

Dr. phil. Sabine Rauchmann, M.Sc.

Meine Strategie für die Literaturrecherche – effizient Literatur recherchieren



Agenda

1. Planen

Grundsätzliches zur Suche

2. Vorbereiten Suchbegriffe (Concept Box)

3. Umsetzen
Suche in den Datenbanken aufbauen

4. Bewerten Checklisten, CRAAP

5. Fragen
Hilfe und Beratung

3.1 Orientieren | Suchportal: EconBiz

3.2 Analysieren | Datenbank: SSCI (Citation Reports, Forward Referencing)

3.3 Recherchieren | Datenbank: Business Source Complete, ABI/Inform Collection, EconLit

3.4 Vervollständigen

Datenbanken: ggfs. andere Fachgebiete, KI-Tools



1 Planen Grundsätzliches zur Suche







1.1 Infrastruktur: Zeit





1.2 Infrastruktur: Lesezeichen, Software

- Bookmarks setzen
 - Bibliothek WISO/BWL
 - Katalog*plus*, Elektronische Zeitschriftenbibliothek
 - Campuslieferdienst (Stabi)
- Bibliotheksausweis besorgen
 - Ausleihe, <u>Vormerkung</u> im Bestand
 - Bestellung (Speicherbibliothek, Lieferdienste)
- Software installieren
 - <u>VPN</u> für Zugriff auf E-Medien von zu Hause
 - Literaturverwaltung installieren

& darüber hinaus

- Bookmarks setzen
 - ZBW-Bestellung
 - Erwerbungsvorschlag
 - GoogleBooks
 - VHB-JOURQUAL
- o ggfs. Deposit anlegen
 - Online-Fernleihe (GBV) (Abholen in der Stabi)
- o ggfs. <u>subito</u>-Konto anlegen
 - <u>Dokumentlieferung</u> via subito (Lieferung nach Hause)



1.3 Infrastruktur: Volltexte finden



Ist es ein **Buch / ein Beitrag aus einem Buch** oder ein **Zeitschriftenartikel?**



Ist das Buch im Katalog*plus*?

- Standort bestimmen,
 Signatur notieren,
 evtl. E-Book vorhanden
- Scan von Ausschnitt: <u>Campuslieferdienst</u>

Ist das Buch nicht im Bestand?

- Buch in der ZBW:ZBW-Bestellung
- neuere Literatur (2024)?
 Erwerbungsvorschlag ausfüllen
- ältere Literatur? langsame (GBV) und schnelle (subito) Fernleihe
- bei <u>Google Books</u> einen Blick ins Buch werfen

Ist der Volltext (Artikel, Working Paper) im Internet?

 Titel des Zeitschriftenartikels oder Working Papers in Google suchen ("als Phrase" in Anführungszeichen, ggf. filetype:pdf)
 >> bei VPN inkl. Volltext-Lizenzen

Ist die Zeitschrift im <u>Katalog*plus*</u> nachgewiesen?

Ist die Zeitschrift in der ZDB nachgewiesen?



1.4 Infrastruktur: Lieferdienste

Bibliothek WISO/BWL

Bestellen

Bibliothekssystem UHH

+ Bibliothek WISO/BWL

Bücher

Bevor Sie bestellen: Prüfen Sie, ob eine elektronische Version im Volltext zugänglich ist, z. B. via Katalog**plus**

Artikel, Kapitel

Bevor Sie bestellen: Prüfen Sie für Artikel via <u>Google</u>, für Zeitschriften via <u>EZB</u>, ob eine Online-Version im Volltext zugänglich ist Magazin FB Sowi via Katalog*plus*

Campuslieferdienst Einscannen via <u>Katalog*plus*</u> **Bestellen** Speicherbibliothek via Katalog*plus*

Campuslieferdienst Einscannen via <u>Katalog*plus*</u> + ZBW **ZBW-Bestellung**in FB Wiwi
via Formular

+ Elsevier

Dokumentlieferdienst

Elsevier

(nur WISO/BWL-Angehörige) via Formular

Deutschland

ZBW Remote Access

via **ZBW-Nutzerkarte**

POLLUX

via <u>Konto</u>

SocioHub

via Benutzerkonto

Fernleihe

via GBV-Online-Fernleihe
3 EUR/Bestellung nach
Freischaltung des
Bibliotheksausweises

Dokumentlieferdienst via subito

mit persönlicher Registrierung



1.5 Grundlagen: Datenbanken und Suchbegriffe



= Stichwort vs. Schlagwort

Suchsyntax

= AND, OR, History

Suchbegriffe

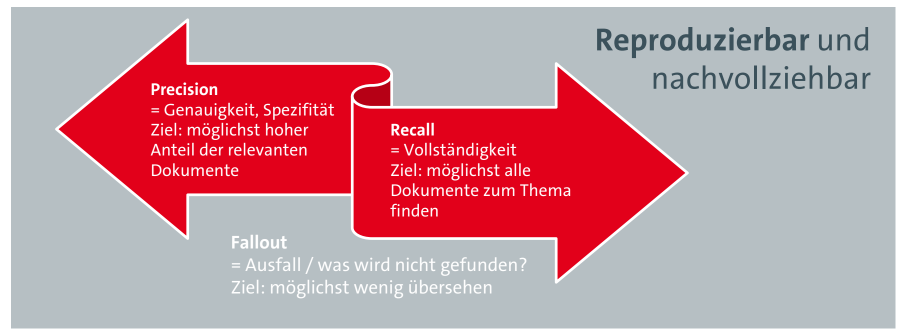
= Konzepte, Synonyme

Datenbank

= fachspezifisch, interdisziplinär



1.6 Recherche bewerten





2 Vorbereiten Suchbegriffe, Concept Box



2.1 Suchbegriffe

Recherchetipp: Wie und wo finde ich gute Suchbegriffe?
https://www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek/ueber-die-bibliothek/neues-aus-der-bibliothek/recherchetipps/nachricht19-030-recherchetipps8.html

