

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:

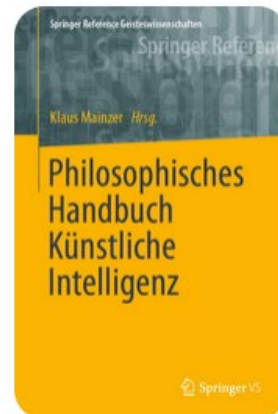
- Künstliche Intelligenz
- Ethik
- Bachelor Studium
- Wissenschaftliches Arbeiten

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.

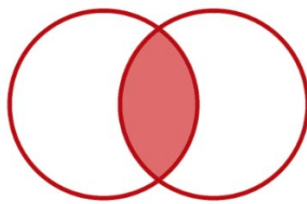
Beispiel:

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

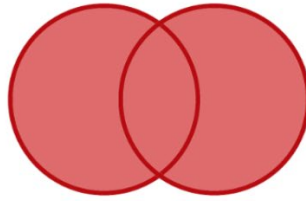
Der **NOT-Operator** wird verwendet, um Suchbegriffe auszuschließen und sicherzustellen, dass bestimmte Begriffe nicht in den Suchergebnissen enthalten sind. Dies verfeinert die Suche und reduziert die Anzahl der irrelevanten Treffer.

Beispiel:

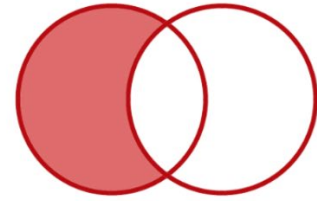
- **Suche:** Abschlussarbeit NOT Masterarbeit
- **Ergebnis:** Alle Treffer enthalten den Begriff "Abschlussarbeit", aber nicht den Begriff "Masterarbeit".



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 Titelebene 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, entlehene 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

▼ 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 2 »

Titel auswählen:

[alle](#) | [keine](#)

Speichern in:

Temporäre Merkliste

Speichern

Sortieren nach:

Relevanz


Sortieren

max. Trefferanzahl

10

Anzeigen


☐ 1



[Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich! ; geht auf künstliche Intelligenz ein](#)
Voss, Rödiger . - 2024 2024

Volltext


☐ 2



[Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich : mit zahlreichen Abbildungen und Übersichten](#)
Voss, Rödiger . - 2022
[übergeordnete Titel](#)


Volltext

☐ 3




[Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich](#)
Voss, Rödiger . - [2020] © 2020
1030/AK 39540 V969(7)+1
Sonderstandort - nur vor Ort einsehbar

☐ 4



[Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich : mit zahlreichen Abbildungen und Übersichten](#)
Voss, Rödiger . - 2022
05/AK 39540 V696(8)+5
ausleihbar
» weitere Exemplare vorhanden

☐ 5



[Wissenschaftliches Arbeiten : ... leicht verständlich : mit zahlreichen Abbildungen und Übersichten](#)
Voss, Rödiger . - [2019] © 2019
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, Rüdiger](#)

Ausgabe: 8., überarbeitete und erweiterte Auflage

Erscheinungsort: München

Verlag: UVK Verlag

Erscheinungsjahr: 2022

Umfang: 230 Seiten

ISBN: 9783625288129 , 3825288129

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

Schlagwort: [Wissenschaftliches Arbeiten](#)



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:



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 Titelebene, 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 Nutzungslizenz 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.

Referenz — Chatgpt hallucinates non-existent citations : evidence from economics

zurück Dokument 7 von 3.651 weiter

A⁺

ZBW

Referenz

Chatgpt hallucinates non-existent citations : evidence from economics

Buchanan, Joy / Hill, Stephen / Shapoval, Olga

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

Link:
<https://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/05694345231218454> , <https://doi.org/10.1177/05694345231218454>

Schlagworte:	Künstliche Intelligenz / Bibliometrie / Sprache / Wissenschaftliches Arbeiten
Verlag:	Sage Publishing
Verlagsort:	London
Quelle:	ECONIS - Fachdatenbank Wirtschaftswissenschaften
Publikationsart:	Aufsatz in Zeitschriften
Zeitschrift:	The American economist
ISSN:	2328-1235
Erscheinungsjahr:	2024
Sprache:	Englisch
Dokumentnummer:	1896851827

Dauerhafte Adresse des Dokuments: https://www.wiso-net.de/document/ECON_91cd740973130130993edd214b33fda1ec27ab1e

Alle Rechte vorbehalten: (c) Deutsche Zentralbibliothek für Wirtschaftswissenschaften Leibniz

Seitenanfang ↗

zurück Dokument 7 von 3.651 weiter

Schließen

Weiterführende Informationen

Externe Links

SFX

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.

Alle Quellen (461.535.195)

eBooks (7.851)

Fachzeitschriften (27.463.312)

Literaturnachweise (28.120.376)

Presse (271.064.200)

Nachrichtenagenturen (4.350.739)

Presse Deutschland (228.549.537)

Nordwest-Zeitung (4.345.561)

Northheimer Neueste Nachr. (293.735)

Nürnberger Nachrichten (1.199.875)

Nürnberger Zeitung (830.347)

Oberbayerische Presse (301.036)

↳ Quellen anzeigen

Presse International (875.960)

Presse Österreich/Schweiz (37.555.700)

↳ alle Quellen anzeigen

Firmeninformationen (128.981.855)

Marktdaten (448.988)

Personeninformationen (5.446.435)

Meine Quellen (0)

Suche in Nürnberger Nachrichten

☐ nur im Abstract
 ☐ nur im Titel

Suche

Erweiterte Suche

Monitoring

NÜRNBERGER Nachrichten
[Inhaltsverzeichnis](#)

NÜRNBERGER Nachrichten

Inhaltsverzeichnis

16.01.2025 – 86 Dokumente

Auswahl anzeigen | Auswahl merken

1 2 3 4 weiter »

☐ alle

☐ [Söder: Klimaziel wird um fünf Jahre verschoben](#) S. 1
 ☐ [Ohne Titel](#) S. 1
 ☐ [Viel los bei den Ice Tigers](#) S. 1
 ☐ [Gemischte Gefühle](#) S. 1
 ☐ [Ohne Titel](#) S. 1
 ☐ [Mieter sind im Alter finanziell im Nachteil](#) S. 1
 ☐ [Patientenakte startet](#) S. 1
 ☐ [Einigung auf Gaza-Waffenruhe](#) S. 1
 ☐ [Club: Emreli oder Flick in der Startelf?](#) S. 1
 ☐ [Opern-Rarität in der Musikhochschule](#) S. 1
 ☐ [Ganz Nebenbei...](#) S. 1
 ☐ [Der Kampf um die Wahrheit](#) S. 2
 ☐ [Wirkung mit Nebenwirkung](#) S. 2
 ☐ [„Da kann ja jeder kommen“](#) S. 2
 ☐ [Rechnen und bangen](#) S. 2
 ☐ [Das Ende der Zettelwirtschaft](#) S. 3
 ☐ [Kurz berichtet](#) S. 4
 ☐ [Südkoreas Präsident Yoon festgenommen](#) S. 4
 ☐ [Schlechte Luft und zu viel Lärm](#) S. 4
 ☐ [Ohne Titel](#) S. 4
 ☐ [Gegen rasche Rückkehr](#) S. 4
 ☐ [Viele Zweifel bleiben](#) S. 6
 ☐ [Zuwanderung nach Deutschland geht zurück](#) S. 6
 ☐ [Kunst oder Kitsch? Jeff Koons wird 70](#) S. 7
 ☐ [Mehrere Demos in Chemnitz](#) S. 8

☐ alle

Auswahl anzeigen | Auswahl merken

1 2 3 4 weiter »

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 interface with the following elements:

- Header:** WISO logo, ohm logo, navigation links (News, Hilfe, Quellenliste, Thesaurus), and user options (Mein wiso, Login).
- Left Sidebar:** A table listing various sources and their counts.
- Main Search Area:** A search bar with options to search in abstracts or titles, and a link to 'Erweiterte Suche'.
- Red Box:** A message indicating that for literature searches, the following thesauri should be used.

Alle Quellen	(461.535.735)
eBooks	(7.851)
Fachzeitschriften	(27.463.327)
Literaturachweise	(28.120.376)
Presse	(271.064.283)
Firmeninformationen	(128.982.338)
Marktdaten	(448.988)
Personeninformationen	(5.446.484)
Meine Quellen	(0)

Suche in Alle Quellen

☐ nur im Abstract ☐ nur im Titel

[Erweiterte Suche](#)

Für die Suche in den Literaturachweisen können folgende Thesauri genutzt werden:

- [Standard Thesaurus Wirtschaft](#)
- [Thesaurus Sozialwissenschaften](#)
- [DZI-Thesaurus Soziale Arbeit](#)
- [Thesaurus Psychologie](#)

[Schließen](#)

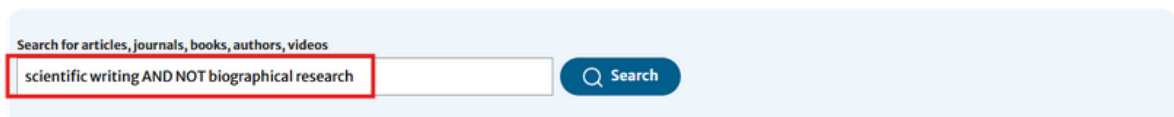
Springer Link

Springer Link ist die **interdisziplinäre Verlagsdatenbank** des Springer Nature Verlages und enthält sowohl

SPRINGER NATURE Link

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 lizenzierter 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 search bar from the Springer Link website. Above the input field, the text "Search for articles, journals, books, authors, videos" is displayed. The input field contains the text "scientific writing AND NOT biographical research". To the right of the input field is a blue button with a magnifying glass icon and the word "Search".

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, ChatGP-3.5 fell short in specific areas that includes 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


Figures

References

[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:

[Home](#) > [Journal of Academic Ethics](#)Springer



Journal of Academic Ethics

Publishing model
Hybrid

[Submit your manuscript →](#)

[Palgrave Connect](#) · [eBooks E+F](#) · [CY 2000](#) · [German National Library of](#) [Explore open access funding](#) | [Change Institution](#)

[About this journal](#) ▾ [Articles](#) ▾ [For authors](#) ▾ [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 Tauginienė

Associate Editor
Shiva Das Sivasubramaniam

 **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:

[Home](#) > [Journal of Academic Ethics](#) > [Volumes and Issues](#) Springer



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

March - December 2024

[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

March - December 2023

[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.

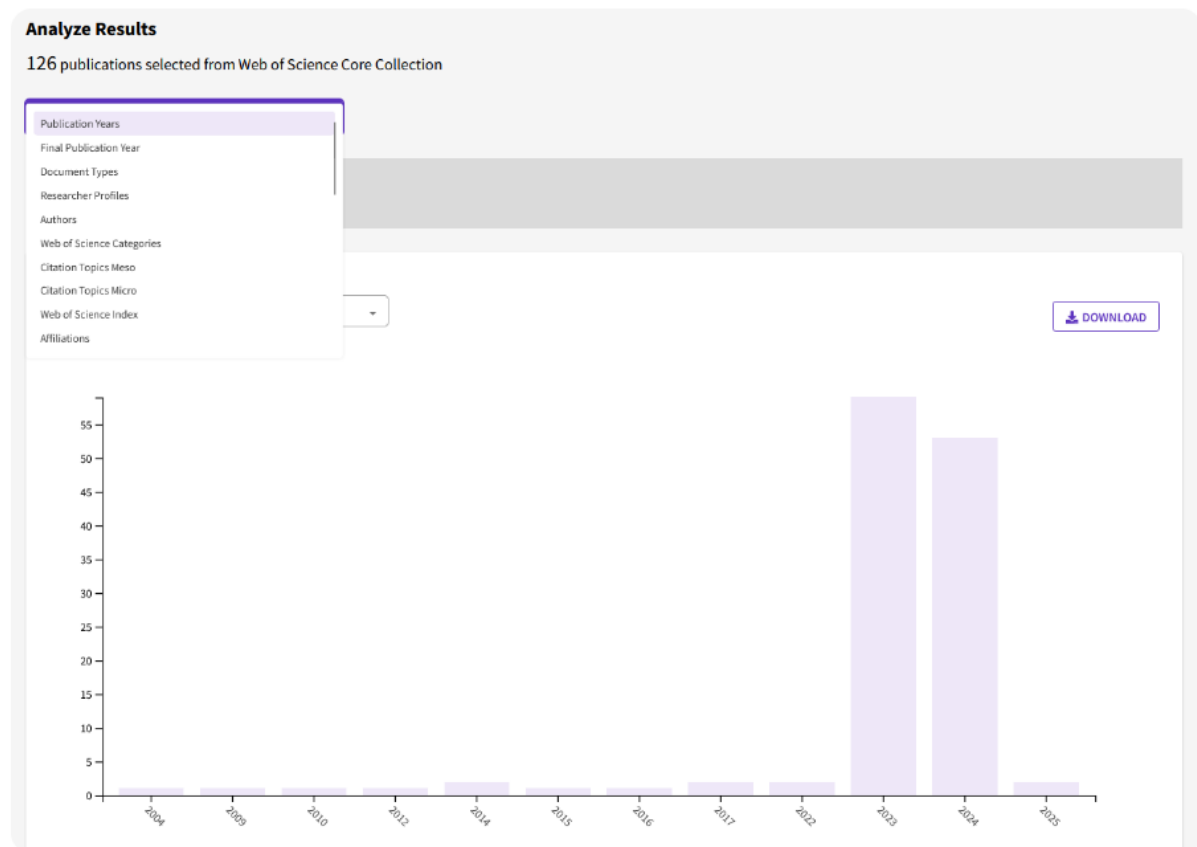
The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, there are two tabs: 'DOCUMENTS' (selected) and 'RESEARCHERS'. Below the tabs, a search bar contains the text 'Search in: Web of Science Core Collection' and 'Editions: All'. Below the search bar, there are two sub-tabs: 'DOCUMENTS' (selected) and 'CITED REFERENCES'. A search input field contains the text 'scientific writing' ai, with a placeholder example 'Example: liver disease india singh'. Below the search input field, there are two buttons: '+ Add row' and '+ Add date range', followed by the text 'Advanced search'. At the bottom right, there are two buttons: 'x Clear' and 'Search'.

