

Literaturrecherche online



Was Sie heute erwartet

1. Wie gehe ich bei der Literaturrecherche vor?
2. OPAC und Fernleihe
3. Digitale Bibliothek
4. Weitere Angebote: Normen, Patente
5. Literaturverwaltung mit Zotero

Literaturrecherche

Elektronische Angebote

Informationen zur Bibliothek

Beratung, Schulungen

🏠 / Administration und Service /

Bibliothek

Literaturrecherche	Elektronische Angebote	Informationen zur Bibliothek	Beratung, Schulungen
<ul style="list-style-type: none"> OPAC Fernleihe Literatursuche nach Fakultäten 	<ul style="list-style-type: none"> Neue E-Medien Externer Zugang (VPN/EZProxy) Datenbanken Normen Open Access E-Semesterapparat Quicklinks E-Medien Weitere Informationen 	<ul style="list-style-type: none"> Öffnungszeiten Kontakt Nutzungsbedingungen Neuerwerbungen Kaufvorschläge Platzbuchungssystem anny Facebook Instagram Weitere Informationen 	<ul style="list-style-type: none"> Abschlussarbeitsberatung Zotero Literaturrecherche online Bibliothekseinführungen für Schülerinnen und Schüler Schulungsveranstaltungen Schulungsunterlagen Peer-Schreibberatung

Wie gehe ich bei der Literaturrecherche vor?

Tipps und Tricks

Tipp 1

Das Thema in Einzelaspekte aufgliedern

„Die Gesamtfragestellung der Abschlussarbeit mag noch nicht bearbeitet sein, aber die Unterpunkte sind schon erforscht!“

- Mit Schlagwörtern suchen
- Synonyme, englische Begriffe, Ober-/Unterbegriffe überlegen
- Unterschiedliche Begriffskombinationen führen zu unterschiedlichen Treffern

Tipp 1

Das Thema in Einzelaspekte aufgliedern

Stichworte	„Methoden der Usability Evaluation: Wissenschaftliche Grundlagen, praktische Anwendung“ (Alle sinntragenden Wörter im Titel des Werkes)
Schlagworte	Benutzerfreundlichkeit, Leistungsbewertung, Mensch-Maschine-Kommunikation
Notation	ST 278 (Informatik/ Nachrichtentechnik/ Software und - entwicklung/ Mensch-Maschinekommunikation, Software-Ergonomie)

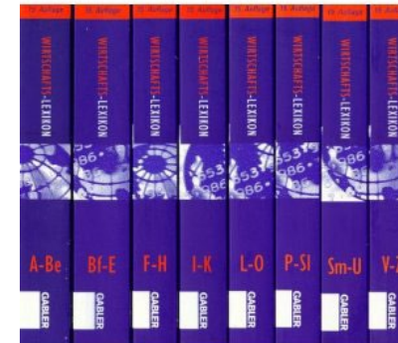
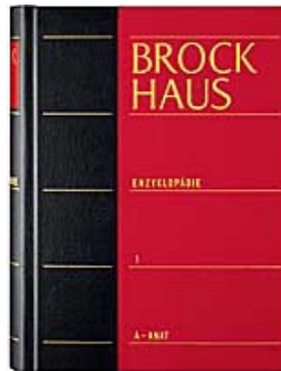
- Mit den passenden Schlagwörtern findet man...
- ... auch passende Treffer, die z.B. nicht das konkrete Stichwort im Titel enthalten.
 - ...nicht nur im OPAC, sondern auch den Literaturdatenbanken passende Quellen zum Thema.
 - ... das richtige Regal in der Bibliothek.

Tipp 2

Die Suchbegriffe nachschlagen

„Kenne ich wirklich alle Teilaspekte meines Themas?“

In Enzyklopädien (Brockhaus, Encyclopædia Britannica, ...), Lexika, Fachwörter- und Handbüchern finden sich Definitionen, neue Schlagwörter und Verweise auf Grundlagenliteratur



Publikationstypen - Eine neue Thematik wird erforscht

Arbeitsberichte

Forschungsberichte

News-Gruppen

→ Kongressberichte

Patente

→ Zeitschriftenaufsätze

→ Dissertation

→ Fachbuch

→ Handbuch

→ Lehrbuch

*Unselbstständige
Literatur*

*Selbstständige
Literatur*

Dauer vom ersten
Arbeitsbericht
zum
Lehrbucheintrag:

Ø 7 Jahre

(aber:
unterschiedliche
Themen haben
unterschiedliche
Dynamiken!)

Tipp 3

Den richtigen Sucheinstieg finden

„Wie detailliert, aktuell, usw. soll die gesuchte Literatur sein?“

selbstständige Literatur (eigene Bücher und Fachzeitschriften zur Thematik) für etablierte, gut erforschte Themen findet man **im OPAC der Bibliothek**

OPAC

The screenshot shows the OPAC search interface. At the top right, there are navigation links: Home, Aktuelles, Hilfe, Auskunft, and Sprachauswahl: deutsch. Below this is a search bar with a dropdown menu containing 'Suche', 'Merkliste', 'Meine Daten', and 'Weitere Angebote'. To the right of the search bar is a 'Anmelden' button. Below the search bar, the text 'Suche in THB Nürnberg' is displayed. The main search area is titled 'Sucheingabe' and contains a search input field, a 'Suchen' button, and a link for 'Erweiterte Suche'. Below the search area, there are several filter options: 'Suche eingrenzen' with radio buttons for 'genaue Suche' (selected) and 'auch ähnliche Begriffe finden'; 'Aktuelle Zweigstelle' with a dropdown menu set to 'Bibliothek'; 'Jahr von' and 'Jahr bis' input fields; 'Suche in Zweigstelle' with a dropdown menu set to 'alle'; and 'Dokumenttyp' with a dropdown menu set to 'alle'. At the bottom, there are expandable sections for 'Sucheinstellungen' and 'Datenbank-Auswahl'. On the right side, there are two informational boxes: 'Willkommen' with a message about the library's services, and 'Zu viele Treffer?' with advice on refining search results.

Tipp 3

Den richtigen Sucheinstieg finden

unselbstständige Literatur (einzelne Aufsätze und Artikel zur Thematik) für sehr aktuelle, nicht vollständig erforschte oder sehr spezielle Themen findet man **in den Literaturdatenbanken der Bibliothek**



Wiley Online Library



Selbstständige Literatur
Monographien, Zeitschriften

OPAC/Bibliothekskatalog

Engelhardt, Erich F.: Das LEGO Mindstorms-Handbuch: Spielend zur Informatik mit ev3-Robotern – Heidelberg: dpunkt.verlag, 2022. 227 S.

Unselbstständige Literatur
Artikel, Aufsätze, Kapitel eines Sammelwerks

Literaturdatenbanken

Rutishauser, Hanna: Gesunder Menschenverstand = programmierte Maschinendummheit? In: Informatik-Spektrum, Jg 46 (2023), H. 4, S. 270-284.

Tipp 4

Quellen als Sprungbrett benutzen

„Der Bericht behandelt zwar nicht konkret mein Thema, führt mich aber zu genau dem Richtigen!“

- Suchweg (verwendete Schlagwörter, Eingrenzungen nach Jahr/ Sprache/ Erscheinungsform, ...) dokumentieren, um Doppelrecherchen zu vermeiden und Zeit zu sparen
- Verwendete Schlagwörter notieren und mit den eigenen neu kombinieren
- Im Literaturverzeichnis prüfen, ob passende Quellen für die eigene Arbeit genannt werden und diese beschaffen

Tipp 5

Die Fernleihe nutzen

„Das passende Buch gibt es nur in Bibliotheken in München, ich brauche es aber in Nürnberg.“

Im OPAC über die **Fernleihfunktion** die gesuchten Bücher, Aufsätze oder Artikel aus Zeitschriften aufrufen/ bestellen.