Hilfsmittel: Arbeitsblatt

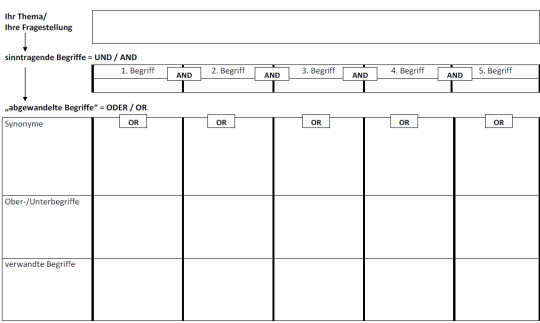
Vom Thema zur Suche (PDF) (Stand: März 2024)

Vorlage Arbeitsblatt Suchbegriffe (Word) (Stand: März 2024)

- Lexika und Enzyklopädien
- Wörterbücher und Thesauri
- interdisziplinär und/oder fachspezifisch



2.2 Suchbegriffe: Arbeitsblatt





2.3 Hilfsmittel: Lexika/Thesauri – DE/EN, allg./fachsprachl.

- Wikipedia / http://de.wikipedia.org
- Google / http://www.google.de
 - u. U. eingrenzen mit filetype:pdf, kostenfreie Texte zugänglich
 - mit VPN auch Zugriff auf alle vom Bibliothekssystem UHH lizenzierten Medien
- GoogleScholar / http://scholar.google.de
 - "Zitiert von", "Ähnliche Artikel", "Find it UHH"
- OpenThesaurus / https://www.openthesaurus.de/
- Webster Thesaurus / https://www.merriam-webster.com/thesaurus
- Synonyme via <u>Perplexity.ai</u> oder <u>UHHGPT</u>
- Standard Thesaurus Wirtschaft / http://zbw.eu/stw/ bzw. Datenbank wiso
- Thesaurus Sozialwissenschaften / http://lod.gesis.org/thesoz/de.html bzw. Datenbank wiso
- Schlagwörter/Deskriptoren der fachspezifischen Datenbanken



2.4 KI-Tools

z. B. <u>UHHGPT</u> (als Unterstützung zum Brainstorming)

Prompt:

Für eine Literaturrecherche zum Thema "Wissenstransfer zwischen den Generationen" möchte ich die Recherchemethode Blockbuildung/Building Blocks einsetzen.

- 1) Identifiziere die Schlüsselbegriffe meines Themas.
- 2) Finde 20 deutsche und englische Synonyme für: Wissenstransfer. Ordne diese nach Relevanz.
- 3) Finde 20 deutsche und englische Ober- und Unterbegriffe für: Wissenstransfer. Ordne diese nach Relevanz.
- 4) Finde 20 deutsche und englische verwandte Begriffe für: Wissenstransfer. Ordne diese nach Relevanz.



2.5 Suchbegriffe: Beispiel Arbeitsblatt

Sinntragende Begriffe	Wissenstransfer	Generation	Einflussfaktor
Synonyme	Knowledge spillover, knowledge sharing, Know- how transfer	Altersgruppe, Jahrgang, Kohorte,	Kennzeichen, Merkmale, Determinante, Aspekt, Facette, Einflussvariable, Kriterium, Merkmal
Ober-/Unter- begriffe	Informationsverbreitung, Wissensmanagement Erfahrungswissen, Fachwissen Transfer, Weitergabe	Ältere Menschen, Generation 50 plus, Baby boomers, mid agers, Ältere Arbeitskräfte; elderly workforce, aging workforce, older workers; junge Arbeitskräfte, young employees; Altersstufe; Senior-Experte	Erklärende Variable, Rahmenbedingung
Verwandte Begriffe	Übermittlung, Übertragung, Austausch	Intergenerativ, intergenerationell, intergenerational	
24.01.2025	Meine Strategie für die Literaturrecherche, Sabine Rauchmann		16



2.6 Suchbegriffe: Suchsyntax anwenden

- Suchbegriffe
 - Stichwort = Worte aus dem Text, z.B. im Abstract-, Titel- oder Autorenfeld
 - Schlagwort/Deskriptor = kommen nicht im Text vor, beschreiben den Inhalt
 - Systematik /Thesaurus = hierarchische Ordnung der Suchbegriffe / Themen
 z.B. Thesaurus Wirtschaft: B Betriebswirtschaft > B.04 Personalmanagement > B.04.04 Arbeitsbedingungen & betriebliche Arbeitsbeziehungen > B.04.04.01 Arbeitsbedingungen > Mitarbeiterbindung
- Trunkieren: Wortstammsuche, Wildcard (#/*/?)
- Boolesche Operatoren: UND / AND (





- Näherungsoperatoren: Abstand der Begriffe zueinander z.B. oil W3 (disaster OR clean-up OR contamination)
- Phrasensuche: "xxx xxx"



2.7 Suchbegriffe trunkieren und verknüpfen

(wissensaustausch* OR wissensweitergabe* OR wissenstransfer* OR "knowledge transfer*" OR "knowledge shar*" OR "knowledge exchange*")

AND

(intergeneration* OR older* OR "age group*")

Suchsyntax angewendet:

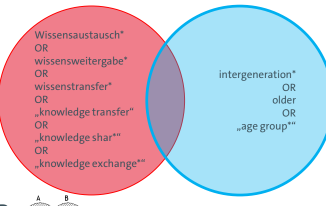
■ Trunkieren: Wortstammsuche, Wildcard (#/*/?)