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

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)

Neben dem Umfang heben sich beide Datenbanken durch **umfassende Analyse-möglichkeiten** 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 displays a Scopus article entry. On the right side, a red rectangular box highlights the citation metrics: 17 Citations and 114 References. Below these, a link for 'Related records' is visible. The article title is 'Fluent but Not Factual: A Comparative Analysis of ChatGPT and Other AI Chatbots' by Lozic, E and Stular, B, published in 'FUTURE INTERNET' in October 2023. The article includes a snippet of text and links to the full text from the publisher and ProQuest.

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

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 Informationstechnik 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 Patentinformationssystem (**DEPATIS**) des Deutschen Patent- und Markenamts (DPMA) oder im europäischen Netz von Patentdatenbanken (**Espacenet**) recherchiert werden. Darüber hinaus enthält auch der **SciFinder** Informationen zu Patenten.

Zusammenfassung

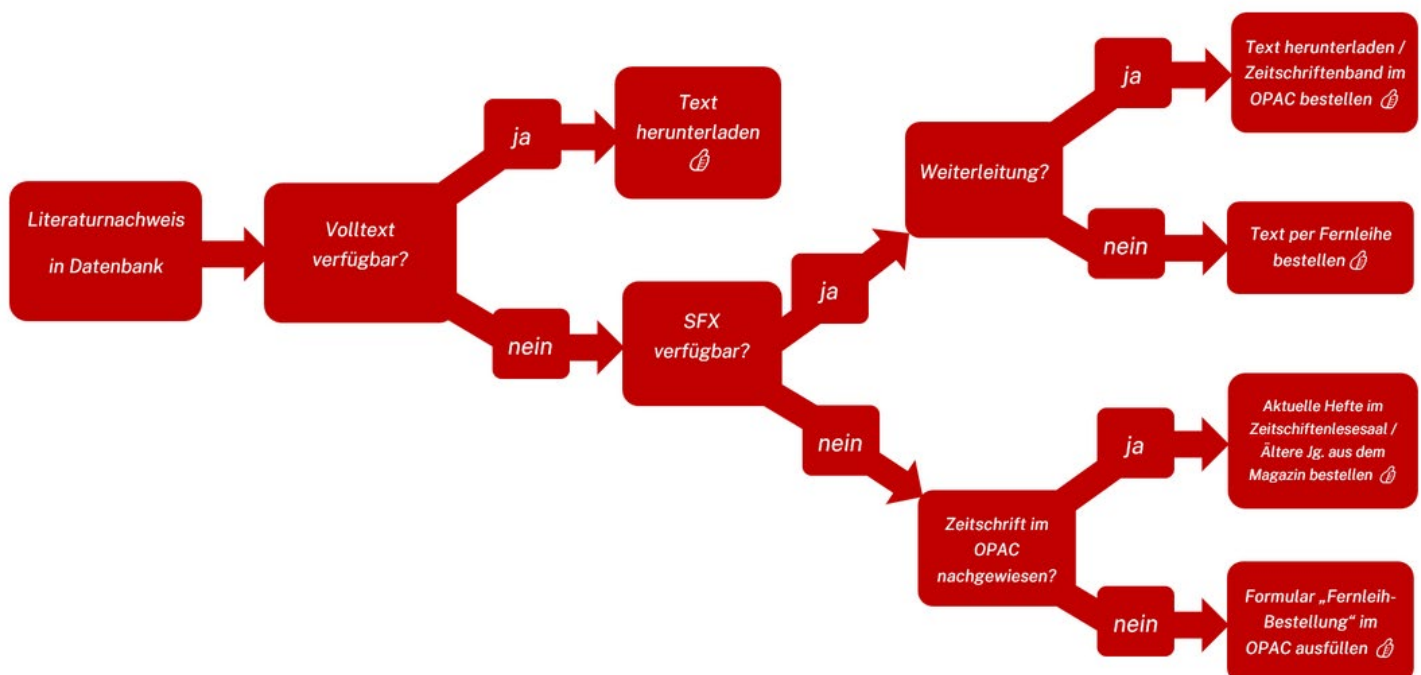
Sorgfältige **Vorbereitung und Dokumentation** der einzelnen Schritte sind die Schlüssel zu einer effektiven und gewinnbringenden Literaturrecherche!

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.

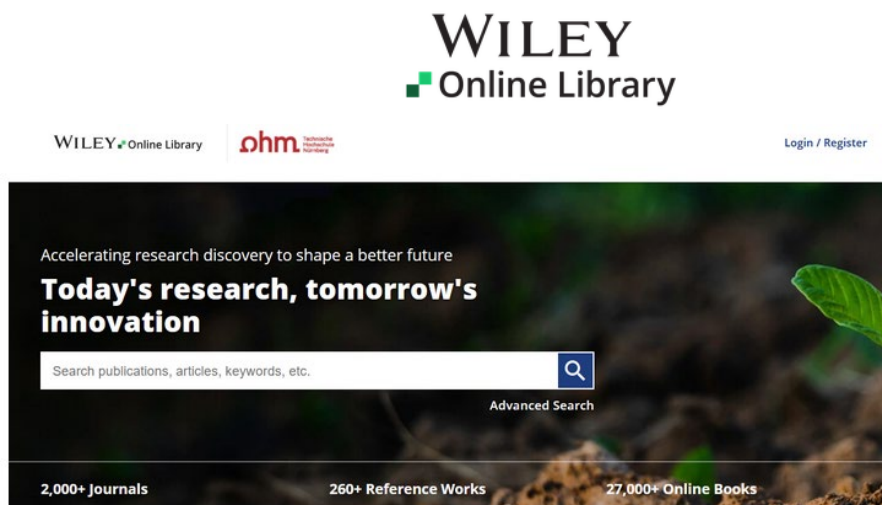
Einen Überblick über die wichtigsten Datenbanken Ihres Fachs finden Sie in der Digitalen Bibliothek Ihrer jeweiligen Fakultät unter **„Literatursuche nach Fakultäten“**.

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

Angewandte Chemie

Wiley Online Library

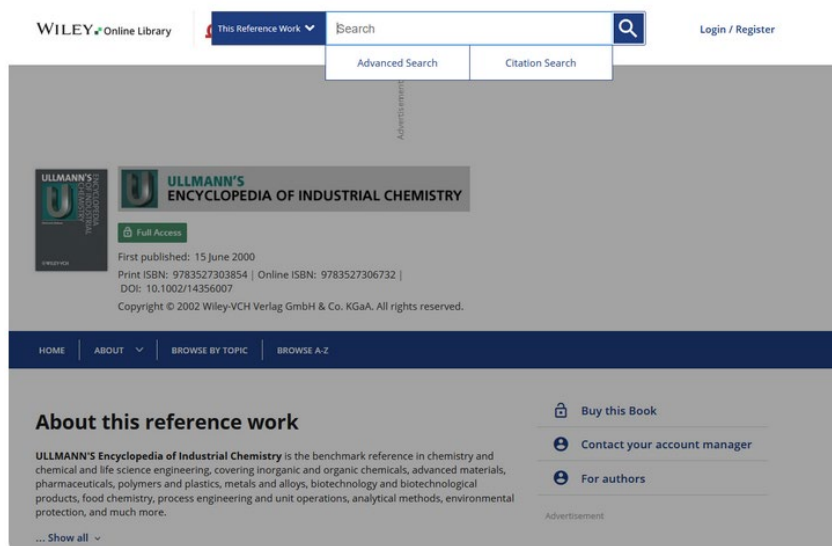
Die **Wiley Online Library** ist die **Volltextdatenbank** des Wiley-Verlags und enthält ein breites Spektrum wissenschaftlicher Veröffentlichungen.



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

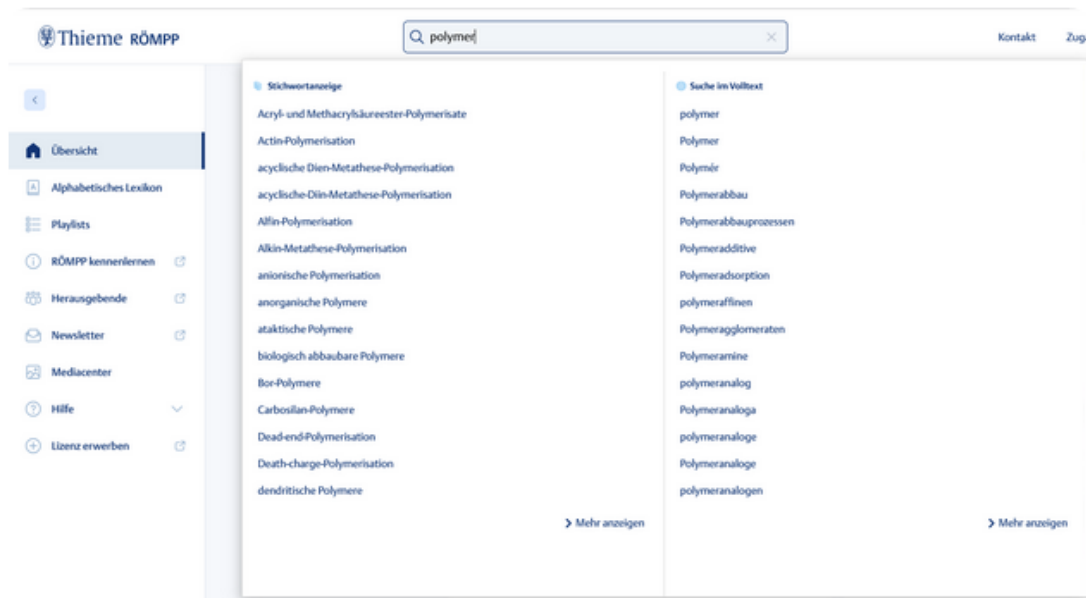


Darüber hinaus ist auch das Nachschlagewerk **"Ullmanns Encyclopedia of Industrial Chemistry"** enthalten, das alle Bereiche der industriellen Chemie ab, einschließlich organischer und anorganischer Chemie, Materialwissenschaften, Umwelttechnik und Prozessingenieurwesen abdeckt.



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.ocic.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



biologisch abbaubare Polymere

(bioabbaubare Polymere). Biologisch abbaubare Polymere sind Polymere, die Eigenschaften von Kunststoffen wie Kerbschlagzähigkeit oder Thermoplastizität aufweisen, darüber hinaus aber durch biologische, zellvermittelte Aktivität in biologisch aktiver Umgebung (Kompost, Faulschlamm, Erde, Abwasser) zu natürlich vorkommenden Endprodukten wie Kohlendioxid (CO₂), 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.