Wartezeit: Ø 2 Wochen

OPAC

The screenshot shows the OPAC search results page. At the top, there are navigation links: Home, Aktuelles, Hilfe, Auskunft, and Sprachauswahl (deutsch). Below that, there are tabs for Suche, Merkliste, Meine Daten, and Weitere Angebote. The search bar contains the text 'Suche nach:' and 'Suchen'. The search results are displayed in a table with columns for 'Treffer eingrenzen' and 'Treffer Bayerischer Verbundkatalog (49)'. The 'Verbundkatalog/Fernleihe (49)' link is circled in red. The results list includes titles like 'Erfolgreich recherchieren - Politik- und Sozialwissenschaften' and 'Wissenschaftlich arbeiten Schritt für Schritt: gelassen und effektiv studieren'.

Tipp 6

Das Team der Bibliothek fragen

An unserer Servicetheke in der Bibliothek,
telefonisch unter 0911/5880-4000
oder per Mail an bibliothek@th-nuernberg.de
helfen wir gerne weiter!

OPAC und Fernleihe

Was finde ich im OPAC?

Bestand der Hochschulbibliothek

- Bücher, E-Books
- Zeitschriften/Zeitungen (print, elektronisch)
- CDs/DVDs, CD-ROMs, BluRays

Zusatzfunktionen:

- Benutzerkonto einsehen
- Leihfristen verlängern
- Vormerken
- Fernleihe

Passwort: Ersten vier Ziffern Ihres Geburtstages
Bsp.: Geburtstag 17.03.1997 → Passwort: 1703

Artikel und Aufsätze sind nicht über den OPAC recherchierbar!

Suche in THB Nürnberg

Sucheingabe

[Erweiterte Suche](#)

▼ Suche eingrenzen

 genaue Suche auch ähnliche Begriffe finden

Aktuelle Zweigstelle

Jahr von

Jahr bis

Suche in Zweigstelle

Dokumenttyp

▶ Sucheinstellungen

▶ Datenbank-Auswahl

Zu viele Treffer?

In der einfachen Suche werden teilweise auch Inhaltsverzeichnisse und Inhaltsbeschreibungen durchsucht. Wenn Sie gezielt nach einem Ihnen bekannten Buchtitel suchen und zuviele Treffer erhalten, empfiehlt sich die Nutzung der "erweiterten Suche" (Suchkategorie "Titelwörter" oder "Titel exakt").

Hotline: 0911/5880-4000

Bei Fragen zur Literatursuche hilft Ihnen unser Info-Team. Rufen Sie uns während der [Öffnungszeiten](#) an oder schreiben Sie eine Mail an bibliothek@th-nuernberg.de

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

Suche nach: [Erweiterte Suche](#)

Neue Suche Treffer einschränken

Ihre Suchanfrage: **Alle Felder = deep learning trask**

Drucken Versenden Speichern Suchdienst einrichten Permalink

THB Nürnberg (3) Artikel & mehr (1638) Verbundkatalog/Fernleihe (4)

Treffer eingrenzen	Treffer THB Nürnberg (3)	Datenbankbereich
<p>▼ Fach</p> <p>Keine Angabe (2)</p> <p>Informatik (1)</p> <p>▼ Jahr/Zeitraum</p> <p>2019 (2)</p> <p>2020 (1)</p> <p>▼ Schlagwort</p> <p>Deep learning (1)</p> <p>Neuronales Netz (1)</p> <p>Python <Programmiers... (1)</p> <p>▼ Medientyp</p> <p>Monografie (3)</p> <p>(mit) Illustration (2)</p> <p>Computerdatei (2)</p> <p>Elektronische Ressource (2)</p> <p>Online-Ressource (2)</p> <p>Mehr anzeigen ...</p> <p>▼ Sprache</p> <p>Englisch (1)</p> <p>Deutsch (1)</p> <p>keine Angabe (1)</p>	<p>Titel auswählen: <input type="text"/> Speichern in: <input type="text"/> Sortieren nach: <input type="text"/> max. Trefferanzahl: <input type="text"/></p> <p>alle keine <input type="button" value="Temporäre Merkliste"/> <input type="button" value="Speichern"/> <input type="button" value="Relevanz"/> <input type="button" value="Sortieren"/> <input type="button" value="10"/> <input type="button" value="Anzeigen"/></p> <p><input type="checkbox"/> 1 Neuronale Netze und Deep Learning kapieren : der einfache Praxiseinstieg mit Beispielen in Python Trask, Andrew W. . - 2020 © 2020 05/ST 301 T775+2 ausleihbar » weitere Exemplare vorhanden</p> <p><input type="checkbox"/> 2 Neuronale Netze und Deep Learning kapieren -- Der einfache Praxiseinstieg mit Beispielen in Python Trask, Andrew W. . - 2019 <input type="button" value="Volltext"/></p> <p><input type="checkbox"/> 3 Grokking deep learning Trask, Andrew W. . - [2019] ©2019 <input type="button" value="Volltext"/></p>	<p>Datenbankbereich</p> <p>Datenbank-Auswahl ändern ändern</p> <p>Hotline: 0911/5880-4000</p> <p>Bei Fragen zur Literatursuche hilft Ihnen unser Info-Team. Rufen Sie uns während der Öffnungszeiten an oder schreiben Sie eine Mail an bibliothek@th-nuernberg.de</p> <p>Ihre IP-Adresse</p> <p>Ihre IP-Adresse 141.75.103.143 gehört zum Netz der Technischen Hochschule Nürnberg. Sie können auf lizenzierte E-Books, E-Journals und Volltexte zugreifen.</p>

[Zurück zur Trefferliste](#)

Drucken Versenden Speichern Suchdienst einrichten Permalink

THB Nürnberg (1/3) |« « » »|

Speichern in:

Hotline: 0911/5880-4000

Bei Fragen zur Literatursuche hilft Ihnen unser Info-Team. Rufen Sie uns während der [Öffnungszeiten](#) an oder schreiben Sie eine Mail an bibliothek@th-nuernberg.de

Stichwort

Neuronale Netze und Deep Learning kapieren : der einfache Praxiseinstieg mit Beispielen in Python

Verfasser: [Trask, Andrew W.](#)

Ausgabe: 1. Auflage

Erscheinungsort: Frechen

Verlag: mitp

Erscheinungsjahr: 2020

Umfang: 354 Seiten

ISBN: 9783747500156

Schlagwort: [Deep learning](#) / [Neuronales Netz](#) [Python <Programmiersprache>](#)

Inhaltsverzeichnis

Ihre IP-Adresse

Ihre IP-Adresse 141 gehört zum Netz der Technischen Hochschule Nürnberg. Sie können auf lizenzierte E-Books, E-Journals und Volltexte zugreifen.

Schlagwort

bibtip Andere Personen fanden auch interessant



Signatur mit Notation

Exemplare	Vormerkung/Fernleihe	mehr zum Titel		
Mediennummer	Leihstatus	Signatur Wegweiser	Zweigstelle / Abteilung Standort	
056004415787	entliehen bis: 18.04.2023 (Vormerkungen: 0)	05/ST 301 T775+1 Wegweiser	Bibliothek / EG Lehrbuchsammlung	

Signatur: Standort in der Bibliothek

Beispiel:

Notation Anhänge
05/ST 301 T775+1
 Standort Erster Buchstabe
 des Verfassers

Standorte:

- 05 Lehrbuchsammlung, Freihandbestand
- 07 Zeitschriftenlesesaal
- 10 Freihandbestand 1.OG (*Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik*)
- 20 Freihandbestand 2.OG (*Wirtschaft und Geographie*)
- 30 Freihandbestand 3.OG (*Allgemeinwissenschaften, Design, Sprachen*)



Übung

Recherchieren Sie im **OPAC** der Bibliothek nach dem Buch „**Effektive Softwarearchitekturen: ein praktischer Leitfaden**“ von Gernot Starke.