■ Phrasensuche: "xxx xxx"

Für die Suchstrategie (Block Building Approach):

Boolesche Operatoren: UND / AND







3 Umsetzen Suche in den Datenbanken aufbauen



3.1 Datenbanken: Diversität und Vielfalt



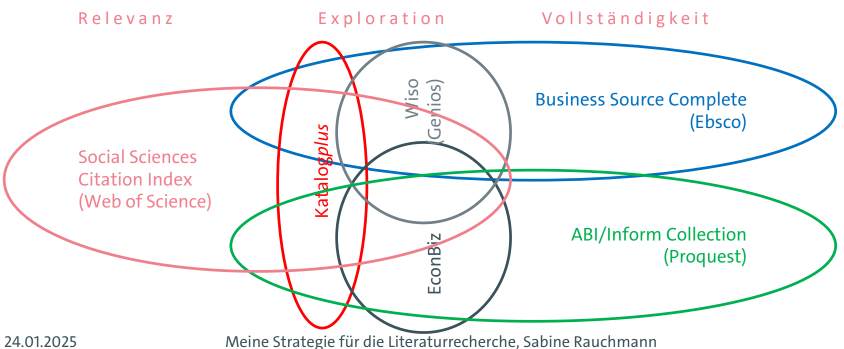


3.2 Datenbanken: Einstiegsseiten

- Bibliothek WISO/BWL > Recherche > Datenbanken und Portale > Kataloge
 - Auswahl relevanter Kataloge (Bücher)
 - https://www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek/recherche/kataloge.html
- Bibliothek WISO/BWL > Recherche > Datenbanken und Portale > Artikel und Bücher
 - Auswahl relevanter Datenbanken
 - https://www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek/recherche/datenbanken/buecher-und-artikel.html
- DBIS Datenbank-Informationssystem
 - gesamtes Datenbankangebot (lizenziert + frei) an der UHH
 - https://dbis.ur.de/SUBHH/