CAS SciFinder

Good Afternoon, Magnus

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

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.

Results for "aspirin"

Substances Reactions References Suppliers

50-78-2

CC(=O)Oc1ccccc1C(=O)O

$C_9H_8O_4$
Aspirin

92K 2.297 126 View Spectra

Key Physical Properties

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

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

More Substances for "aspirin"

View All (6)

2410093-58-0
ATB 340

2243982-77-4
Aspicid

Reactions for "aspirin"

View All (2,297)

31-355-CAS-6514481

Steps: 1 Yield: 100%

CC(=O)OC(C)=O + O=C(O)c1ccccc1 → CC(=O)Oc1ccccc1C(=O)O

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: CAsplus and MEDLINE

Full Text 2 399

Aspirin as an antiplatelet drug

By: Patrono, Carlo
New England Journal of Medicine (1994), 330(18), 1287-94 | Language: English, Database: CAsplus and MEDLINE

Full Text 1 572

Aspirin and Cancer

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

Full Text 1 185

The mechanism of action of aspirin

By: Vane, J. R.; Botting, R. M.
Thrombosis Research (2003), 110(5-6), 255-258 | Language: English, Database: CAsplus and MEDLINE

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

CAS SciFinder References Enter a query...

Aspirin resistance

2 399 Citation Map

In this Reference

- Concepts
- Substances
- Cited Documents

By: Hankey, Graeme J.; Eikelboom, John W.
DOI: 10.1016/S0140-6736(06)68040-9

A review. **Aspirin** resistance is the inability of **aspirin** to reduce platelet production of thromboxane A_2 and thereby platelet activation and aggregation. Increasing degrees of **aspirin** resistance may correlate independently with increasing risk of cardiovascular events. **Aspirin** resistance can be detected by laboratory tests of platelet thromboxane A_2 production or platelet function that depend on platelet thromboxane production. Potential causes of **aspirin** resistance include inadequate dose, drug interactions, genetic polymorphisms of COX-1 and other genes involved in thromboxane biosynthesis, upregulation of non-platelet sources of thromboxane biosynthesis, and increased platelet turnover. **Aspirin** resistance can be overcome by treating the cause or causes, and reduced by minimizing thromboxane production and activity, and blocking other pathways of platelet activation. Future research is aimed at defining **aspirin** resistance, developing reliable tests for it, and establishing the risk of associated cardiovascular events. Potential mechanisms of **aspirin** resistance can then be explored and treatments assessed.

Keywords: review **aspirin** resistance antiplatelet thromboxane gene polymorphism

View Source Full Text +

Verfügbarkeit
DOI
View all Sources

Publication Information - Journal View More

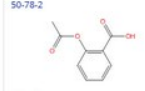
Expand All | Collapse All

CAS Concepts

MEDLINE® Medical Subject Headings

Substances 2

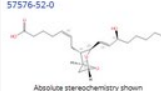
50-78-2



$C_9H_8O_4$
Aspirin

Role: Pharmacological Activity; Therapeutic Use, Biological Study; Uses

57576-52-0



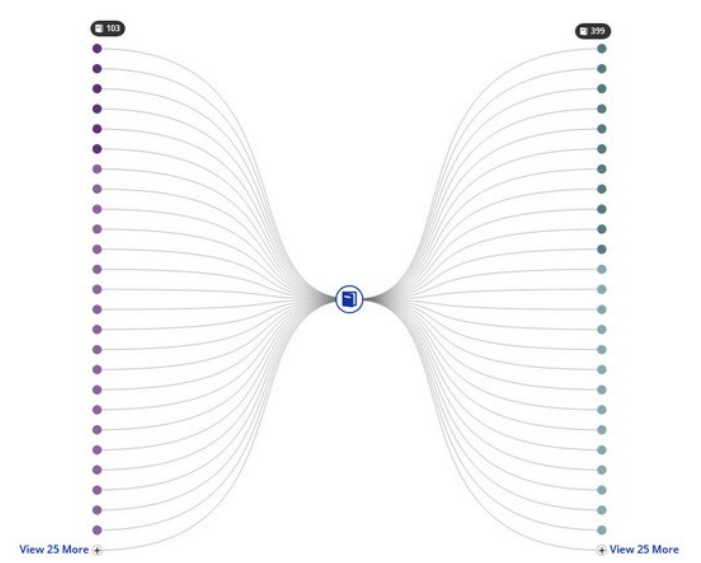
$C_{20}H_{34}O_5$
Thromboxane A_2

Role: Biological Study, Unclassified; Biological Study

Citation Map for Aspirin resistance

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

Full Text +



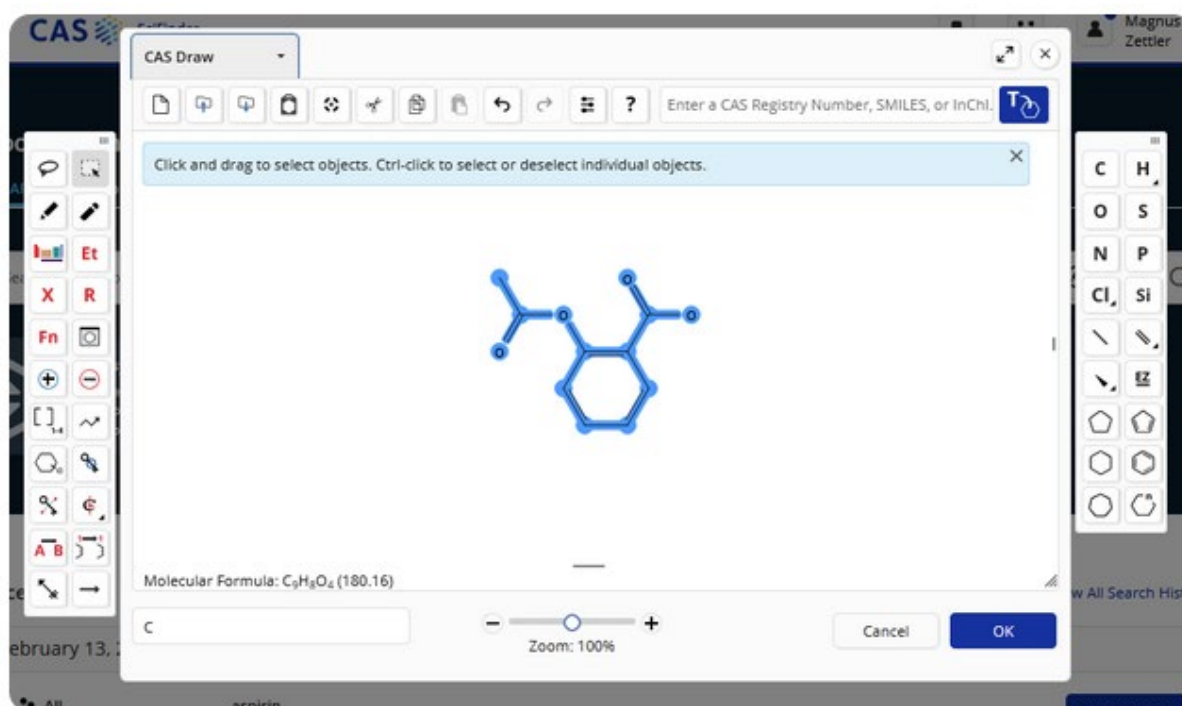
View 25 More + View 25 More +

Citation Map Key

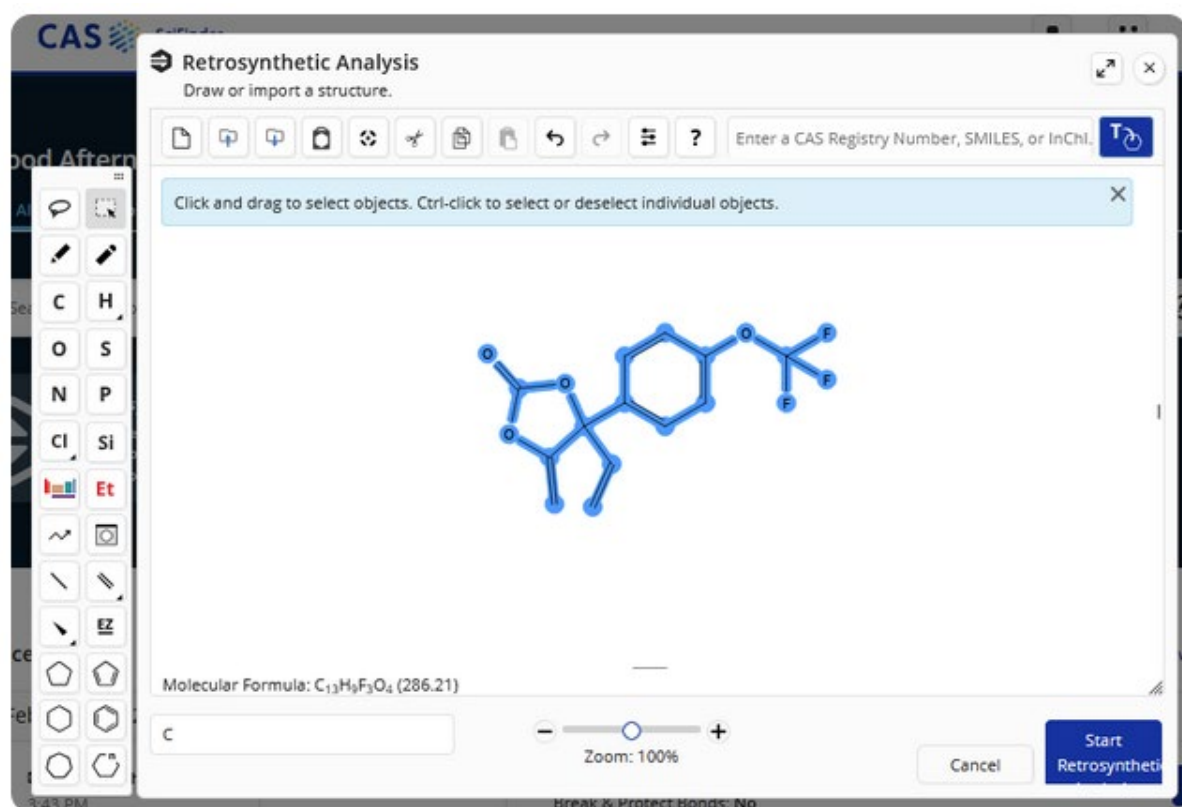
- Cited by Root Document
- References Citing Root Document

Reset

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 RSWBplus search interface. At the top, there is a navigation bar with the RSWBplus logo and the text "Literaturhinweise zum Planen und Bauen International". Below this, there are tabs for "Erweiterte Suche", "Einfache Suche", "Suchhistorie", "Zeitschriftenliste", "Merkliste", "Sitzung beenden", and "Über RSWBplus". The main search area has a search bar with the text "suche in allen Feldern" and a search button labeled "suchen". The search term "nachhaltig bauen" is entered in the search bar. Below the search bar, there is a text box that says "Platzhalter als Wortende mit Sternchen* (z.B. Wärmedämm*)". To the right of the search bar, there are buttons for "Thesaurus" and "i". Below the search bar, there is a section for "Erweiterte Suche in bestimmten Feldern:" with various search criteria: Schlagwort, Titel, Autor, Institution, Erscheinungsjahr (with dropdown menus for "alle Jahre" and "bis"), Fachbereich (with a "wählen" button), Quellentitel, Sprache (with a "wählen" button), ISBN, ISSN, and Publikationstyp (with a "wählen" button). There is also a checkbox for "nur Datensätze mit Volltext-Link". At the bottom of the search area, there are buttons for "suchen" and "löschen". A red box highlights the search term "nachhaltig bauen" in the search bar, and a text box with an arrow pointing to it says "Die Anführungszeichen signalisieren der Datenbank, dass es sich hier um einen Suchbegriff handelt".