- In welcher Form besitzt die Bibliothek das Buch?
- Welche Auflage hat die Ausgabe aus dem Jahr 2020?
- In welchem Stockwerk finden Sie das Buch?
- Sind Exemplare ausgeliehen? Wenn ja können Sie das Buch vormerken?

Fernleihe

Fernleihe ist die Lieferung von Literatur aus einer anderen Bibliothek

- Eine Fernleihe ist *nicht* möglich, wenn der gewünschte Titel an einer Nürnberger Bibliothek vorhanden ist.
- Die Fernleihe von Büchern ist kostenlos
- Kopien von Aufsätzen kosten gedruckt 1,50 €; PDFs sind kostenlos
- Die Lieferfrist schwankt stark, 2 Wochen sind ein Richtwert.

Die Fernleihe ist nur nach der Benutzeranmeldung verfügbar!

Suche in THB Nürnberg

Sucheingabe[Erweiterte Suche](#)**Suche eingrenzen** genaue Suche auch ähnliche Begriffe finden

Aktuelle Zweigstelle

Jahr von

Jahr bis

Suche in Zweigstelle

Dokumenttyp

Sucheinstellungen**Datenbank-Auswahl****Zu viele Treffer?**

In der einfachen Suche werden teilweise auch Inhaltsverzeichnisse und Inhaltsbeschreibungen durchsucht. Wenn Sie gezielt nach einem Ihnen bekannten Buchtitel suchen und zuviele Treffer erhalten, empfiehlt sich die Nutzung der "erweiterten Suche" (Suchkategorie "Titelwörter" oder "Titel exakt").

Hotline: 0911/5880-4000

Bei Fragen zur Literatursuche hilft Ihnen unser Info-Team. Rufen Sie uns während der [Öffnungszeiten](#) an oder schreiben Sie eine Mail an bibliothek@th-nuernberg.de

Suche nach:

[Erweiterte Suche](#)

Neue Suche Treffer einschränken

Ihre Suchanfrage: **Alle Felder = Softwarearchitektur**

THB Nürnberg (359)

Artikel & mehr (132)

Verbundkatalog/Fernleihe (1324)

Treffer eingrenzen

▼ Fach

- [Informatik](#) (969)
- [Wirtschaftswissensch...](#) (228)
- [keine Angabe](#) (147)
- [Maschinenbau / Masch...](#) (63)
- [Verkehr / Transport](#) (61)
- [Mehr anzeigen...](#)

▼ Schlagwort

- [Softwarearchitektur...](#) (606)
- [Hochschulschrift](#) (327)
- [Softwarearchitektur](#) (274)
- [Konferenzschrift](#) (216)
- [Softwareentwicklung...](#) (206)
- [Mehr anzeigen...](#)

▼ Jahr/Zeitraum

- [<=1990](#) (22)
- [1991 - 2000](#) (130)
- [2001 - 2010](#) (519)
- [>=2011](#) (646)

▼ Dokumenttyp

- [Text](#) (1318)
- [Band](#) (960)

Treffer Bayerischer Verbundkatalog (1324)

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 »

Titel auswählen: [alle](#) | [keine](#) Speichern in: Sortieren nach: max. Trefferanzahl:

- 1  [arc42 in Aktion : Praktische Tipps zur Architekturdokumentation](#)
Starke, Gernot . - [2023] ©2023
- 2  [Data Mesh : eine dezentrale Datenarchitektur entwerfen](#)
Dehghani, Zhamak . - 2023
- 3  [Antipatterns in Retrospektiven : aus Erfahrung lernen](#)
Corry, Aino Vonge . - 2023
- 4  [ERP-Software: Funktionalität und Konzepte : basierend auf SAP S/4HANA](#)
Sarferaz, Siar . - [2023] © 2023
- 5  [Basiswissen für Softwarearchitekten : Aus- und Weiterbildung nach iSAQB-Standard zum Certified Professional for Software Architecture - Foundation Level](#)
Gharbi, Mahbouba . - 2023
- 6  [Data mesh : eine dezentrale Datenarchitektur entwerfen](#)

Datenbankbereich

Datenbank-Auswahl ändern
[ändern](#)

Hotline: 0911/5880-4000

Bei Fragen zur Literatursuche hilft Ihnen unser Info-Team. Rufen Sie uns während der [Öffnungszeiten](#) an oder schreiben Sie eine Mail an bibliothek@th-nuernberg.de

Ihre IP-Adresse

Ihre IP-Adresse gehört zum Netz der Technischen Hochschule Nürnberg. Sie können auf lizenzierte E-Books, E-Journals und Volltexte zugreifen.

[Zurück zur Trefferliste](#)

Drucken | Speichern | Suchdienst einrichten | Permalink

Bayerischer Verbundkatalog (18/1324)

« « » »|

Speichern in:
 Temporäre Merkliste | Speichern

Softwarearchitektur eines autonom fahrenden Modellautos auf Basis von ROS Bachelorarbeit an der Hochschule München, Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik = Software architecture of an autonomous driving model car based on ROS

Verfasser: [Tokic, Boris](#)

Ausgabe: 1. Auflage

Erscheinungsort: Heidelberg

Verlag: O'Reilly

Erscheinungsjahr: 2022

Umfang: 190 Seiten

ISBN: 9783960091592 , 3960091591

Schlagwort: [Autonomes Fahrzeug](#) / [Robot Operating System](#) / [Softwarearchitektur](#)

Inhaltsverzeichnis | Beschreibung

Hotline: 0911/5880-4000

Bei Fragen zur Literatursuche hilft Ihnen unser Info-Team. Rufen Sie uns während der [Öffnungszeiten](#) an oder schreiben Sie eine Mail an bibliothek@th-nuernberg.de

Ihre IP-Adresse

Ihre IP-Adresse **141.75.** gehört zum Netz der Technischen Hochschule Nürnberg. Sie können auf lizenzierte E-Books, E-Journals und Volltexte zugreifen.

Exemplare	Vormerkung/Fernleihe	mehr zum Titel
THB Nürnberg		
Inhaltsverzeichnis	Volltext-URL ist verfügbar	Link folgen
Lokaler Bibliotheksbestand	Im lokalen Bestand wurde kein korrespondierender Titel ermittelt	
Bibliotheksverbund Bayern		
Fernleihe		bestellen

Fernleihbestellung (Buch u. a.)

Angaben zu Bestellerin / Besteller

Bibliothek: Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Bibliothek
Benutzernummer: 0560000

Angaben zur Lieferung

Lieferform und Zahlungsart: Ausleihe / Selbstabholung bei angegebener Bibliothek
• Die Ausleihe ist kostenlos.

Ausgabeort (Pflichtfeld):

Eine Lieferung ist nicht mehr gewünscht nach dem:

Die Erledigungsfrist muss mindestens 14 Tage in der Zukunft liegen. Eine Fristangabe bewirkt jedoch keine schnellere Lieferung.

Angaben zum Titel

Angaben zum Buch:

Buchtitel: Prinzipien des Softwaredesigns
Untertitel: Entwurfsstrategien für komplexe Systeme
Autor / Hrsg.: Ousterhout, John K.
Verlag: O'Reilly
Erscheinungsort: Heidelberg
Erscheinungsjahr: 2022
Umfangsangabe: 190 Seiten
Fußnote: Auf dem Cover: US-Bestseller, Übersetzung der 2. Auflage
ISBN: 978-3-96009-159-2
Auflage: 1. Auflage

Ausgabe:

Bemerkung:

Absenden der Bestellung / Aufruf des Kopienbestellformulars

[Fernleihbestellung abschicken](#)[Kopie auf diesem Buch bestellen](#)

Übung

Recherchieren Sie im **Fernleihkatalog** des OPACs nach dem Buch „**Robotik und Künstliche Intelligenz**“ von Günter Spanner.