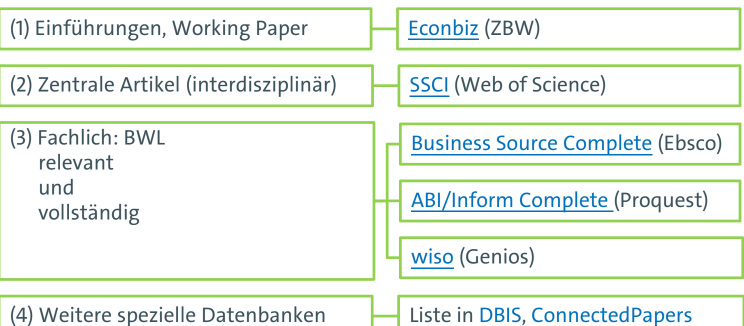


3.3 Datenbanken: Wirtschaftswissenschaften



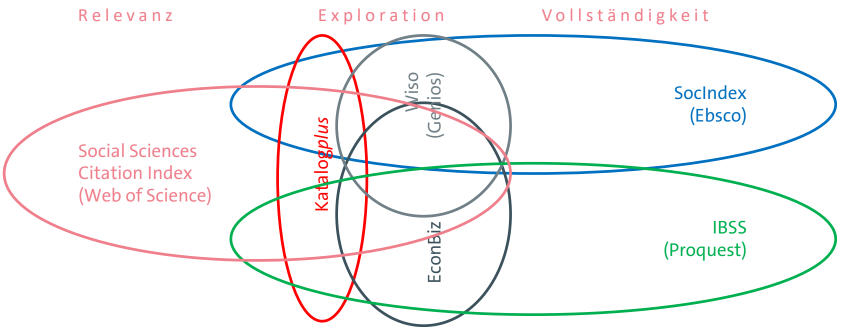


3.3 Datenbanken: Wirtschaftswissenschaften



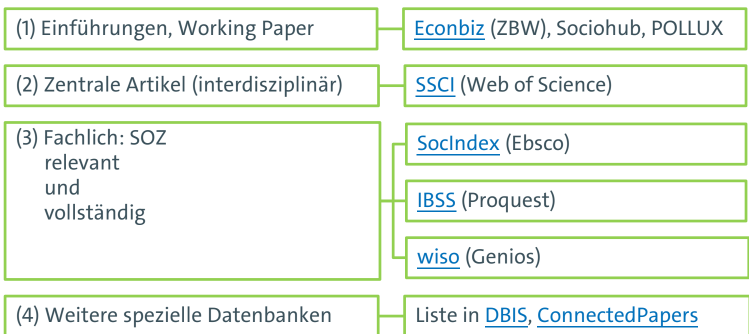


3.4 Datenbanken: Sozialwissenschaften



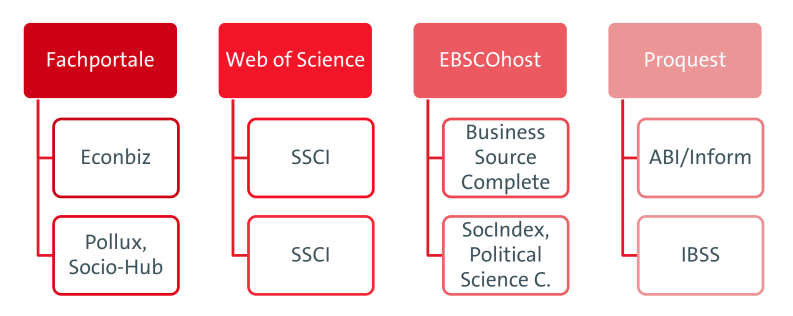


3.4 Datenbanken: Sozialwissenschaften





3.5 Datenbanken: Anbieter-Plattformen



24.01.2025



3.5 Datenbanken: Suchsyntax

wiso (Genios)	Business Source Complete (Ebsco)	ABI/Inform Complete (Proquest)	Web of Science (ISI)
"labo <mark>?</mark> r market*"	"labo#r market*"	"labo*r market*"	"labo <mark>\$</mark> r market*"
Standard Thesaurus Wirtschaft	Business Thesaurus JEL classif. system	Proquest Thesaurus	KeyWords Plus
Einfache Suche = Volltext + Metadaten	Basic Search = alle Felder	Standardsuche = Volltext + Metadaten	Basic Search: Topic = Titel, Abstract, KW
"Wort1 Wort2"~3 Wetter Sonne^5 Regen^3 Hagel^1 [Boosting] Merkel#10	N3 W3	PRE PRE3 NEAR/3 N/3	NEAR NEAR/3
Literaturnachweise	Scholarly Journals	durch Fachleute geprüft	[Peer reviewed]
24.01.2025	Meine Strategie für die Literaturrecherche, Sabine Rauchmann 27		



3.6 Suchbegriffe: Suchstrategie in der Datenbank

5. Speichern 1. Mein Suchstring 2. Erste Anpassung: 3. Zweite Anpassung: 4. Dritte Anpassung: Eigene Ideen Schlagwörter der Entdeckung Datenbank Suchen Sie zuerst mit Sie passen Ihre Suche • Sie arbeiten mit der · Sie wählen relevante · Lassen Sie sich dem Suchstring, den "ähnliche Datensätze" inhaltlichen Treffer aus und Sie sich überlegt Erschließung der oder "Cited speichern sich diese. Zu viele Treffer: Datenbank, d.h. Sie References" anzeigen. haben. Sie können ein prüfen, ob Sie zu Ihrem Das Verfahren basiert • Denken Sie an die weiteres Konzept Ihres Thema gut passende u.a. auf der Trunkierung der Themas hinzufügen Schlagwörter (Subject Begriffe. oder die Suche auf ein Auswertung der Terms, Descriptors, Literaturverzeichnisse Feld (z. B. Titel, Thema) Beschränken Sie die Keywords) finden. einschränken Ergebnisse auf die Diese suchen Sie in der wissenschaftliche • Zu wenige Treffer: Datenbank Literatur (z. B. Sie können ein Kombinieren Sie Konzept Ihres Themas Literaturnachweise. unterschiedliche Peer-Reviewed, durch weglassen und/oder Schlagwörter oder ein Fachleute geprüft) weitere Synonyme Schlagwort mit einem hinzufügen. • Evaluieren Sie die Teil Ihres Suchstrings. Relevanz der Treffer. Auch hier evaluieren • Evaluieren Sie Ihre Sie die Relevanz der Treffer erneut Treffer der geänderten Suche.



3.7 Lernstopp



- Was sind für Sie die wichtigsten 3 Stichworte, die Sie sich für die Vorbereitung Ihrer Recherche merken?
- Überlegen Sie, welche Suchbegriffe in welcher Kombination Ihr Thema gut beschreiben.
- Was können Sie für die Literaturbeschaffung bereits vorbereiten?

24.01.2025



3.1 Orientieren Einführende Literatur: Bücher, Working Papers



3.1.1 Katalog*plus*

URL: https://katalogplus.sub.uni-hamburg.de/vufind/

ZIEL: Bücher finden

im Bestand des Bibliothekssystem UHH

 für Einführungen, Überblicke, Zusammenfassungen zum Thema, um dieses in den Kontext einzuordnen

Suche

- Alle Felder, Titel
- Filteroptionen auf der rechten Seite
- Sortierung nach Relevanz und Aktualität

Suchbegriffe: DE, EN





3.1.2 Fachliche Suchportale

Wirtschaftswissenschaften: Econbiz / http://www.econbiz.de

Soziologie: SocioHub / https://www.sociohub-fid.de/

Politik: POLLUX / https://pollux.suub.uni-bremen.de/

Medienwissenschaft: FID Media / https://katalog.adlr.link/

Medizin: LIVIVO / https://www.livivo.de/





3.1.3 Fachportal: Econbiz

URL: https://www.econbiz.de/

ZIEL: Bücher und Working Paper finden

im Bestand der ZBW, deutschlandweit, international

• für Einführungen, Überblicke, Zusammenfassungen sowie erste aktuelle Studien und Forschungsergebnisse zum Thema, um dieses in den Kontext einzuordnen

Suche

- Alle Felder, ggfs. auf das Feld "Titel" beschränken; Syntax: "labo?r market*"
- Standard Thesaurus Wirtschaft
- Sortierung nach Relevanz und Aktualität
- Anzeige im Detail: Schlagwörter, Ähnliche Treffer (Thema, Autor)
- Suchhistorie

Suchbegriffe: DE, EN





3.1.3 Econbiz: Übung

URL: www.econbiz.de

Formulieren Sie die Suchanfrage für Ihr Thema.