RSWB^{plus} | Literaturhinweise zum Planen und Bauen International 

Erweiterte Suche Einfache Suche Suchhistorie Zeitschriftenliste Merkliste Sitzung beenden Über RSWB^{plus}

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

771 Treffer für nachhaltig bauen

Suchergebnisse


Abstract anzeigen	Nr.	für Anzeige auswählen	Datensatz	in Merkliste übernehmen
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	Bezahlbar Wohnen und nachhaltig Bauen / Gebäudetyp E. Diskussion über mögliche Abweichung von Baustandards Bakow, Markus Deutsch Zeitschriftenartikel 2024	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2	<input type="checkbox"/>	Vereinbarkeit von ökologischer Nachhaltigkeit und Bezahlbarkeit im Wohnungsbau. (Wie) kann das gelingen? Fink, Michael Deutsch Zeitschriftenartikel 2024	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	Die Initiative "Klimabildung in Schulen in Strukturwandelregionen" (IGS): Zentrale Ergebnisse und Erkenntnisse aus dem Projekt Tucci, Franziska, Hirsemann, Sabine, Quast, Thomas, Gabriel, Markus, Solbrig, Jenna, Jagoritz, Alexandra Deutsch Buch, Forschungsbericht, Volltext-Link 2024	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	4	<input type="checkbox"/>	Ein grünes Powerpaket mit BIPV: Baronesbau OWP 12 in Stuttgart Zeitschriftenartikel 2023	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	5	<input type="checkbox"/>	Das nachhaltige Bauunternehmen - Ideen und Umsetzung Manuska, Regine Deutsch Zeitschriftenartikel 2023	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	6	<input type="checkbox"/>	Wärme aus Wasser im "Waterkant" Berlin. Nachhaltig und bezahlbar Rechenbach, Bärbel Deutsch Zeitschriftenartikel 2024	<input type="checkbox"/>

Treffer sortieren
Erscheinungsjahr absteigend

Treffer einschränken
alle zurücksetzen

Fachbereich
Autor
Quellentitel
Erscheinungsjahr
Publikationstyp

Synonyme einbeziehen
nicht i

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](#) [BMP](#) [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

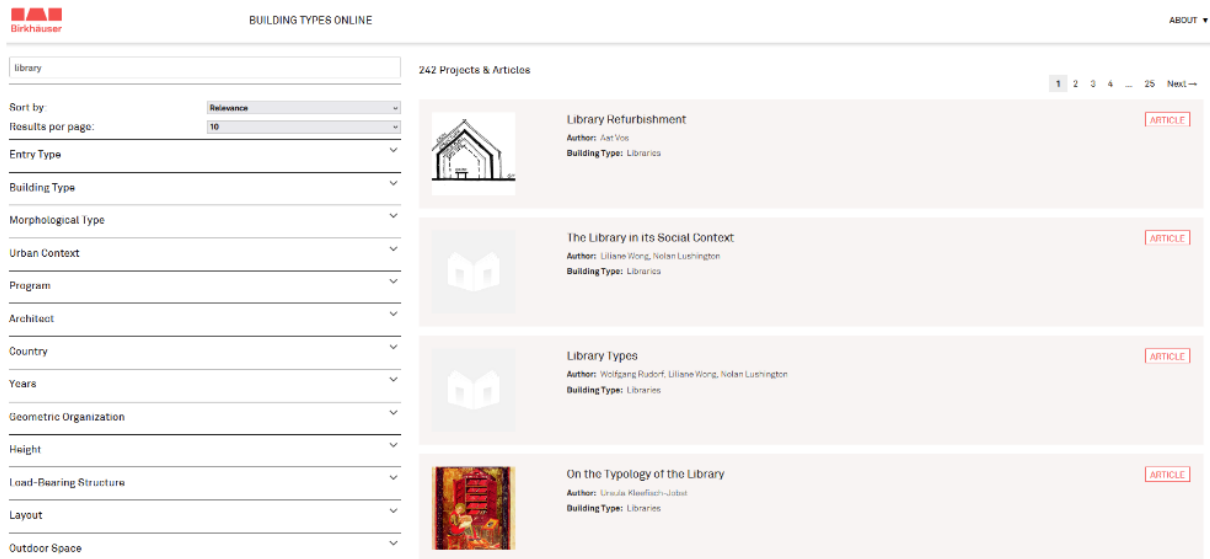
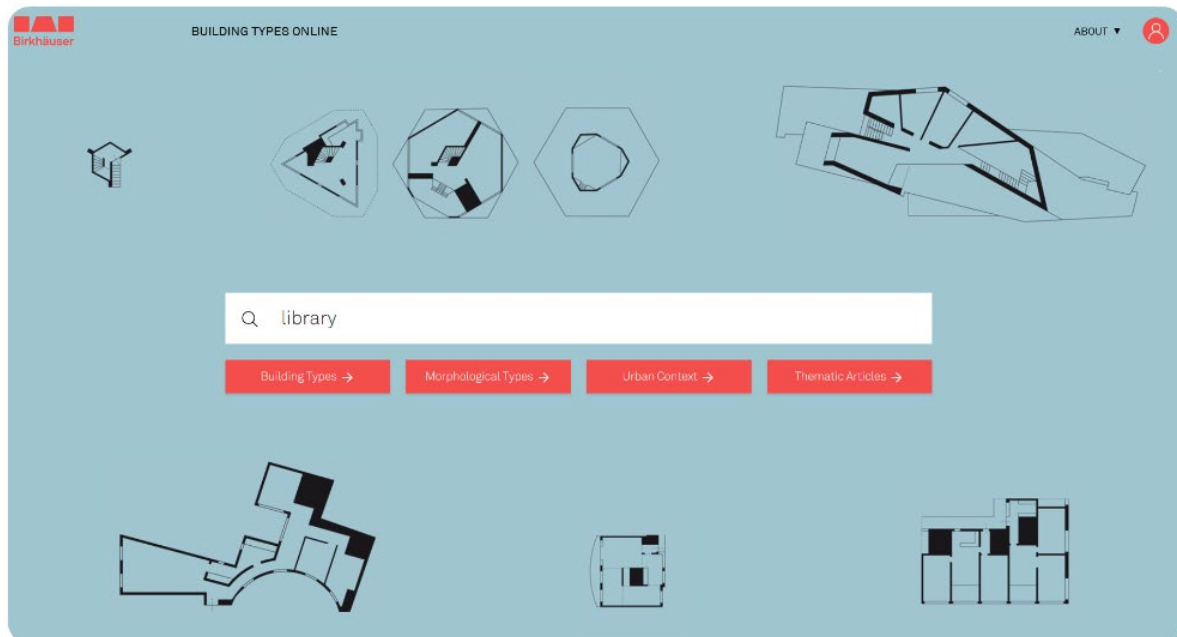
Treffer-Nummer	2 von 771
Titel	Vereinbarkeit von ökologischer Nachhaltigkeit und Bezahlbarkeit im Wohnungsbau. (Wie) kann das gelingen?
Autor	Fink, Michael
Deutsches Abstract	Baukosten, Zinsen und Anforderungen an Nachhaltigkeit - allesamt sind diese Faktoren in den vergangenen Jahren enorm gestiegen. Gleichzeitig ziehen die Menschen - nach einem Corona-Knick - wieder vermehrt in die Großstädte und Ballungszentren und treffen auf ein unzureichendes Wohnangebot. Das Ziel der Angelegenheit 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 zugutekommt? Der Autor beschreibt in diesem Beitrag am Beispiel seines eigenen Hauses die Vorteile des Impact Investing für Anbieter ebenso wie für Nachfrager von Investitionsmöglichkeiten in nachhaltige Gebäude. Großes Potenzial in seinen Augen versprechen nachhaltige Wohnräume. Bis zu 100 solcher 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 marktüblichen Marktkosten.
Deutsche Schlagwörter	Immobilienwirtschaft, Wohnungsbau, Wohnung, Großstadt, Marktsituation, Marktlage, Baukosten, Wohnraum, Ballungszentrum, 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 Bauplanung: Kostensparendes Bauen
Erscheinungsjahr	2024
Sprache	Deutsch
Publikationstyp	Zeitschriftenartikel
Quelle	Immobilien & Finanzierung (2024), Jg 75, Nr 1, S. 17-19, Abb., Lit. ISSN: 1618-7741
Datensatz-Info	Datensatz-Nr: 24049007491; Standort: IRB Z 1036
Verfügbarkeits-Check	 Nachweis in der Otm-Hochschulbibliothek Nürnberg

☐ in Merkliste übernehmen

Volltextzugriff: Link folgen oder SFX nutzen

Building Types Online

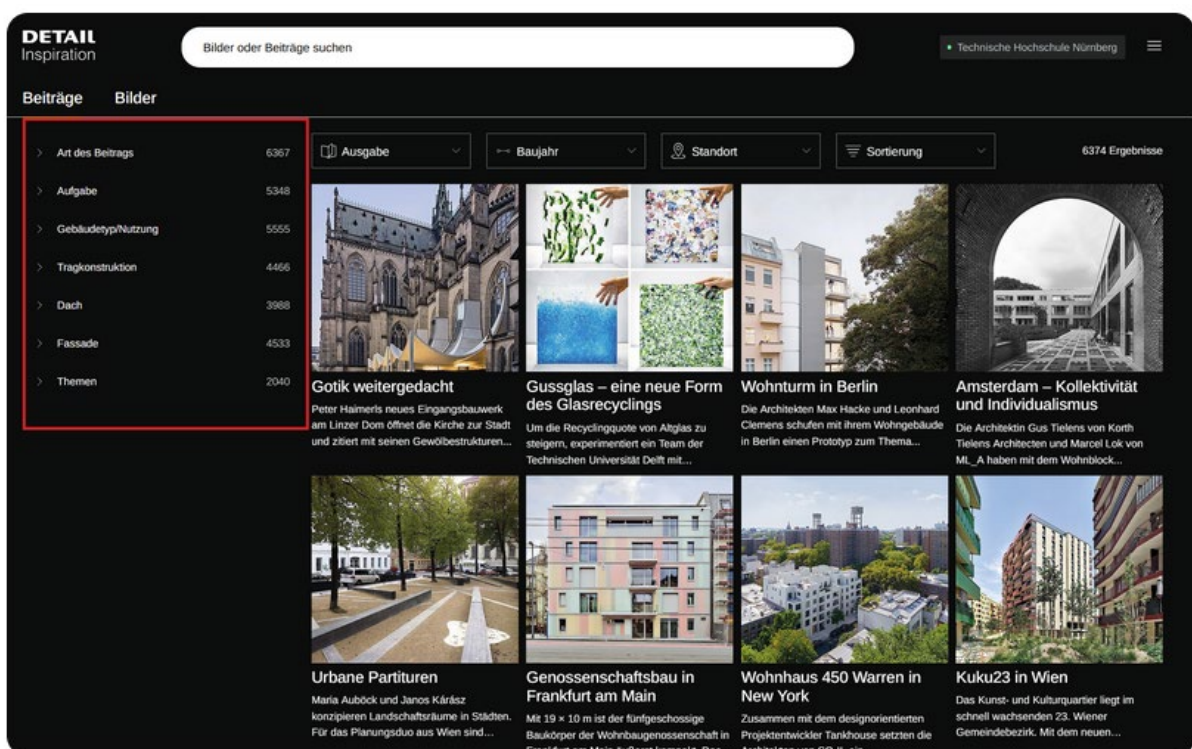
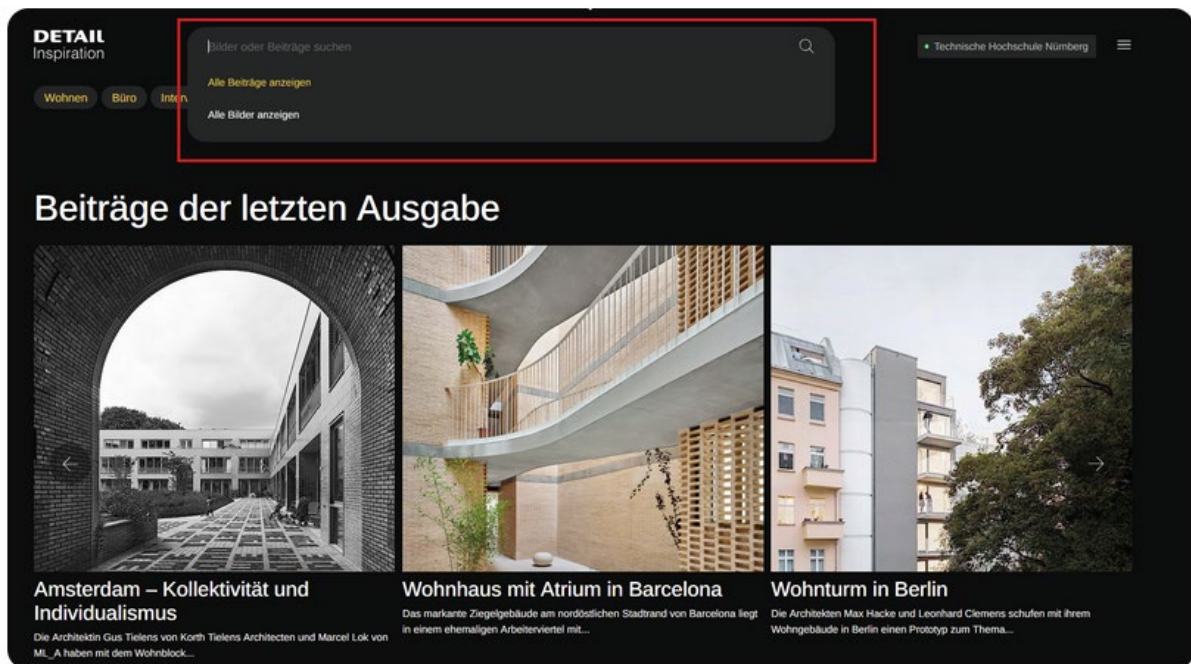
Die Datenbank **Building Types Online** unterstützt die Recherche zu Fragestellungen der **Entwurfs- und Gebäudelehre**, indem **Volltexte** in typologischer Ordnung zugänglich gemacht werden. Neben Wohnbauten werden weitere Gebäudekategorien mit Plänen, Außen- und Innenaufnahmen sowie Fachanalysen vorgestellt.



