliotheken können nicht per Fernleihe beschafft, sondern müssen dort entliehen werden. In folgenden Bibliotheken können Sie nach **Registrierung vor Ort** (mit Ohmcard und Personalausweis) kostenloses nutzen:

- Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Zweigbibliothek der FAU
- Erziehungswissenschaftliche Zweigbibliothek der FAU
- Evangelische Hochschulbibliothek der EVHN

Noch Fragen?

Schreiben Sie uns gerne an teaching.library@th-nuernberg.de

Nutzen Sie unser weiterführendes **Schulungs- und Beratungsangebot**.

Hilfe rund um das Thema wissenschaftliches Arbeiten erhalten Sie auch bei den Kollegen der **Schreibberatung** und im **OWL**.