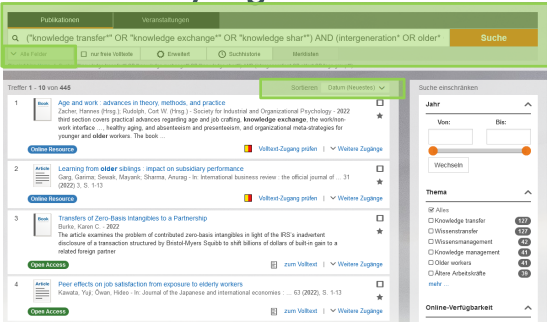
- Nutzen Sie Boolesche Operatoren und Klammern (Synonyme mit OR).
 Beispiel: (wissen* OR knowledge*) (transfer* OR weitergabe* OR austausch* OR sharing*) (generation* OR intergeneration* OR intergenerativ*).
- Schränken Sie die Suche auf das Feld "Titel" ein.
- Prüfen Sie die Sortierungen "Relevanz" und "Datum (Neuestes)".

Schauen Sie sich einen Treffer im Detail an.

- Welche Schlagwörter können Sie weiterverwenden?
- Wie trifft der Artikel Ihr Thema? Eröffnet sich dadurch ein neuer Aspekt?

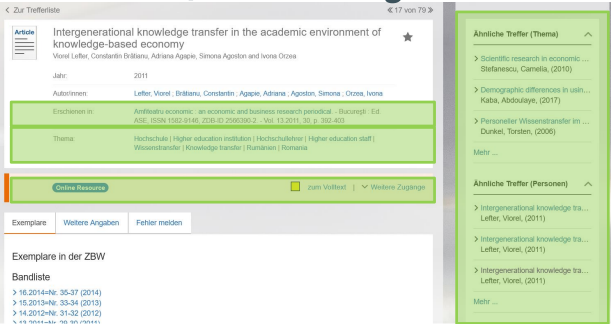


3.1.3 Econbiz / Ergebnisliste





3.1.3 Econbiz / Detailanzeige





3.2 Analysieren SSCI (mit Citation Reports, Forward Referencing)



3.2.1 Social Sciences Citation Index

URL: https://dbis.ur.de/SUBHH/360

ZIEL: die wichtigsten Zeitschriftenartikel finden

- interdisziplinär, in allen Publikationen weltweit
- nachverfolgen, wer wen zitiert und von wem zitiert/verwendet wurde

Suche

- Syntax: "labo\$r market*"
- Clarivate: Citation Report (Tutorial)
- Cited References, Times Cited

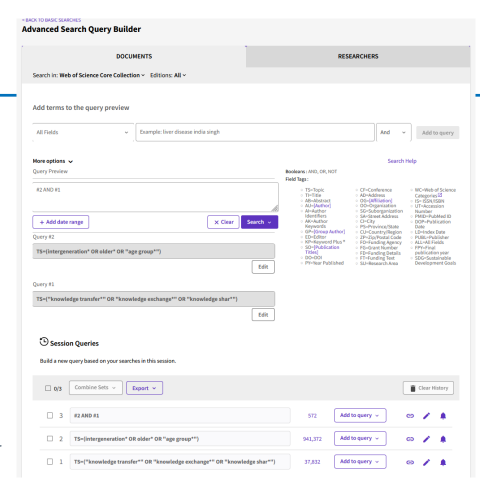






3.2.2 SSCI: Mein Suchstring

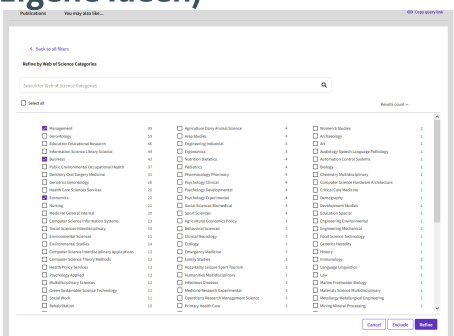
- 1. Gehen Sie zur "Advanced Search".
- 2. Wählen Sie im Suchfeld anstelle von "All Fields" das Feld "Topic" aus.
- 3. Geben Sie Ihr erstes Konzept ein (nur englische Begriffe). Klicken Sie auf "Add to Query" und anschließend auf Search.
- 4. Gehen Sie oben links auf die "Advanced Search" zurück, klicken Sie auf "Clear" unterhalb der Query Preview.
- 5. Geben Sie den Suchstring für Ihr **zweites Konzept** ein. Klicken Sie auf "**Add to Query**" und anschließend auf **Search**.
- 6. Gehen Sie oben links auf die "Advanced Search" zurück, klicken Sie auf "Clear" unterhalb der Query Preview.
- 7. Verbinden Sie Ihre Suchen in der Advanced Search im Bereich "Session Queries" mit AND.
- 8. Klicken Sie auf die **Anzahl der Treffer**, um die Ergebnisliste zu sehen. Wichtig: Im SSCI sind nur Artikel enthalten, die ein Peer-Review-Verfahren durchlaufen haben.