- Nennen Sie eines der zum Werk gehörenden Schlagworte!
- Können Sie das Buch über die Fernleihe bestellen? Schicken Sie die Bestellung **nicht** ab!!

Digitale Bibliothek

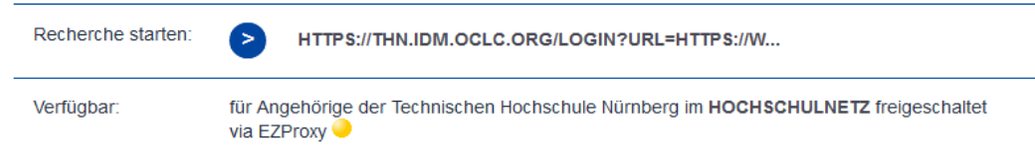
Digitale Nutzung von Zuhause

Zugriff über den VPN Global Protect

- Ihr externer Rechner ist mit dem Hochschulnetz verbunden
- Zuerst die Verbindung mit Global Protect aufbauen, dann den Browser öffnen

Zugriff über EZProxy

- Alternative zum VPN
- Funktioniert ohne zusätzliche Software
- Authentifizierung über Login mit der my.ohm-Kennung



Weitere Informationen zu VPN und EZProxy auf unserer Website.

Wo finde ich Aufsätze und Artikel?

- Kommerzielle Datenbanken
- Wertes Zeitschriften, Zeitungen, Aufsatzsammlungen, graue Literatur aus
- Teilweise mit Volltext, sonst bibliografischer Nachweis, häufig mit Abstracts
- Beispiele:
 - Fachdatenbanken: [INSPEC](#)
 - Interdisziplinäre Datenbanken: [Web of Science](#), [SCOPUS](#)
 - Datenbanken von Fachverbänden: [IEEE](#), [ACM](#)
 - Datenbanken von Zeitschriften-Verlagen:
[Elsevier ScienceDirect](#), [SpringerLink](#), [Wiley Interscience](#)

Literaturrecherche

Elektronische Angebote

Informationen zur Bibliothek

Beratung, Schulungen

Administration und Service

Bibliothek

Literaturrecherche	Elektronische Angebote	Informationen zur Bibliothek	Beratung, Schulungen
OPAC Fernleihe Literatursuche nach Fakultäten	Neue E-Medien Externer Zugang (VPN/EZProxy) Datenbanken Normen Open Access E-Semesterapparat Quicklinks E-Medien Weitere Informationen	Öffnungszeiten Kontakt Nutzungsbedingungen Neuerwerbungen Kaufvorschläge Platzbuchungssystem anny Facebook Instagram Weitere Informationen	Abschlussarbeitsberatung Zotero Literaturrecherche online Bibliothekseinführungen für Schülerinnen und Schüler Schulungsveranstaltungen Schulungsunterlagen Peer-Schreibberatung

oder

Literatursuche nach Fakultäten

Fakultät EFI: Literatur und Fachinformationen

Diese Seite bietet Ihnen Hilfestellung zur Literatursuche in unserer Bibliothek, ausführliche Informationen zur Fernleihe sowie eine Auflistung nützlicher Datenbanken im Internet zur Suche von Aufsätzen passend zu Ihrem Studiengang.

In den Räumen der Bibliothek 

Literatur suchen und bestellen 

Digitale Bibliothek für Elektrotechnik, Feinwerktechnik, Informationstechnik 

... bitte beachten Sie die [Zugriffsregelung](#) für unsere lizenzierten Angebote!

- Elektronische Zeitschriftenbibliothek [EZB]: [Elektrotechnik](#) bzw. [Informatik](#)
- Datenbank-Infosystem [DBIS]: [Elektrotechnik](#) bzw. [Informatik](#)
- Online Contents: [Technik](#)
- [IEEE Xplore / Electronic Library Online](#)
- [Inspec](#): bibliografische Datenbank für die Bereiche Physik, Technik, Elektrotechnik und Informationstechnik
- [ACM Digital Library](#) [Association für Computing Machinery]
- [Scientific.net](#): ingenieurwissenschaftliche Volltextdatenbank des Verlags Trans Tech Publications
- [SPIE Digital Library](#): Datenbank für Optik und Photonik
- [Physik Online](#)
- interdisziplinäre Literaturdatenbanken: [Web of Science](#) | [SCOPUS](#)
- [WIAM Metallinfo](#): Werkstoffdatenbank
- Springer E-Books: [Technik und Informatik](#) | [Engineering](#) | [Naturwissenschaften](#) | [Professional and Applied Computing](#)
- Verlagsdatenbanken [Elsevier ScienceDirect](#), [SpringerLink](#), [Wiley Online Library](#)
- [O'Reilly](#) (Nachfolgeplattform von Safari Books Online): E-Books zu Informatik, Datenbanken, IT Management u.a.
- [Normen und Patente](#)
- [LinkedIn Learning](#) (ehemals Lynda.com): Lehr- und Trainingsvideos aus den Bereichen Informatik, Business, Lifestyle, Bildbearbeitung, Fotografie und Webdesign

DOCUMENTS

RESEARCHERS

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

DOCUMENTS CITED REFERENCES

Topic ▾

Example: oil spill* mediterranean

"search engine optimization" X

+ Add row

+ Add date range

Advanced search

X Clear

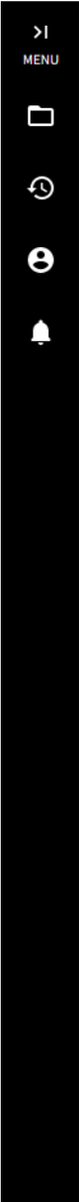
Search



Jump back into your research - try out our new personalized homepage dashboard.

Don't have an account? [Register for a new account](#)

[Sign in to access](#)



Search > Results for "search engine optimization" (Topic)

285 results from Web of Science Core Collection for:

Analyze Results Citation Report Create Alert

Search "search engine optimization" (Topic) [Search]

+ Add Keywords Quick add keywords: < + SEARCH ENGINE OPTIMIZATION + SEO + SEARCH ENGINE OPTIMIZATION SEO + WEB VISIBILITY + ASEO + WEB POSITIONING + >

Publications

You may also like...

Copy query link

Refine results

Search within results... [Search]

Quick Filters

- Review Article 4
- Early Access 10
- Open Access 135
- Enriched Cited References 44
- Open publisher-invited reviews 2

Publication Years

- 2023 29
- 2022 36
- 2021 36
- 2020 40
- 2019 26

See all >

0/285 Add To Marked List Export Sort by: Relevance 1 of 6

1 Academic Search Engine Optimization (ASEO) OPTIMIZING SCHOLARLY LITERATURE FOR GOOGLE SCHOLAR & CO 89 Citations
 Beel, J.; Gipp, B and Wilde, E
 Jan 2010 | JOURNAL OF SCHOLARLY PUBLISHING 41 (2) , pp.176-190 26 References
 This article introduces and discusses the concept of academic search engine optimization (ASEO). Based on three recently conducted studies, guidelines are provided on how to optimize scholarly literature for academic search engines in general, and for Google Scholar in particular. In addition, we briefly discuss the risk of researchers' illegitimately 'over-optimizing' their articles.
 Full Text at Publisher Related records ?