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:



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](#) [g](#) [in](#) [@](#) [p](#) [v](#) [ENG / ESP](#)

Search...

[My account](#) > [My online library](#)



a+t HYBRID BUILDING INDEX

READ



a+t HOUSING INDEX

READ



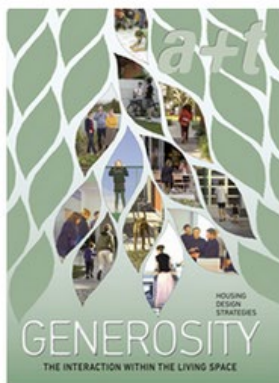
a+t 61 Resources and Finesse

READ



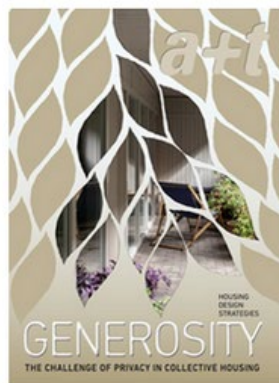
a+t 60 Abstraction and
Responsibility

READ



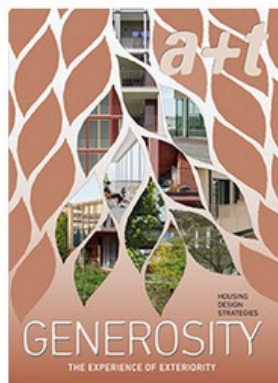
a+t 59 The Interaction within the
Living Space

READ



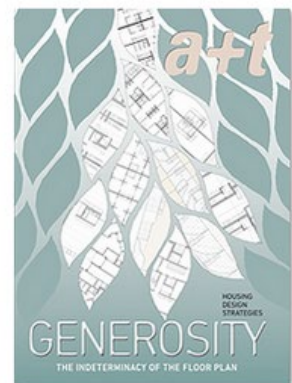
a+t 58 The Challenge of Privacy
in Collective Housing

READ



a+t 57 The Experience of
Exteriority

READ



a+t 56 The Indeterminacy of the
Floor Plan

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!



The screenshot shows the EconBiz search interface. At the top, there are tabs for 'Publikationen' and 'Veranstaltungen'. A search bar contains the query 'konjunkturzyklus'. Below the search bar, there are filters for 'Alle Felder', 'nur freie Volltexte', 'Erweitert', 'Suchhistorie', and 'Merklisten'. The search results are displayed in a list format, showing the first 10 of 54,505 results. The results include article titles, authors, and publication details. On the right side, there are filters for 'Jahr' (Year) and 'Thema' (Topic). The 'Thema' filter shows a list of topics with their respective counts: Konjunktur (42,355), Business cycle (41,754), Theorie (13,874), Theory (13,837), USA (7,121), and United States (7,004). There is also a filter for 'Online-Verfügbarkeit' (Online availability) with options for 'Frei' (21,625), 'Unbestimmt' (8,444), and 'CC-Lizenz' (546). The 'Publikationsform' (Publication form) filter shows options for 'Buch / Working Paper' (30,908) and 'Aufsatz' (23,067).

Publikationen

Veranstaltungen

Suche nach Publikationen

Suche

Alle Felder

nur freie Volltexte

Erweitert

Suchhistorie

Merlisten

Sie sind hier: [Home](#) / [Suche](#) / [Quantencomputing als Basistechnol...](#) / [Weitere Angaben](#)

Zur Trefferliste

1 von 54.505 »

Article

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

frei zugänglich

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](#)

[Home](#)
[Alphabetische Liste der Deskriptoren](#)
[Mappings](#)
[Web Services](#)
[Downloads](#)
[Mehr zum STW](#)

- ▶ [V Volkswirtschaft](#)
- ▶ [B Betriebswirtschaft](#)
- ▶ [W Wirtschaftssektoren](#)
- ▶ [P Produkte](#)
- ▶ [N Nachbarwissenschaften](#)
- ▶ [G Geographische Begriffe](#)
- ▶ [A Allgemeinwörter](#)

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 [EB 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 Nachnutzung 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.

50

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

+ Felder hinzufügen

Suche

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

Erweiterte Suche

business life cycle stages



Alle Filter (0)

Volltext

Wissenschaftliche (Peer-Reviewed) Zeitschriften

Alle Zeiträume

Quellentyp

Erweiterte Suche

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 Araujo, Diego Henrique; Teixeira, Aridemo; Gabriel Soares, Leonty Alexandre • In: Revista Contabilidade, Gestao E Governanca, 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 calcul... [Mehr anzeigen](#)Themen: **Business cycles**; Stock exchanges; Databases; Disclosure; +2 weitere

Zugriffsoptionen

business life cycle stages



← Ergebnisse



Peer-reviewed | Wissenschaftl. Zeitschrift

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.¹Zeithaml, Carl P.²**Quelle**

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

Dokumenttyp

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

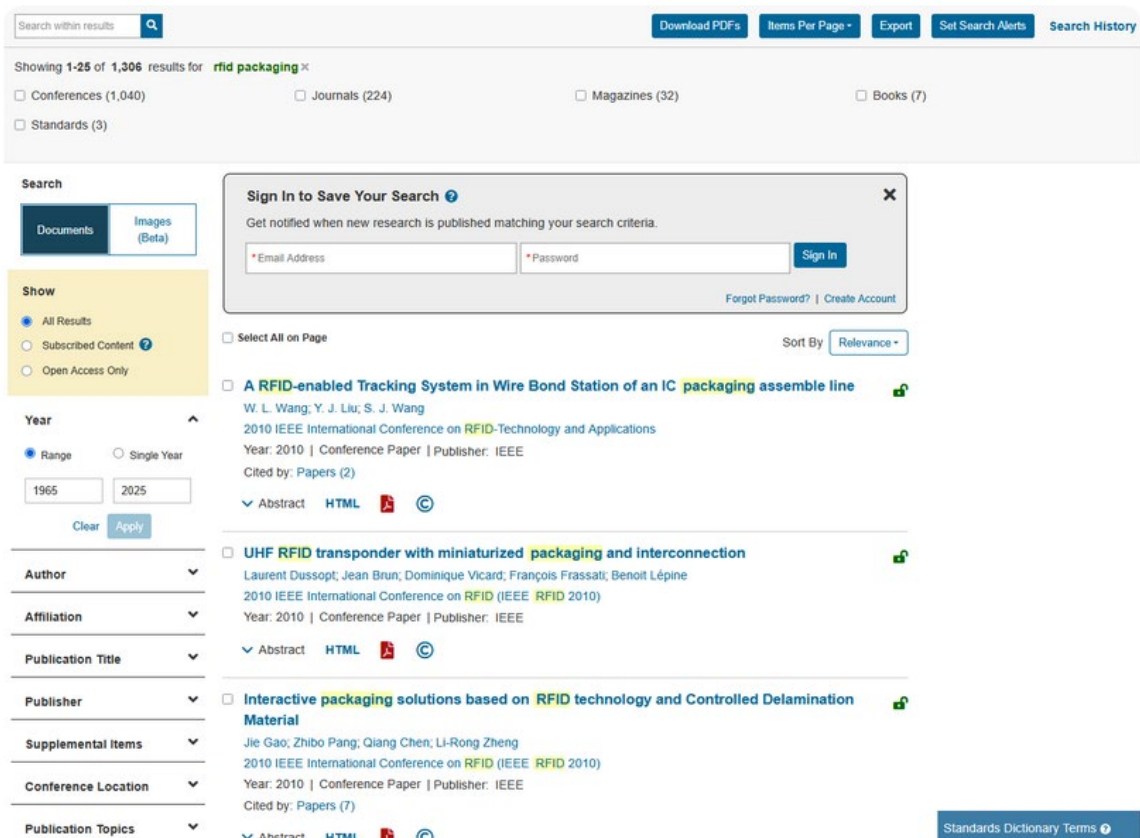
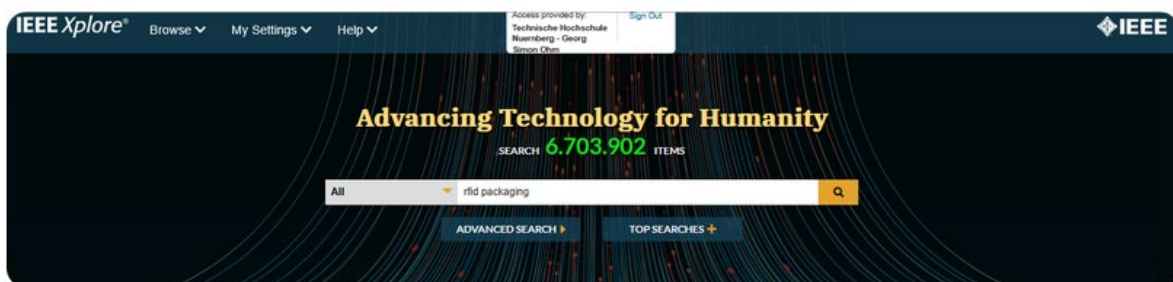
Weitere Bibliotheken in Nürnberg

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:

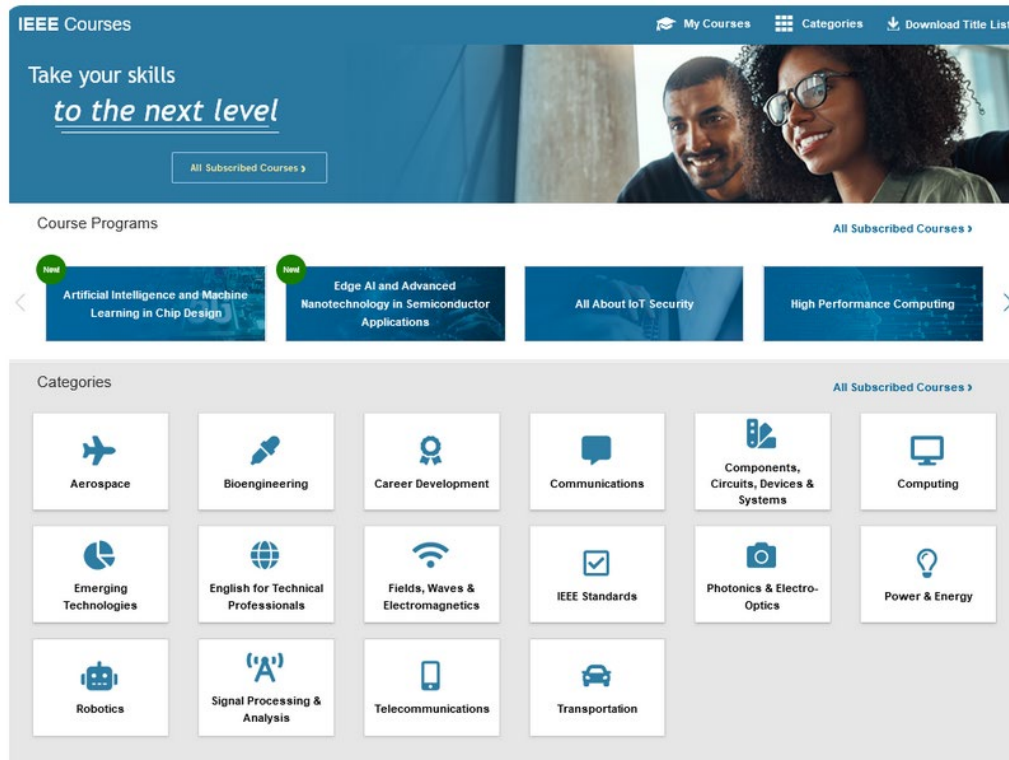
Elektrotechnik, Feinwerktechnik und Informationstechnik

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.