3.2.3 SSCI: Erste Anpassung (Eigene Ideen)

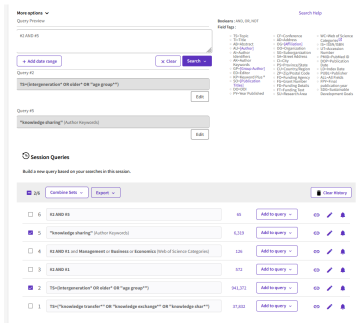
- Öffnen Sie im linken Menü den Filter "Web of Science Categories".
 Klicken Sie auf "See all", dann werden Ihnen alle Fachgebiete aufgelistet, aus denen die Treffer stammen.
- 2. Wählen Sie die relevanten aus. Klicken Sie auf "Refine".
- 3. Passen Sie ggfs. Ihre Suche an, indem Sie
 - Ihren Suchstring bearbeiten ("**Edit**") und Synonyme ergänzen oder löschen, oder
 - eine neue Suche mit einem weiteren Konzept hinzufügen.





3.2.4 SSCI: Zweite Anpassung (Schlagwörter der Datenbank)

- Schauen Sie sich interessante Artikel in der Vollanzeige an. Im Bereich "Keywords" sehen Sie die im SSCI verzeichneten Schlagwörter:
 - Author Keywords wurden von den Autoren vergeben und sind nicht standardisiert.
 - Keywords Plus sind automatisiert generierte Schlagworte, basierend auf einer Auswertung der im Artikel zitierten Literatur.
- 2. Klicken Sie auf interessante Schlagwörter und merken Sie sich diese damit für eine weitere Suche.
- 3. Dazu gehen Sie wieder zur "Advanced Search" und kombinieren
 - die Schlagwörter miteinander oder
 - ersetzen das eine Konzept mit dem Schlagwort und kombinieren dieses mit dem eigenen Suchstring für das andere Konzept.
- Probieren Sie unterschiedliche Kombinationen aus.





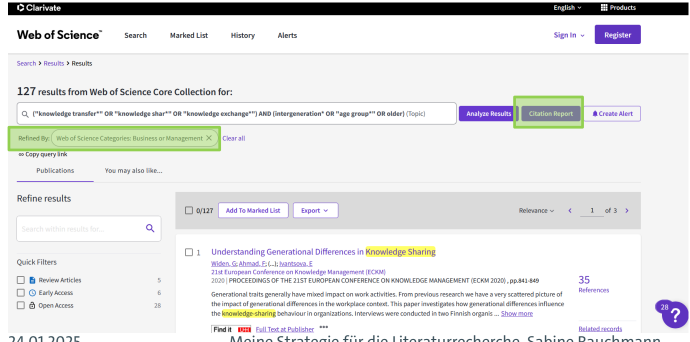
3.2.5 SSCI: Dritte Anpassung (Entdeckungen)

- 1. Lassen Sie sich die **Liste Ihrer Treffer** anzeigen. Wählen Sie oben rechts "**Citation Report**". Hier wertet Web of Science die Treffer danach aus, welche am häufigsten von anderen Artikeln zitiert wurde. In der Regel wird davon ausgegangen, dass häufig zitierte Literatur grundlegende Literatur ist, die in der Einführung zu einem Thema zitiert werden kann.
- 2. Schauen Sie sich **interessante Artikel** in der Vollanzeige an. Nutzen Sie insbesondere das "**Citation Network**":
 - XX Citations = wie h\u00e4ufig wurde der Artikel zitiert: Klicken Sie auf die Zahl, werden die Artikel aufgelistet.
 - XX Cited References = das Literaturverzeichnis des vorliegenden Artikels: Klicken Sie auf die Zahl, werden die Artikel aufgelistet.
 - "View Related Records" = Artikel, die eine hohe Übereinstimmung mit der in dem angezeigten Artikel verwendeten Literatur haben.





3.2.6 Social Sciences Citation Index / Citation Report



24.01.2025

Meine Strategie für die Literaturrecherche, Sabine Rauchmann



3.2.7 Social Sciences Citation Index / Citation Report

		Citations						
83	Publications Citations: highest first \checkmark \checkmark 1 of 2 >	← Back Forward Forward			Forward >	Average	Total	
		2017	2018	2019	2020	2021	per year	Total
	Total	34	55	129	195	156	95.17	571
⊝ 1	Y and Z Generations at Workplaces Bencsik, A; Horvath-Csikos, G and Juhasz, T Sep 2016 JOURNAL OF COMPETITIVENESS 8 (3), pp.90-106	10	5	19	22	20	12.67	76
⊝ 2	Intergenerational knowledge sharing in family firms: Case-based evidence from the New Zealand wine industry Woodfield, P and Husted, K Mar 2017 JOURNAL OF FAMILY BUSINESS STRATEGY 8 (1), pp.57-69	2	3	12	10	11	7.6	38
3	Workplace productivity and office type An evaluation of office occupier differences based on age and gender Haynes, B, Suckley, L and Nunnington, N 2017 JOURNAL OF CORPORATE REAL ESTATE 19 (2), pp.111-138	0	3	12	11	10	7.2	36
9 4	A Phase Model of Intergenerational Learning in Organizations Gerpott, FH; Lehmann-Willenbrock, N and Voelpel, SC Jun 1 2017 ACADEMY OF MANAGEMENT LEARNING & EDUCATION 16 (2), pp.193-216	1	4	9	9	8	6.2	31
5	Impact of knowledge sharing, learning adaptability and organizational commitment on absorptive capacity in pharmaceutical firms based in Pakistan Rafique, M; Hameed, S and Agha, MH 2018 JOURNAL OF KNOWLEDGE MANAGEMENT 22 (1), pp.44-56	0	2	11	13	3	7.25	29