2 Contributions of search engine optimization techniques to information findability 28 References
 Camossi, G and Rodas, CM
 2023 | ENCONTROS BIBLI-REVISTA ELETRONICA DE BIBLIOTECONOMIA E CIENCIA DA INFORMACAO 28
 Objective: To demonstrate the contributions of Search Engine Optimization techniques to Information Findability in digital information environments. Methods: The methodology used was bibliographic research with a qualitative approach on Search Engine Optimization techniques and Information Findability, in the field of Information Science. Results: The results indicate that Search Engine Optimiz ... Show more
 Free Full Text from Publisher Related records

[Full text at publisher](#)[Export](#)[Add To Marked List](#)

< 1 of 285 >

Academic Search Engine Optimization (ASEO) OPTIMIZING SCHOLARLY LITERATURE FOR GOOGLE SCHOLAR & CO

By [Beel, J \(Beel, Joeran\)](#) ^[1]; [Gipp, B \(Gipp, Bela\)](#); [Wilde, E \(Wilde, Erik\)](#) ^[1]

[View Web of Science ResearcherID and ORCID](#) (provided by Clarivate)

Source [JOURNAL OF SCHOLARLY PUBLISHING](#)

Volume: 41 Issue: 2 Page: 176-190

DOI: 10.3138/jsp.41.2.176

Published JAN 2010

Indexed 2010-01-01

Document Type Article

Abstract This article introduces and discusses the concept of academic search engine optimization (ASEO). Based on three recently conducted studies, guidelines are provided on how to optimize scholarly literature for academic search engines in general, and for Google Scholar in particular. In addition, we briefly discuss the risk of researchers' illegitimately 'over-optimizing' their articles.

Keywords **Author Keywords:** academic search engines; academic search engine optimization; ASEO; Google Scholar; ranking algorithm; search engine optimization; SEO
Keywords Plus: COVERAGE

Citation Network

In Web of Science Core Collection

89 Citations

[Create citation alert](#)

91 Times Cited in All Databases
[+ See more times cited](#)

[View citing preprints](#)

26 Cited References
[View Related Records](#) →

Citing items by classification New

Breakdown of how this article has been mentioned, based on available citation context data and snippets from 6 citing item(s).

Titel: Contribuições das técnicas de search engine optimization para encontrabilidade da informação

Linkquelle: Encontros Bibli [1518-2924] Camossi, Gustavo J.:2023 Bd.:28

▶ **Volltext verfügbar über** DOAJ Directory of Open Access Journals

Jahr: Band: Heft: Startseite: **Los**

▶ **Volltext verfügbar über** EZB-FREE-00999 freely available EZB journals

Jahr: Band: Heft: Startseite: **Los**

Volltext verfügbar: Link auf externe Webseite folgen

▶ **Volltext verfügbar über** ROAD: Directory of Open Access Scholarly Resources

Jahr: Band: Heft: Startseite: **Los**

▶ **Das will ich haben! Ein Service des** Bibliotheksverbundes Bayern **Los**

▶ **Kostenpflichtige Dokumentlieferung von** Subito **Los**

▶ **Bestand innerhalb des** Bibliotheksverbundes Bayern **Los**

▶ **Suche bei einer** Internet-Suchmaschine **Los**

Google ▾

Suchbegriffe:

▶ **Suche bei einer** wissenschaftlichen Suchmaschine **Los**

BASE ▲
GoogleScholar
OAister ▼

Suchbegriffe:

▶ **Sie haben Fragen oder Anregungen? Senden Sie uns eine** Nachricht **Los**

[Impressum](#) • [Datenschutzerklärung](#) • [Was ist SFX?](#) • [Gateway Bayern](#)



Titel: Search engine optimization for dummies
Linkquelle: Technical Communication [0049-3155] Maki, Victoria J.:2007 Bd.:54 H.:4 S.:507 -507

▶ Die betreffende Zeitschrift in der Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB Regensburg) **Los**

▶ Das will ich haben! Ein Service des Bibliotheksverbundes Bayern **Los**

Kein Volltext verfügbar: Link zum Fernleihformular folgen

▶ Kostenpflichtige Dokumentlieferung von Subito **Los**

▶ Bestand innerhalb des Bibliotheksverbundes Bayern **Los**

▶ Suche bei einer Internet-Suchmaschine **Los**

Google

Suchbegriffe: Search engine optimization for dun

▶ Suche bei einer wissenschaftlichen Suchmaschine **Los**

BASE
GoogleScholar
OAIster

Suchbegriffe: Search engine optimization for dun

▶ Sie haben Fragen oder Anregungen? Senden Sie uns eine Nachricht **Los**

Fernleihbestellung (Kopie aus Zeitschrift)

Angaben zu Bestellerin / Besteller

Bibliothek: Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Bibliothek

Benutzernummer: 05600007884

Name:

Angaben zum Titel

Angaben zur Zeitschrift, in welcher der Aufsatz enthalten ist:

Zeitschriftentitel: Technical communication

Körperschaft: Society for Technical Communication ~[Herausgebendes Organ]~

Erscheinungsort: Arlington, Va.

ISSN: 1938-369X

Angaben zum Aufsatz:

Titel des Aufsatzes:

Search engine optimization for dummies

Autor des Aufsatzes:

Maki, Victoria

Titel oder Autor muss angegeben werden.

Jahr:

2007

Band:

54

Jahr oder Band muss angegeben werden. Beide Felder sind in numerischer Form anzugeben.

Heft:

4

Seiten:

507

Bemerkung:

max. 500 Zeichen

Absenden der Bestellung

Ich versichere, dass ich die bestellten Kopien nicht zu kommerziellen Zwecken verwende. 

Fernleihbestellung abschicken

Advancing Technology for Humanity

SEARCH **6.140.756** ITEMS

All ▾ "search engine optimization" 🔍

ADVANCED SEARCH ▶

TOP SEARCHES +

IEEE CLIMATE CHANGE
COLLECTION

[Learn More](#)

Featured Authors



Sarah R. Kurtz
(UNITED STATES)

Global Progress Toward Renewable Electricity: Tracking the Role of Solar (Version 3)

Follow



Chenguang Yang
(UNITED KINGDOM)

A Constrained DMPs Framework for Robot Skills Learning and Generalization From Human Demonstrations

Follow



Alberto Moreira
(GERMANY)

TanDEM-X: 10 Years of Formation Flying Bistatic SAR Interferometry

Follow

Feedback

Showing 1-25 of 172 results for "search engine optimization" x

Conferences (160)

Journals (6)

Books (4)

Magazines (2)

Show

- All Results
- Subscribed Content ?
- Open Access Only

Year

Single Year **Range**

2003 2023
From To
2003 2023

Author

Affiliation

Publication Title

Publisher

Supplemental Items

Conference Location

Select All on Page

Sort By **Relevance**

A study on tactics for college website at search engine optimization

Wang Bin; Gao Bingyun; Liu Peishun; Li Xiaoqing
2018 IEEE 3rd International Conference on Big Data Analysis (ICBDA)
Year: 2018 | Conference Paper | Publisher: IEEE
Cited by: [Papers \(2\)](#)

Abstract **HTML** PDF CC

New Technique to Rank Without Off Page Search Engine Optimization

Asad Nadeem; Musa Hussain; Ahsan Iftikhar
2020 IEEE 23rd International Multitopic Conference (INMIC)
Year: 2020 | Conference Paper | Publisher: IEEE
Cited by: [Papers \(1\)](#)

Abstract **HTML** PDF CC

Search Engine Optimization Research for Website Promotion

Meng Cui; Songyun Hu
2011 International Conference of Information Technology, Computer Engineering and Management Sciences
Year: 2011 | Conference Paper | Publisher: IEEE
Cited by: [Papers \(35\)](#) | [Patents \(1\)](#)

Abstract **HTML** PDF CC

Search engine optimization to enhance user interaction

Joyce Yoseph Lemos; Abhijit R. Joshi
2017 International Conference on I-SMAC (IoT in Social, Mobile, Analytics and Cloud) (I-SMAC)

Supplement your engineering curriculum with **new eBooks** from IEEE

[LEARN MORE >](#)

IEEE Open Journal of Ultrasonics, Ferroelectrics, and Frequency Control

[Learn More](#)

Search 15 million articles, journals, books and chapters

Kryptographie



200 million
monthly downloads

24 million
monthly readers

3 million
authors submit annually

Home for
all research



Discover
open access



Publish your
research



Track your
research

Featured articles
and journals



Browse by
subject



About
SpringerLink



 We're trying something new. [You can go back to the old experience here.](#)

Search

Search for articles, journals, books, authors, videos

Kryptographie

Search

Filters

Sort by: Relevance Date published (new to old) Date published (old to new)

Showing 1-20 of 3,413 results

Kryptologie am FZI Forschungszentrum Informatik

Von Hypes, Trends, Revolutionen und Vertrauen

Die Geschichte der modernen Kryptografie, die 1976 mit der berühmten Veröffentlichung von Diffie und Hellman („New Directions in Cryptology“)...