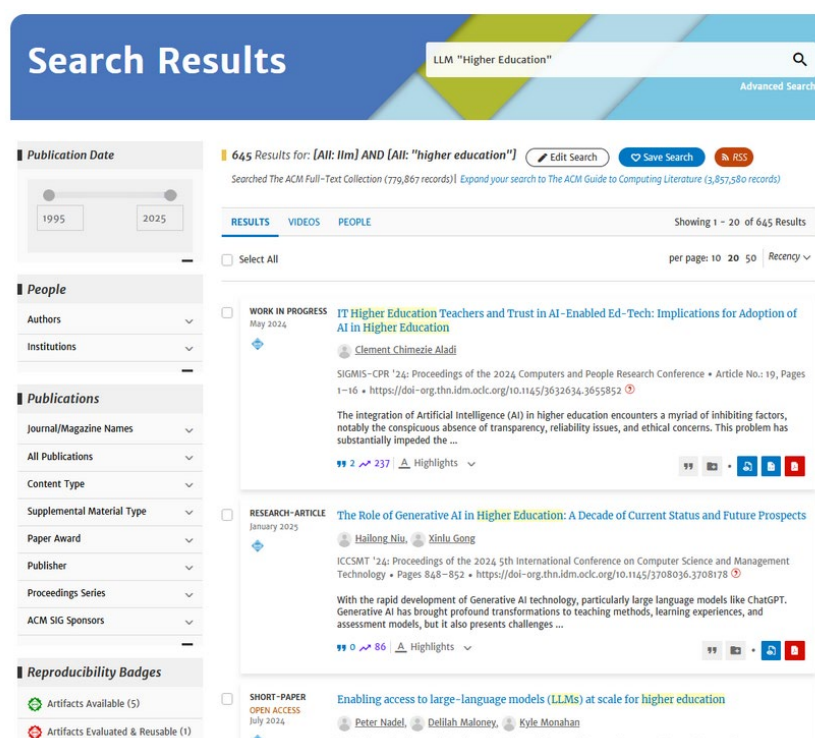
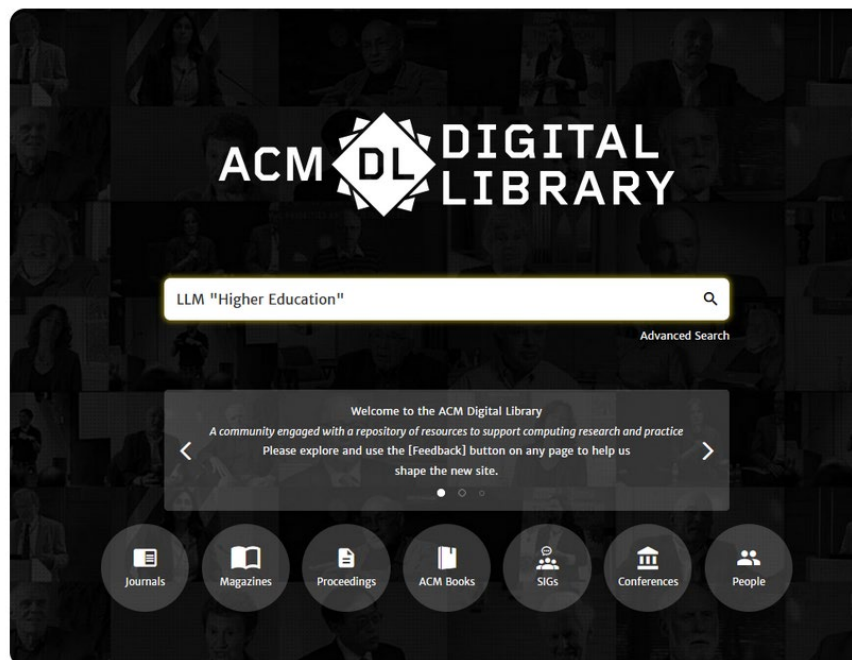
Neben Literatur und Standards enthält die IEEE Xplore auch Selbstlernkurse für die **persönliche Fort- und Weiterbildung**:



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.

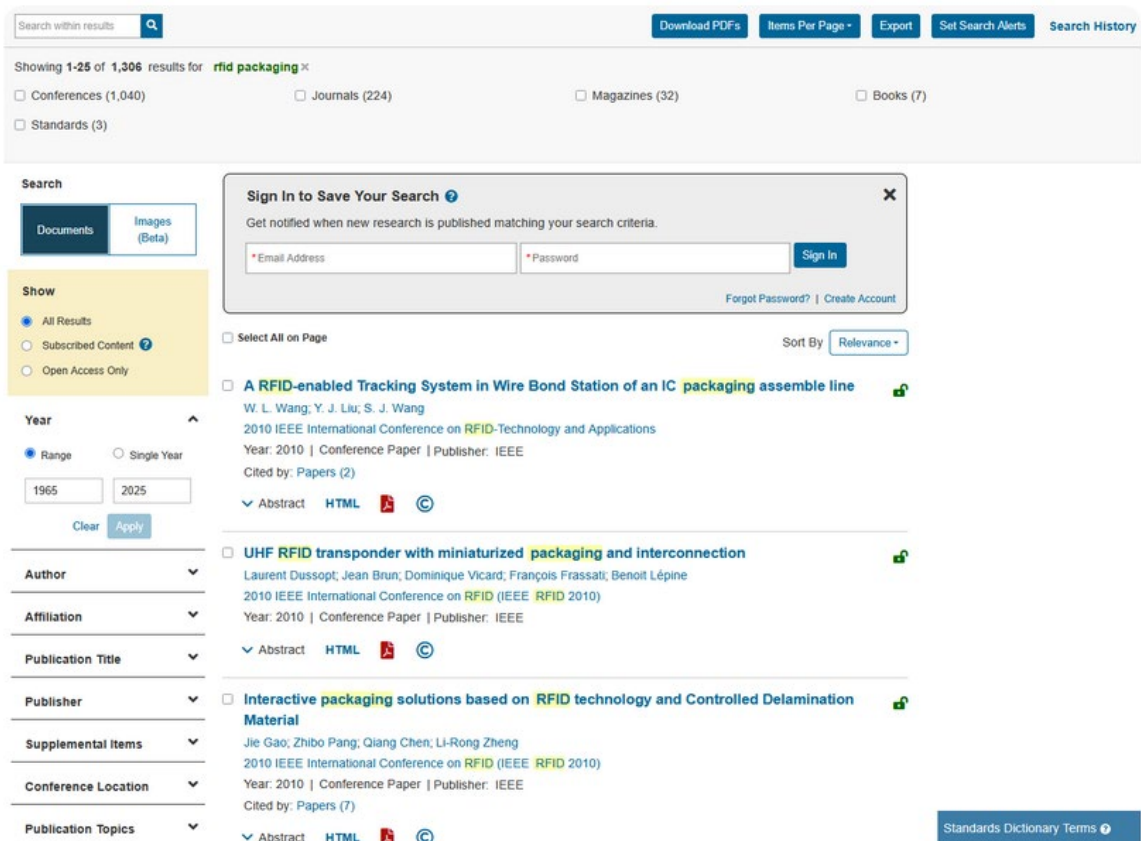
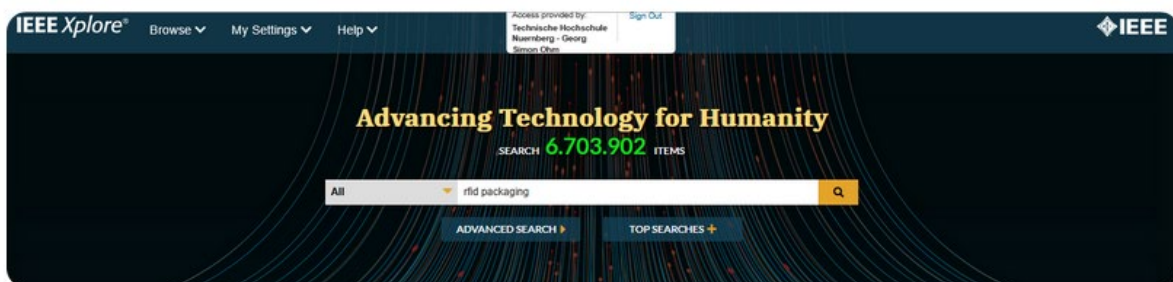
Neben Artikeln, Büchern und Konferenzberichten bietet sie auch Zugang zu den Newslettern der zahlreichen ACM Special Interest Groups (SIGs).



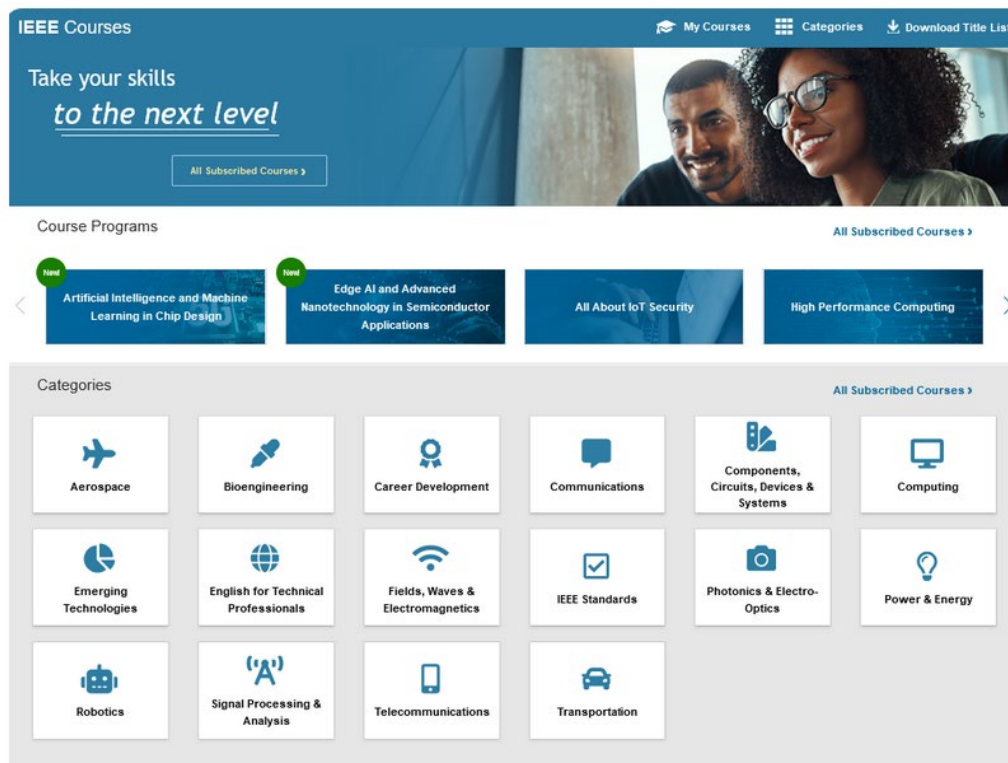
Informatik

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.