3.3 Recherchieren Business Source Complete, ABI/Inform Collection



3.3.1 Business Source Complete

URL: https://dbis.ur.de/SUBHH/6235

ZIEL: englischsprachige Zeitschriftenartikel finden

- in allen wirtschaftswissenschaftlichen Publikationen weltweit
- mit den aktuellsten Studien und Forschungsergebnissen

Suche

- Einschränkung auf "Scholarly (peer-reviewed) journals"
- Deskriptoren für die Suche nutzen
- Begriffe einzeln suchen & in der Search History verknüpfen
- Syntax: "labo#r market*"
- Cited References, Times Cited in this Database

Suchbegriffe: ΕN





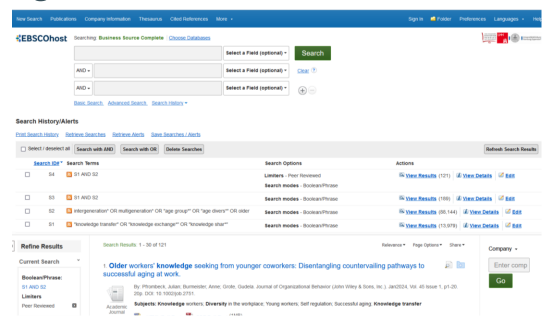
3.3.2 Business Source Complete: Übung

- 1. Rufen Sie die Datenbank "Business Source Complete" auf.
- 2. Suchen Sie zuerst Ihre Hauptkonzepte. Nutzen Sie englische Begriffe. Beispiel:
 - "car tax*" OR "vehicle tax*"
 - emission* OR carbon* OR co2*
 - effect* OR impact* OR influence* OR outcome* OR result* OR reduction*
- 3. Gehen Sie zur "Search history" und kombinieren Sie Ihre Suchen ("Search with AND"). Beschränken Sie Ihre Ergebnisse auf "Scholarly (peer-reviewed) journals".
- 4. Schauen Sie sich Ihre Ergebnisse an. Gibt es Begriffe oder Schlagwörter, die das Thema exakter darstellen? Suchen Sie mit diesen Begriffen und kombinieren Sie die Suchen neu.
- 5. Speichern Sie den Literaturnachweis und suchen Sie den Volltext (Find it 11111)



3.3.3 BSC: Mein Suchstring

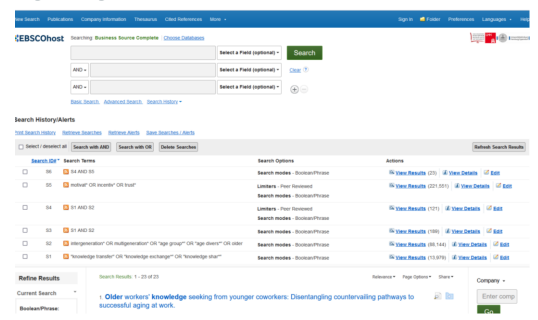
- 1. Suchen Sie die Konzepte jeweils **einzeln** es funktionieren nur englische Begriffe.
- 2. Verbinden Sie Ihre Suchen in der Search History mit **AND**.
- 3. Schränken Sie Ihre Ergebnisse im linken Menü unter "Limit to" auf "Peer Reviewed" ein.
- 4. Schauen Sie sich jeweils die erste Ergebnisseite an.





3.3.4 BSC: Erste Anpassung (Eigene Ideen)

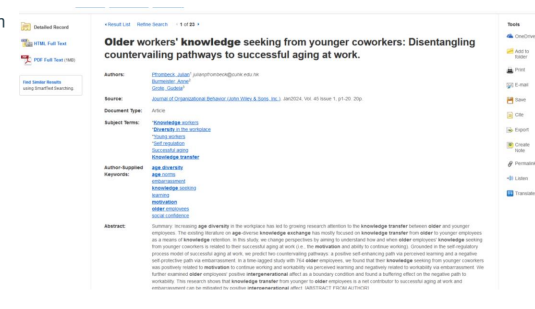
- 1. Haben Sie **zu viele Treffer**, streichen Sie ggfs. Synonyme weg oder fügen Sie ein weiteres Konzept hinzu.
- 2. Haben Sie **zu wenige Treffer**, lassen Sie ein Konzept weg und/oder fügen Sie weitere Synonyme hinzu.