Wasilij Beskorovajnov, Martin Dukek in Datenschutz und Datensicherheit - DuD
Article | 02 November 2023

Digitalisierung sicher gestalten

Ingmar Baumgart in Datenschutz und Datensicherheit - DuD
Article | 02 November 2023

Report

in Datenschutz und Datensicherheit - DuD

Article | 02 November 2023

0 Trust, 100 % Trust Anchor

Filters



Content type



- Chapter (2,445)
- Article (526)
- Book (439)
- Conference Paper (131)
- Conference Proceedings (6)
- Reference Work Entry (3)

Date Published



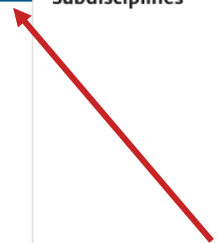
Languages



Disciplines



Subdisciplines



Clear all

Update results

[Home](#) > [Datenschutz und Datensicherheit - DuD](#) > ArticleSchwerpunkt | [Published: 02 November 2023](#)

Kryptologie am FZI Forschungszentrum Informatik

Von Hypes, Trends, Revolutionen und Vertrauen

[Wasilij Beskorovajnov](#)  & [Martin Dukek](#)[Datenschutz und Datensicherheit - DuD](#) **47**, 692–696 (2023) | [Cite this article](#)**35** Accesses | [Metrics](#)

Zusammenfassung

Die Geschichte der modernen Kryptografie, die 1976 mit der berühmten Veröffentlichung von Diffie und Hellman („New Directions in Cryptology“) ihren Ausgangspunkt nahm, hat nicht nur zu einem immer umfassenderen Einsatz von kryptografischen Verfahren, sondern auch zur Entdeckung vieler weiterer, vor 50 Jahren nicht vorstellbarer Einsatzfelder der Kryptografie geführt. Diese Entwicklung ist noch immer – und voraussichtlich noch lange – nicht abgeschlossen.

Download PDF



Working on a manuscript?

[Avoid the common mistakes](#)

Sections

[Zusammenfassung](#)[Article PDF](#)[Author information](#)[Rights and permissions](#)[About this article](#)

Übung

Suchen Sie in der Datenbank **Web Of Science** den Artikel "**A Batteryless RFID Sensor Architecture With Distance Ambiguity Resolution for Smart Home IoT Applications**" von Nabilaus Khalid dem Jahr 2022.

- In welcher Zeitschrift ist der Artikel erschienen?
- Wie können Sie den Artikel beschaffen?

Zusammenfassung: Wie komme ich an den Volltext?

Es gibt drei Möglichkeiten:

1. Elektronischer Volltext ist verfügbar

- dem Link folgen

2. Elektronischer Volltext ist nicht verfügbar, aber Printversion ist in der Bibliothek vorhanden

- Jahrgang und Seitenzahlen notieren und Printversion ggf. ausleihen oder kopieren

3. Volltext/Zeitschrift ist weder elektronisch noch gedruckt verfügbar

- Fernleihe! (oder andere Bibliothek selbst aufsuchen)
- Kaufvorschlag

Weitere Angebote: Normen, Patente

Normen

Nautos (früher: Perinorm)

- Campusweiter Volltextzugriff auf [DIN-Normen](#) und VDI-Richtlinien
- bibliographisches Rechercheinstrument für europäische und internationale Normen

VDE-Normenbibliothek

- Campusweiter Volltextzugriff auf [VDE-Vorschriften](#)
- Bitte beachten Sie, dass der Download der Dokumente nicht lizenziert ist.

Weitere technische Vorschriften finden Sie auch in der **IEEE Electronic Library** und der **ACM Digital Library**.

Suche

Dokumentnummer

 Aktuell Mit Dokument Firmendatensätze**Erweiterte Suchfelder** ^

„Erweiterte Suchfelder“
anklicken um Freitextsuche
nutzen zu können, falls
Dokumentnummer
unbekannt ist.

Suchvorlagen

Suchvorlage auswählen ▾

Ausgabedatum

JJJJ-MM



bis

JJJJ-MM



Dokumentart

Freitextsuche

Thermodynamik

ICS Klassifikation

Aktualisierung

Ländercode

Suche in Favoritenordner

FAVORITENORDNER WÄHLEN



Suche in Notizordner

NOTIZORDNER WÄHLEN

^ **Dynamische Suche**

Dokumentnummer

 Aktuell Mit Dokument FirmendatensätzeFreitextsuche: Thermodynamik ✕Erweiterte Suchfelder ▼

345 Datensätze gefunden

Volltextzugriff nur auf
aktuell in Deutschland
gültige Normen10 Treffer pro Seite ▼1 2 3 4 5 6 7 Weiter >

										
	DOKUMENTNUMMER	AUSGABEDATUM	DOKUMENTART	TITEL (DEUTSCH)	AKT.	AKTUELL	CE-INFO	ICS	DOKUMENT	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	ASTM E 1142	1996-00-00	ST , N	Terminologie der Thermodynamik	H	 Nein	01.040.17 , 17.200.10	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	ASTM E 1142	1992-00-00	ST , N	Terminologie der Thermodynamik	C(PQ) , H	 Nein	01.040.17 , 17.200.10	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	ASTM E 1142a	1990-00-00	ST , N	Terminologie der Thermodynamik	C(PQ) , H	 Nein	01.040.17	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	ASTM E 1142b	1993-00-00	ST , N	Terminologie der Thermodynamik	H	 Nein	01.040.17 , 17.200.10	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	DIN 1345	1993-12-00	ST , N	Thermodynamik; Grundbegriffe	U	 Ja	01.040.17 , 17.200.01	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	DIN 1345	1991-06-00	DC , N-E	Thermodynamik; Grundbegriffe	H	 Nein	01.040.17	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	ASTM E 1142	1997-00-00	ST , N	Terminologie der Thermodynamik	C(PQ) , H	 Nein	01.040.17 , 17.200.10	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	ASTM E 1142b	2022-00-00	ST , N	Terminologie der Thermodynamik	C(PQ)	 Ja	01.040.17 , 17.200.10	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	ASTM E 1142	2022-00-00	ST , N	Terminologie der Thermodynamik	C(PQ) , H	 Nein	01.040.17 , 17.200.10	
>	<input type="checkbox"/>	   <small>DRAFT</small>	ASTM E 1142	2021-00-00	ST , N	Terminologie der Thermodynamik	C(PQ) , H	 Nein	01.040.17 , 17.200.10	

< Zurück

DIN 1345 ★   

Leere Felder anzeigen

Hauptdaten

Aktuell	 Ja
Artikel-ID	DE_2180345
AC-Code	DE18946065
Dokumentnummer	DIN 1345
Titel	DE: Thermodynamik; Grundbegriffe EN: Thermodynamics; terminology
Originalsprache	de
Ausgabedatum	1993-12-00
Dokumentart	ST , N
Ländercode	DE
Sortierschlüssel	0DEAAEAAK@ZZ@0000001345AA@ 8006-87 T
Profilverzeichnis	Regelwerk DIN , Deutsche Normen , Sammeleintrag DIN-Regelwerk

Dokument online
verfügbar

Standardansicht 



Online anzeigen





DK 536.7 : 003.62 : 001.4 : 53.081

DEUTSCHE NORM

Dezember 1993

Thermodynamik Grundbegriffe

DIN
1345

Thermodynamics; terminology

Ersatz für Ausgabe 09.75
und DIN 13 346/10.79

Genehmigung des DIN Deutsches Institut für Normung e.V., Berlin, gestattet.