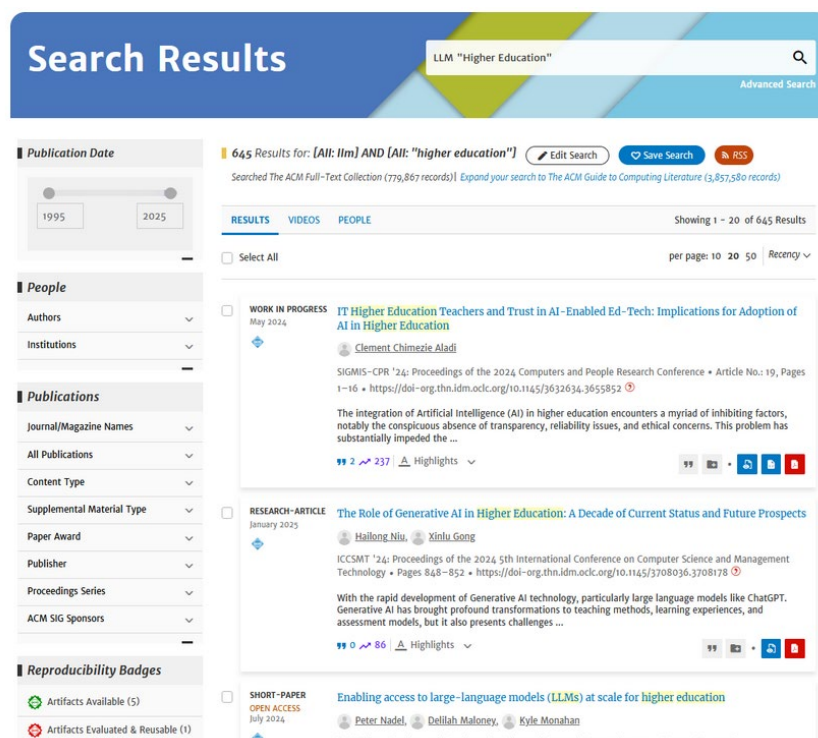
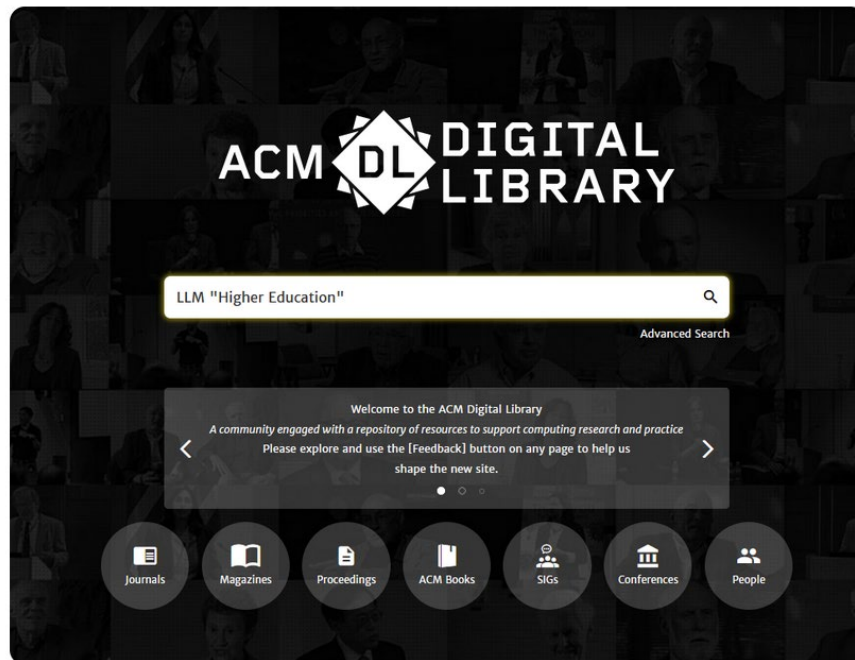
Neben Literatur und Standards enthält die IEEE Xplore auch Selbstlernkurse für die **persönliche Fort- und Weiterbildung**:



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).



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.

Achtung: Die Bibliothek hat in der ASME nur die Zeitschriften nicht die E-Books oder Conference Proceedings lizenziert!

Hier klicken um nach einer bestimmten Zeitschrift zu suchen

Auswahl zwischen einfacher und erweiterter Suche.

In der ASME kann nur auf Englisch recherchiert werden.

Trefferliste kann gefiltert und eingegrenzt werden.

Update Search

"smart manufacturing"

Filter

Add term Update

Journal citation

Format

☐ Journal Articles (327)

☐ eBook (11)

☐ eBook Chapter (14)

☐ Proceedings Papers (373)

☐ Image (10)

Publisher

☐ American Society of Mechanical Engineers (373)

☐ ASME (281)

☐ ASTM International (87)

☐ Business Expert Press (10)

☐ ASME Press (4)

Subjects

☐ Big Data, Business Analytics, and Smart Technology (2)

☐ Emerging Technologies

1-20 of 735 Search Results for "smart manufacturing"

Save search Sort by Relevancy

PROCEEDINGS PAPERS

☐ Mobile Additive Manufacturing

Artikel ist nicht lizenziert und kann nicht im Volltext aufgerufen werden

... A MOBILE ADDITIVE MANUFACTURING ROBOT FRAMEWORK FOR SMART MANUFACTURING SYSTEMS Yifei Li, Jeongwon Park, Guha Manogharan, Prof. ASME MSEC2024, Volume 2: Manufacturing Equipment and Automation, Manufacturing Processes, Manufacturing Systems, Nano/Micro/Meso Manufacturing, Quality & Reliability, V002T05A010, June 17-21, 2024, Publisher: American Society of Mechanical Engineers, Paper No: MSEC2024-125413, https://doi.org/10.1115/MSEC2024-125413

Abstract View Paper PDF

Topics: Additive manufacturing, Manufacturing, Manufacturing systems, Robotics, Robots

JOURNAL ARTICLES

Federated Learning on Distributed and Encrypted Data for Smart Manufacturing

Timothy Ruo, Hui Yang

Journal: Journal of Computing and Information Science in Engineering

Publisher: ASME

Article Type: Research Papers

J. Comput. Inf. Sci. Eng. July 2024, 24(7): 071007.

Paper No: JCISE-24-1028

https://doi.org/10.1115/1.4065571

Published Online: May 31, 2024

... for smart manufacturing. Specifically, we leverage fully homomorphic encryption (FHE) to allow for computation on ciphertexts and generate encrypted results that, when decrypted, match the results of mathematical operations performed on the plaintext. Multilayer encryption and privacy protection reduce...

Abstract View Article PDF

Artikel ist lizenziert und kann im Volltext aufgerufen werden

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**.

The screenshot displays the Search Inspex Direct interface. At the top, the search bar contains the query "smart manufacturing" AND "sustainability". The results show 1 to 10 of 1,884 records, with a preview of the first result. The interface includes filters for Numerical Indexing and Treatment Type, and a sidebar for Filter By. The search results are listed in a table with columns for Document type, Author(s), Source title, Publication Date, Times cited, and References.

Search Inspex Direct

smart manufacturing" AND "sustainability

Search

Show help

Filtermöglichkeiten nutzen!

Search results

Records 1 to 10 of 1,884
Results cited 14,552 times within Inspec
Average 7.7 citations per item

Filter By

Apply All Reset All

Numerical Indexing

- ☐ time (23)
- ☐ size (15)
- ☐ temperature (7)
- ☐ wavelength (3)
- ☐ mass (4)
- ☐ power (3)
- ☐ voltage (4)
- ☐ frequency (3)
- ☐ current (2)
- ☐ conductance (1)

See All

Apply

Treatment Type

- ☐ Practical (1,687)
- ☐ Bibliography (316)
- ☐ Theoretical/Mathematical (532)
- ☐ General/Review (151)

Select all Deselect all Date - most recent ▾


10 1 2 3 4 ... 189 » » »

☐ Unveiling the Impact of carbon-neutral policies on vital resources in Industry 4.0 driven **smart manufacturing**: A data-driven Investigation
Document type: Journal Paper
Author(s):
Suraji Bag; Muhammad Sabbir Rahman; Sneha Ghai; et al.
Source title: Computers & Industrial Engineering
Publication Date: 2024
Times cited: 0
References: 135
Preview Abstract

☐ The Impact of Intelligent manufacturing on labor productivity: An empirical analysis of Chinese listed manufacturing companies
Document type: Journal Paper
Author(s):
Minghui Zhu; 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 auch rechts unter „Fernleihebestellung“ das leere Formular selbstständig ausgefüllt werden.

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



[FOR LIBRARIES](#)
[FOR PUBLICATION](#)
[OPEN ACCESS](#)
[DOWNLOADS](#)
[ABOUT US](#)
[CONTACT US](#)

Search:

×

supply engineering "smart city"

Publication Date:

×

2 Years

Search Options

Sort by:

☐ Relevance
 ☒ Date

Publication Type:

☐ All
 ☐ Books
 ☒ Papers

Open access:

☐ Open access

Publication Date:

2 Years

Home » Search result

Search results

[Optimizing Grid-Interfaced Rooftop Solar Plant Installation for Sustainable Energy Generation](#)


Online since: February 2025

Authors: Vikramaditya Dave, Prerna Tundwal, Hitesh Kumawat

Optimizing Grid-Interfaced Rooftop Solar Plant Installation for Sustainable Energy Generation Prerna Tundwal1,a*, Hitesh Kumawat2,b, Vikramaditya Dave3,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 Jihad1,a, LAHOUD Chawki1,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-Replacement 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.

BY EMAIL 

VIEW PDF 

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](#)

1 2 >

Paper Title	Page
Hardness Distribution of Heat-Affected Zones Made by Hardfacing on S690QL and S960QL Steel Plates 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	1
Effect of Surface Coatings on the Service Life of Unimax Casting Tool Steel Authors: László Tóth, Enikő Réka Fábián, Zoltán Nyikes, 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	11
Mechanical Properties of Entirely Cement-Replacement Fly Ash-Based Geopolymers (G-SIFCON) and Cement-Based SIFCON: A Comparison Study 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	19

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.

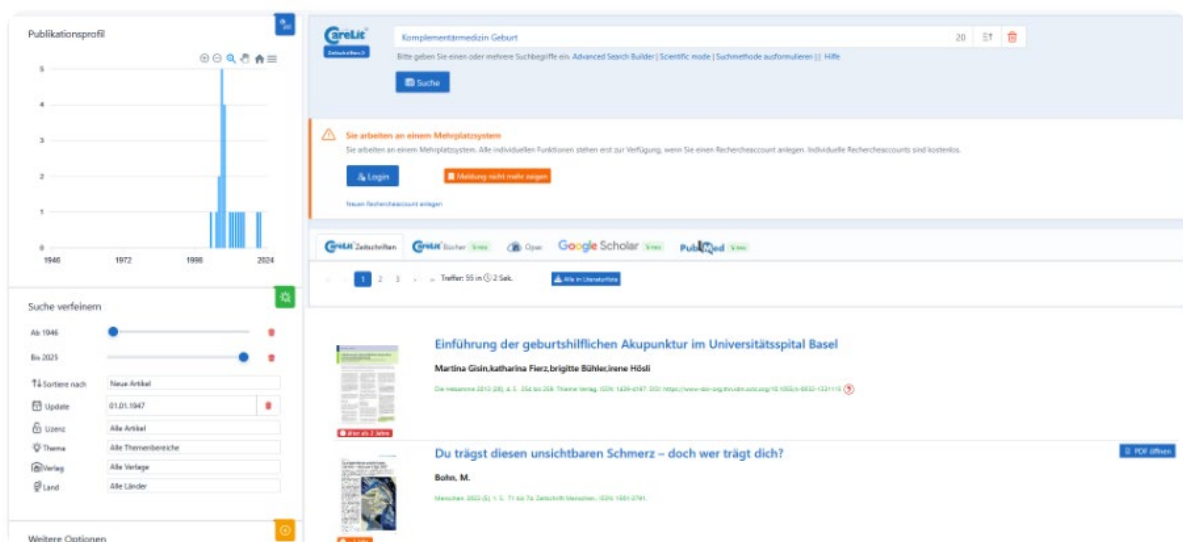
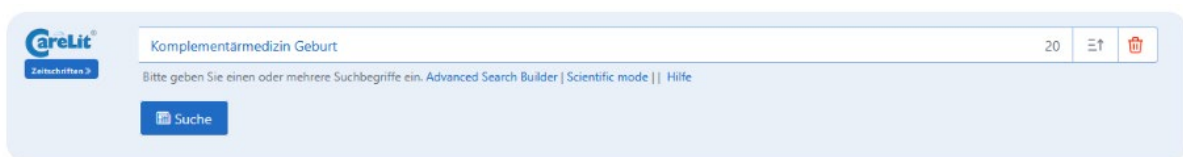
Die **Dechema Werkstoff-Tabelle** beschreibt die Korrosions- und die chemische Beständigkeit aller technisch wichtigen metallischen, nichtmetallischen und organischen Werkstoffe im Kontakt mit jeweils einem angreifenden Medium.

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).



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 displays the Ovid database interface. At the top, the Ovid logo and navigation links (My Account, My PayPerView, Support & Training, Help, Feedback, Log Off) are visible. Below the navigation bar, the search history and search options are shown. The search results are displayed in a table with columns for Results, Type, Actions, and Annotations. The search criteria are "pain management" Labor. The results list three articles, each with a title, author, journal, and AN (Accession Number). The first article is "Racial variations in the choice of analgesia in labour" by Constantine G. Luesley DM, Redman CW, published in the Journal of Obstetrics and Gynaecology, vol 9, no 3, January 1985, pp 189-192. The second article is "Combined Spinal Epidural analgesia is the preferred technique for labour analgesia" by Russell R, published in Acta Anaesthesiologica Belgica, vol 53, no 4, December 2002, pp 337-334. The third article is "Patient-controlled epidural analgesia during labour: a comparison of three solutions with a continuous infusion control" by Lyall SJ, Eisenach JC, Doherty CE, published in Anesthesiology, vol 72, no 1, January 1990, pp 44-48. The search results are sorted by relevance, and the number of results is 1419.

Search History (0) View Saved

Searches Results Type Actions Annotations

Save Remove Combine with: AND OR

Save All Edit Create RSS Create Auto-Alert View Saved

Share Search History

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

1 resource selected Hide Change

Maternity & Infant Care Database (MIDIRS) 1971 to May 20, 2025

"pain management" Labor Search

Include Multimedia Include Related Terms

Limits

Hide Options

Search Information

You searched: "pain management" Labor (including Limited Related Terms)

Search terms used: labor, obstetric labor, labor obstetric, labor childbirth, labors, labour, pain management, pain therapy, pain pain management, pain control, analgesia, analgesia

Search Returned: 1419 text results

Sort By: Too many results to sort

Customize Display

Filter By

Add to Search History

Selected Only (0)

Relevancy

All Stars

5 stars only

4 or more

All Range: Ex 1-4, 7 Clear View: Results per page: 10 Go to results: 1 Go Next

1. ***** Racial variations in the choice of analgesia in labour. Constantine G, Luesley DM, Redman CW. Journal of Obstetrics and Gynaecology, vol 9, no 3, January 1985, pp 189-192. AN: 860815001 Abstract Cite My Projects Annotate

2. ***** Combined Spinal Epidural analgesia is the preferred technique for labour analgesia. Russell R. Acta Anaesthesiologica Belgica, vol 53, no 4, December 2002, pp 337-334. AN: 200302069 Abstract Cite My Projects Annotate

3. ***** Patient-controlled epidural analgesia during labour: a comparison of three solutions with a continuous infusion control. Lyall SJ, Eisenach JC, Doherty CE. Anesthesiology, vol 72, no 1, January 1990, pp 44-48. AN: 900820023 Abstract Article as PDF (47KB) Cite My Projects Annotate

Abstract Reference Complete Reference SFX

Abstract Reference Complete Reference SFX

Ovid Full Text -> 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.

The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, the NIH National Library of Medicine logo is visible. A search bar contains the text "skin-to-skin contact" newborn, and a green "Search" button is to its right. Below the search bar, the text "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." is displayed.

The search results show a list of articles. The first article is "Skin-to-skin contact after birth: Developing a research and practice guideline" by Kajsa Brimdyr¹, Jeni Stevens², Kristin Svensson^{3,4}, Anna Blair¹, Cindy Turner-Maffei¹, Julie Grady⁵, Louise Bastarache⁶, Abba Al Alfay⁷, Jeannette T Crenshaw⁸, Elsa Regina Justo Giuliani⁹, Uwe Ewald¹⁰, Rukhsana Haider¹¹, Wibke Jonas¹², Mike Kagawa¹³, Siri Lilliesköld^{4,14}, Ragnhild Maastrup¹⁵, Ravae Sinclair¹⁶, Emma Swift¹⁷, Yuki Takahashi¹, and Karin Cadwell¹⁸. The article is published in Acta Paediatr. 2023 Aug;112(8):1633-1643. doi: 10.1111/apa.16842. The PMID is 37166443 and the DOI is 10.1111/apa.16842.

The abstract of the article is displayed below the title. It states that 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.

The methods section states that the rigorous guideline development process combines a systematic review with acumen and judgement of experts with a wide range of credentials and experience.

The results section states that 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.

The conclusion section states that 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.

The keywords are: best practice; breastfeeding; guideline development; implementation; skin-to-skin.

The footer of the page states: © 2023 The Authors. Acta Paediatrica published by John Wiley & Sons Ltd on behalf of Foundation Acta Paediatrica. PubMed Disclaimer

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: **CINAHL with Full Text** Einfache Suche

midwifery led care ✕ Alle Felder ▼

AND ▼ Alle Felder ▼

AND ▼ Alle Felder ▼

+ Felder hinzufügen Suche


suchen: **CINAHL with Full Text** MyEBSCO

midwifery led care ✕ Q

Alle Filter (0) Volltext Peer-Reviewed Alle Zeiträume Quellentyp ▼ Erweiterte Suche

Alle 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 Sighaldehy, Shirin; Eskandari, Elaheh; Khosravi, Shahla; +3 weitere • In: BMC Nursing, 02.11.2025 • CINAHL 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 L... [Mehr anzeigen](#)


Themen: **Midwifery** Iran; Obstetric **Care** Methods; Pregnancy Outcomes Evaluation; Hospitals, Private Iran; +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; Phillippi, Julia; Emeis, Cathy L.; +2 weitere • In: Journal of **Midwifery** & Women's Health, Mar/Apr2025 • CINAHL 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.


FACHPORTAL
PÄDAGOGIK
Erziehungswissenschaft
Bildungsforschung
Fachdidaktik

DE ▼ Menü ☰ DIPP ●

☒ in Literatur suchen ☒ in Forschungsdaten suchen ☐ in Forschungsinformation suchen

Wonach suchen Sie?  


[Startseite](#) > [Literatur](#) > Suchergebnisse

Ihre Suchergebnisse 


[Merktzettel](#)
[Gespeicherte Suchfragen](#)

– Erweiterte Literatursuche ausblenden

Freitext ☒ alle Wörter

und ☒ alle Wörter 

und ☒ alle Wörter




Ihre Abfrage: (Freitext: JUGENDARBEITSLOSIGKEIT)



[Suchanfrage als RSS](#)

Literatur (2952) **Forschungsdaten (0)**



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > >>

☐ Alles markieren ☐ Einstellungen merken  20 Treffer anzeigen



1

[Berufsbildungsbericht 2024.](#)
  Monographie | Bonn | 2024


2

[Bewertung des Programms "Avenir Jeunes" angeboten von der IPT-Stiftung. Abschlussbericht.](#)
Dif-Pradalier, Maël; Villani, Michela; Nadot, Michaël
  Monographie | Freiburg: HETS-FR | 2024


3

[Education-to-Work Transitions in Former Communist Countries after 30-Plus Years of Transformation.](#)
Roberts, Ken; Pantea, Maria-Carmen; Dabija, Dan-Cristian
  Zeitschriftenaufsatz | In: Social Sciences | 2024

– Suche verfeinern

Suche um BASE erweitern 

Datenquelle
☐ FIS Bildung (2884)
☐ BBF (58)
☐ Online Contents (10)

Volltextzugriff
☐ freier Zugriff (609) 
☐ unbekannt (145)

Schlagwörter
☐ Arbeitslosigkeit (2472)
☐ Jugendarbeitslosigkeit (2307)
☐ Berufliche Bildung (1000)
☐ Berufsbildung (1000)
☐ Jugendlicher (974)
[mehr...](#)

Medientyp
☐ gedruckt (2524)
☐ online (755)
☐ andere (4)



Jahr
☐ 1983 (140)
[mehr...](#)

71

Literaturnachweis - Detailanzeige

Trefferliste

< 5 >

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 ; Geschlechtsspezifisch ; 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:

Nürnberg, Georg-Simon-Ohm-Fachhochschule 

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)



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.

The screenshot shows the ERIC website interface. At the top, there's a search bar with "covid 19" entered. Below the search bar, there are filters for "Peer reviewed only" and "Full text available on ERIC". The results show a list of publications, with the first one being "Comparing Discipline Pre-COVID-19 to Post-COVID-19" by Carolyn L. Ross. The second result is "Instructional Boundary Management during COVID-19" by Haim Shaked, Pascale Sarah Benoit, and Educational Management Administration & Leadership, 2024. The third result is "Comparisons of Physical Activity, Sitting Time, and Substance Use among College Students before and during the COVID-19 Pandemic" by Wendy DeYoung, Cassie N. Constine, and Kaigang Li. The fourth result is "COVID-19 and Mental Health among College Students in the Southwestern United States" by Megan L. Brown, Claire E. Trotter, Wen Huang, Kaitlyn Contreras Castro, William Dylan DeMuth, and Eric G. Bing. The fifth result is "Negative COVID-19 Impacts and Depressive Symptoms over Time among First-Year College Students" by Victoria Monte, Jen Ying-Zhen Ang, William Tsai, and Journal of American College Health, 2024. Each result has a "Direct Link" button.

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.

The screenshot shows the ERIC website interface, focusing on the article "Comparisons of Physical Activity, Sitting Time, and Substance Use among College Students before and during the COVID-19 Pandemic" by Wendy DeYoung, Cassie N. Constine, and Kaigang Li. The article is from the Journal of American College Health, 2024. The abstract states: "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...". The article is marked as "Peer reviewed" and has a "Direct Link" button. The ERIC Number is E21438392. The Record Type is Journal. The Publication Date is 2024. The Pages are 9. The Abstractor is As Provided. The ISBN is N/A. The ISSN is ISSN-0744-8401. The EISSN is EISSN-1940-3208. The Descriptors are: 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. The Taylor & Francis information is: 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.

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 at the top contains 'neue praxis' with buttons for 'Suchen' and 'Erweiterte Suche'. Below the search bar, there are links for 'Zurück zur Trefferliste', 'Drucken', 'Speichern', 'Suchdienst einrichten', and 'Permalink'. The main heading is 'THB Nürnberg (10/71)'. Below this, there is a section for 'Speichern in:' with a dropdown menu set to 'Temporäre Merkliste' and a 'Speichern' button. To the right, there is a red box around the 'Anzeige:' section, which contains a link to 'Einzelbände'. Below this, the journal information is displayed: 'Neue Praxis : np ; Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik', 'Erscheinungsort: Neuwied', 'Verlag: Wolters Kluwer Deutschland', 'Erscheinungsjahr: 1971-', 'ISSN: 0342-9857, 0342-9857', and 'Schlagwort: Deutschland / Sozialarbeit / Sozialpädagogik / Sozialpolitik'. At the bottom, there is a red box around the 'Bestandsübersicht (Printausgabe)' table.

Signatur	vorhandener Bestand	Standort	Weiterer Standort	Bemerkung
071Z 56; 971Z 56	4. 1974 -	Wegweiser	071Z 56; 971Z 56	Aktuelle Hefte im Zeitschriftenraum

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 at the top contains 'neue praxis' with buttons for 'Suchen' and 'Erweiterte Suche'. Below the search bar, there are links for 'Drucken', 'Speichern', 'Suchdienst einrichten', and 'Permalink'. The main heading is 'THB Nürnberg (49)'. Below this, there is a section for 'Treffer THB Nürnberg (49)' with a pagination link '« 1 2 3 4 5 »'. Below this, there is a section for 'Titel auswählen:' with a dropdown menu set to 'alle' and a 'keine' link. To the right, there is a section for 'Sortieren nach:' with a dropdown menu set to 'Relevanz' and a 'Sortieren' button. Below this, there is a section for 'max. Trefferanzahl' with a dropdown menu set to '10' and an 'Anzeigen' button. The list of items is as follows:

- 31 ☐ [Neue Praxis : np ; Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik /51. 2021](#)
.- 1971-
971Z 56-51
[bestellbar übergeordnete Titel](#)
- 32 ☐ [Neue Praxis : np ; Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik /50. 2020](#)
.- 1971-
971Z 56-50
[bestellbar übergeordnete Titel](#)
- 33 ☐ [Neue Praxis : np ; Zeitschrift für Sozialarbeit, Sozialpädagogik und Sozialpolitik /49. 2019](#)
.- 1971-
971Z 56-49
[bestellbar übergeordnete Titel](#)

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

Suche nach: "neue praxis" 2021

Ihre Suchanfrage: Alle Felder = "neue praxis" 2021

Drucken Speichern Suchdienst einrichten Permalink

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

Treffer eingrenzen

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...

Treffer THB Nürnberg (3)

Titel auswählen: alle | keine Speichern in: 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
[entleihen 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**.