1 Grundlagen

1.1 System

Ein System ist im Sinne der Thermodynamik ein makroskopisches System.

1.2 Phase

Eine Phase ist jeder homogene Teil eines Systems.

1.3 Homogenes, heterogenes, kontinuierliches und inhomogenes System

Ein homogenes System ist ein Einphasensystem, ein heterogenes (oder diskontinuierliches) System ein Mehrphasensystem.

Ein kontinuierliches System baut sich aus Raumelementen auf, die sich wie infinitesimale Phasen verhalten (Beispiel: System im Schwerfeld der Erde oder in einer Zentrifuge).

Demnach ist ein thermisch isoliertes System ein geschlossenes System ohne Wärmeaustausch, ein abgeschlossenes System ein thermisch isoliertes System, an dem oder von dem keine Arbeit verrichtet wird.

1.7 Zustandsgrößen

Die das makroskopische Verhalten eines Systems oder Bereiches beschreibenden Größen werden Zustandsgrößen genannt. Feste Werte dieser Größen entsprechen einem bestimmten Zustand des Systems oder Bereiches. Zustandsgrößen sind entweder äußere Zustandsgrößen wie Lagekoordinaten in äußeren Kraftfeldern (etwa im Schwerfeld der Erde), makroskopische Geschwindigkeiten von Systemen oder Systemteilen, davon abhängige Größen wie die makroskopische potentielle Energie und die makroskopische kinetische Energie oder innere Zustandsgrößen wie der Druck, das Volumen, die Temperatur und die innere Energie.

Dokument kann als PDF
abgespeichert werden

Patente

DEPATISnet

- Online-Recherche nach Patent-Veröffentlichungen aus aller Welt, die sich im Datenbestand des amtsinternen (DPMA) Deutschen Patentinformationssystems befinden
- neben bibliographischen Daten, auch Volltext als PDF
- kostenlos im Internet
- Recherche unter: <https://www.dpma.de/>

Espacenet

- europäisches Netz von Patentdatenbanken
- Recherche nach Patentveröffentlichungen auf nationaler, europäischer oder internationaler Ebene (über 30 Mio. Dokumente) der letzten 24 Monate
- Zugriff auf die Volltexte im pdf-Format
- Recherche unter: <https://www.epo.org/searching-for-patents/technical/espacenet.html>

Literaturverwaltung mit

zotero

Wozu Zotero?

- Sammlung und Speichern aller bibliographischen Angaben zu Büchern, Aufsätzen, Internetseiten, Zitaten etc.
- Einsatzmöglichkeiten: wissenschaftliche Arbeiten, Seminare, (Gruppen-)Projekte oder als „zweites Gedächtnis“
- Übernahme von Titelangaben und Zitaten in die Textverarbeitung (z.B. Word)
- Erzeugung eines normgerechten Literaturverzeichnisses
 - Verschiedene Zitierstile wählbar
 - Zeitersparnis: Kein Abtippen mehr!
 - Schnelleres Wiederfinden von Zitaten, Notizen und Literaturstellen
- Sämtliche benötigte Literatur ist in einem Programm bzw. einer Datenbank zusammengeführt
- Vereinfachte Teamarbeit durch gemeinsame Literatursammlung
- Keine Zettelwirtschaft mehr!

Download

- Zotero ist ein kostenloses Programm, keine Aktivierung einer Lizenz nötig
- Download unter zotero.org
- Zotero ist verfügbar für Windows, Linux und iOS
- Ein Zotero-Account kann freiwillig mit einer beliebigen E-Mailadresse erstellt werden
- Weitere Hilfestellung/Informationen zu Zotero erhalten Sie bei unseren [Schulungsunterlagen](#), in unserem [Zotero FAQ](#) oder in der [Zotero-Dokumentation](#)

Vorhandene Bibliotheken

- Meine Bibliothek
 - Gamification
 - Öffentlichkeitsarbeit
 - Marketing
 - Meine Publikationen
 - Eintragsdubletten
 - Einträge ohne Sammlung
 - Papierkorb
- Gruppen-Bibliotheken

- Gamification PDF bearbeiten
- Ausleihen Intermedialität
- Buch zurückgeben
- Quellen überprüfen

Eingespeicherte Literatur

Titel	Ersteller
> Gamification for innovators and entrepreneurs	Breuer
> It's free! Still, would I learn? Unearthing perceived value of edu...	Dastane et al.
> Public Relations	Hoffjann
> Putting ethics of care into public relations: Toward a multi-level...	Hou und Johnston
> Vier Tipps zu Chat-GPT & Bard: Wie Sie Chatbots richtig nutzen	Hurtz
> Media Center in der Unternehmenskommunikation: Wie Sie ein...	Kohne et al.
> The impact of gamification on training, work engagement, and ...	Magioli Sereno und Ang
> Norm: § 32 Angemessene Vergütung	Nordemann et al.
> Customer-Oriented Strategies and Gamification—The Example ...	Robra-Bissantz und Lattemann
> Public Relations – die Lizenz zur Mitgestaltung öffentlicher Mei...	Rolke
> Crashkurs Public Relations	Steinbach
Gamification: using game elements in serious contexts	Stieglitz et al.
> Gesetz betreffend das Urheberrecht an Werken der bildenden ...	
> Gesetz über Urheberrecht und verwandte Schutzrechte(Urhebe...	

Suche: Alles

Public Relations Titel-Metadaten

Infos

Eintragsart Buch

Titel Public Relations

Autor Hoffjann, Olaf

Reihe Medienwissen kompakt

Nummer der Reihe

Band

Anzahl der Bände

Auflage

Ort Wiesbaden

Verlag Springer Fachmedien

Datum 2023

Anzahl der Seiten

Sprache de

ISBN 978-3-658-40479-6 978-3-658-404 ...

Kurztitel

URL [https://link.springer.com/10.1007/9 ...](https://link.springer.com/10.1007/9...)

Heruntergeladen am 10.9.2024, 11:27:44

Archiv

Standort im Archiv

Bibliothekskatalog DOI.org (Crossref)

Signatur

Rechte <https://www.springernature.com/gp...>

Extra DOI: 10.1007/978-3-658-40480-2

Hinzugefügt am 10.9.2024, 11:27:44

Geändert am 10.9.2024, 14:11:08

Zusammenfassung

Abstract hinzufügen...

Titel mithilfe des **Zotero-Connectors** der Bibliothek hinzufügen

Titel mit einem Klick ins Projekt einfügen

Suche | Merklisse | Meine Daten | Weitere Angebote | Anmelden

Suche nach: [Erweiterte Suche](#)

[Zurück zur Trefferliste](#)

Drucken Speichern Suchdienst einrichten Permalink

THB Nürnberg (1/1)

Speichern in:

Better Learning with Gaming : Knowledge Encoding and Knowledge Learning Using Gamification = Besser Lernen durch Spielen : Wissensencodierung und Lernen von Wissen mit Gamification

Verfasser: [Oberdörfer, Sebastian](#)

Erscheinungsort: Würzburg

Erscheinungsjahr: 2020

Umfang: 198 Seiten

Schlagwort: [Serious game](#) / [Gamification](#) / [Lernen](#)

Volltext

Hotline: 0911/5880-4000

Bei Fragen zur Literatursuche hilft Ihnen unser Info-Team. Rufen Sie uns während der [Öffnungszeiten](#) an oder schreiben Sie eine Mail an bibliothek@th-nuernberg.de

Ihre IP-Adresse

Ihre IP-Adresse **141.75.** gehört zum Netz der Technischen Hochschule Nürnberg. Sie können auf lizenzierte E-Books, E-Journals und Volltexte zugreifen.

Z Datei Bearbeiten Ansicht Blättern Werkzeuge Hilfe

Meine Bibliothek Public Relations - Hoffjan

7 14 / 95

Notizen durchsuchen

Eintragsnotizen + ^

- Public Relations
- „Pressearbeit und Werbung si... 10.9.24

Alle Notizen + v

1.3 Unterschiede zu Werbung, Propaganda und Journalismus 7

1.3 Unterschiede zu Werbung, Propaganda und Journalismus

Die einen sprechen von einer PR-Kampagne der russischen Regierung, andere von Propaganda. Die einen kritisieren die Bundesregierung für ihre misslungene Werbekampagne zur Impfung, andere nennen sie PR-Kampagne. Und schließlich bezeichnen sich viele Praktiker noch als Journalisten, obwohl sie seit vielen Jahren nur noch Pressemitteilungen und Texte für Kundenmagazine schreiben. Was unterscheidet PR bzw. die Pressearbeit von der Werbung, der Propaganda und schließlich dem Journalismus? Dies ist deshalb nicht leicht zu beantworten, weil nicht nur der PR-Begriff, sondern auch Begriffe wie Werbung und Propaganda sehr unterschiedlich definiert werden. Insbesondere der Werbe-Begriff lässt sich besser erläutern, wenn man den größeren Rahmen der Unternehmenskommunikation, ihre Disziplinen und Instrumente kennt.

Disziplinen und Instrumente der Unternehmenskommunikation

Pressearbeit und Werbung sind verschiedene Formen strategischer Kommunikation. Strategische Kommunikation kann allgemein so verstanden werden, dass eine Organisation Kommunikationsmaßnahmen gezielt einsetzt, um wichtige Ziele zu erreichen und damit ihren Auftrag zu erfüllen. Wie lassen sich dieser allge-

The screenshot shows the Zotero application window. On the left is a sidebar with a navigation menu including 'Meine Bibliothek', 'Gamification', 'Öffentlichkeitsarbeit', 'Marketing', 'Meine Publikationen', 'Eintragsdubletten', 'Einträge ohne Sammlung', 'Papierkorb', 'Gruppen-Bibliotheken', 'Die Verbotene Abteilung', and 'Schulung'. The main area displays a list of entries with columns for 'Titel' and 'Ersteller'. A context menu is open over the selected entry 'Norm: § 32 Angemessene Vergütung', with the option 'Literaturverzeichnis erstellen' highlighted. A red arrow points from this menu option to the citation list on the right.

Literaturverzeichnis kann mit einem Klick erstellt werden

Auswahl aus über 10000 Zitierstilen

The dialog box 'Zotero - Zitation/Bibliographie erstellen' is shown. It features a 'Zitierstil:' dropdown menu with a scrollable list of styles including 'Hochschule Pforzheim - Fakultät für Wirtschaft und Recht (Deutschland)', 'IEEE', 'Modern Humanities Research Association 4th edition', 'Modern Language Association 9th edition', 'Nature', 'THN Zitierstil der Fakultät AC', 'THN Zitierstil der Fakultät SW', 'THN Zitierstil nach Müller', and 'Vancouver'. Below the list is a 'Stile verwalten...' link. The 'Sprache:' is set to 'Deutsch (Deutschland)'. The 'Ausgabemodus:' has 'Bibliografie' selected. The 'Ausgabemethode:' has 'In die Zwischenablage kopieren' selected. 'OK' and 'Cancel' buttons are at the bottom.

[1] J. Beetz, 1 1=10. Berlin [u.a.]: Springer Spektrum, 2013.

[2] G. Becker, „§ 5 Verhältnis zu anderen Leistungen“, [jurisPK-SGB II](#). 10. Juni 2022.

[3] „Acronis: mit globaler Regionalität punkten“, IT-BUSINESS, Nr. 009, S. 011, Mai 2022.

[4] „Bibliothek – Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm“. <https://www.th-nuernberg.de/einrichtungen-gesamt/administration-und-service/bibliothek/> (zugegriffen 6. Juli 2022).

[5] Bürgerliches Gesetzbuch § 242 Leistung nach Treu und Glauben, Bd. 242. 2002.

[6] V. Gaßner, „Crowdsourcing – die kollaborative Entwicklung von Ideen“, in Die neue Öffentlichkeitsarbeit: Wie gute Kommunikation heute funktioniert: Strategien - Instrumente - Fallbeispiele, L. Steinke, Hrsg. Wiesbaden: Springer Fachmedien, 2015, S. 125–141. doi: 10.1007/978-3-658-06423-5_7.

[7] A. Tlili und M. Chang, Hrsg., Data Analytics Approaches in Educational Games and Gamification Systems. Singapore: Springer Singapore, 2019. doi: 10.1007/978-981-32-9335-9.

[8] H. Fischer, M. Heinz, L. Schlenker, S. Münster, F. Follert, und T. Köhler, „Die Gamifizierung der Hochschullehre – Potenziale und Herausforderungen“, in Gamification und Serious Games, S. Strahinger und C. Leyh, Hrsg. Wiesbaden: Springer Fachmedien Wiesbaden, 2017, S. 113–125. doi: 10.1007/978-3-658-16742-4_9.

[9] L. Steinke, Die neue Öffentlichkeitsarbeit: Wie gute Kommunikation heute funktioniert: Strategien - Instrumente - Fallbeispiele. Wiesbaden: Gabler, 2015.

[10] R. Schmidt, C. Brosius, und K. Herrmann, „Ein Vorgehensmodell für angewandte Spielformen“, in Gamification und Serious Games, S. Strahinger und C. Leyh, Hrsg. Wiesbaden: Springer Fachmedien Wiesbaden, 2017, S. 15–29. doi: 10.1007/978-3-658-16742-4_2.



Zitation oder Zitate können mit einem Klick eingefügt werden

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.[1, S. 15]

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.[2, S. 28]

Automatisch erstelltes Literaturverzeichnis

- Zitiert gemäß des ausgewähltem Zitationsstil
- erkennt mehrfach verwendete Quellen

Literaturverzeichnis

- [1] H. Fischer, M. Heinz, L. Schlenker, S. Münster, F. Follert, und T. Köhler, „Die Gamifizierung der Hochschullehre – Potenziale und Herausforderungen“, in *Gamification und Serious Games*, S. Strahinger und C. Leyh, Hrsg. Wiesbaden: Springer Fachmedien Wiesbaden, 2017, S. 113–125. doi: 10.1007/978-3-658-16742-4_9.
- [2] J. Beetz, *1 1=10*. Berlin [u.a.]: Springer Spektrum, 2013.

Noch Fragen?

Information Bibliothek

Mail: bibliothek@th-nuernberg.de
teaching-library@th-nuernberg.de

Hotline: 0911 / 5880-4000

Die Präsentation ist via der Webseite der Bibliothek verfügbar

Weitere Schulungsangebote der Bibliothek:
Individuelle Abschlussarbeitsberatungen,
Zotero-Schulungen