3.3.5 BSC: Zweite Anpassung (Schlagwörter der Datenbank)

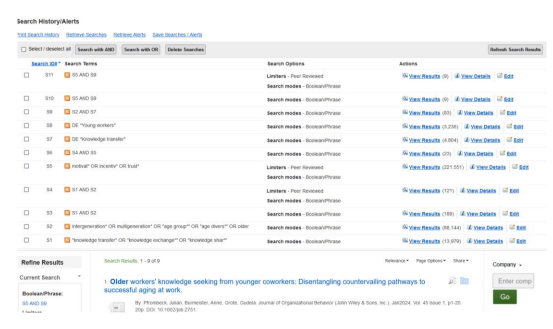
- 1. Finden Sie einen interessanten Treffer, öffnen Sie diesen in der **Detailanzeige** (rechts neben dem Titel: *Blatt mit Lupe / Detailed record*).
- 2. Schauen Sie sich die **Schlagworte (Subject Terms)** an.
- 3. Klicken Sie auf interessante Schlagworte, um eine **neue Suche** auszulösen.
- 4. Gehen Sie zur "Search History".
- 5. Verknüpfen Sie Ihre Suchen mit AND, z. B.
 - je ein Schlagwort für je ein Konzept, d.h. Sie ersetzen Ihre Anfangssuchen;
 - ein Schlagwort für Konzept 1 und ein Suchstring vom Anfang für Konzept 2.





3.3.6 BSC: Zweite Anpassung (Schlagwörter der Datenbank)

- 6. Schränken Sie Ihre Ergebnisse im linken Menü "Limit to" auf "Peer Reviewed" ein.
- 7. Haben Sie jetzt zu wenige oder zu viele Treffer, ändern Sie die Kombination, z.B. ein Schlagwort für Konzept 2 und ein Suchstring vom Anfang für Konzept 1; ein andere Schlagwort für Konzept 2 in Kombination mit dem Suchstring für Konzept 1, usw.
- 8. Schränken Sie Ihre Ergebnisse im linken Menü "Limit to" auf "Peer Reviewed" ein.
- 9. Prüfen Sie unterschiedliche Kombinationen.





3.3.7 BSC: Dritte Anpassung (Entdeckungen)

- Schauen Sie sich einzelne Treffer im Detail (Detailed Record) an.
- 2. Probieren Sie im linken Menü die Optionen
 - "Cited References" (Literaturverzeichnis des vorliegenden Artikels) und
 - "Times Cited in this Database" (wie häufig wurde der Artikeln von anderen Artikeln in BSC zitiert)
 - "Find Similar Results" (auf Basis des Suchalgorithmus Smart Text Searching) aus.



Being perceived as a knowledge sender or knowle investigation of the effect of age on knowledge

Authors: Burmeister, Anne¹ anne.burmeister@psy.unibe.ch

◆Result List Refine Search ◆ 4 of 9 ▶

Source: Journal of Occupational & Organizational Psychology, Sep2018, Vol. 91 Issue 3, p518-54

Charts, 1 Graph

Document Type: Subject Terms:

*Employee attitudes

Age distribution

Motivation (Psychology)

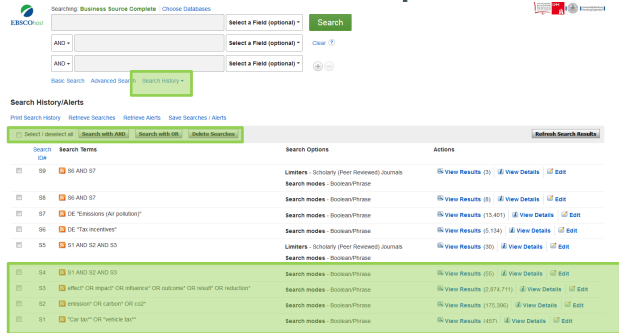
Trust Theory

Case studies

Author-Supplied age norms



3.3.8 Business Source Complete / Suche





3.3.9 Business Source Complete / Detailanzeige







3.3.10 ABI/Inform Collection

URL: https://dbis.ur.de/SUBHH/8056

ZIEL: englischsprachige Zeitschriftenartikel finden

- in allen wirtschaftswissenschaftlichen Publikationen weltweit
- mit den aktuellsten Studien und Forschungsergebnissen

Suche

- Vorherige Suchen anzeigen (Suche/Alert speichern)
- Einschränkung auf "Durch Fachleute geprüft"
- Wichtig: im "Alle Felder außer Volltext (NOFT)" suchen
- "labo*r market*"; PRE | PRE3 (vorgegebene Reihenfolge), NEAR/3 | N/3 (beliebige Reihenfolge)
- Details: Thema / Suche mit Indexierungsbegriffen, Verwandte Elemente
- Alert: My Research > Alert erstellen, RSS-Feed erstellen

Suchbegriffe: ΕN





3.3.11 ABI/Inform: Erweiterte Suche > NOFT





3.3.12 wiso

URL: https://dbis.ur.de/SUBHH/resources/2173

ZIEL: Working Paper und deutschsprachige Artikel finden

 in allen sozial- und wirtschaftswissenschaftlichen Publikationen deutschlandweit, ausgewählte Publikationen international

Suche

- Einschränkung auf "Literaturnachweise"
- Suche im Abstract und Titel vs. Volltext
- Standard Thesaurus Wirtschaft, Thesaurus-Begriffe mit UND verknüpfen
- Syntax: "labo?r market*"; "Wort1 Wort 2"~n (Abstand), Sonne^5 Regen^3 Hagel^1 (Boosting), Merkel#10 (Häufigkeit)
- Suchverlauf







3.3.13 wiso: Übung

Thema: Gender Diversity im Rahmen der Corporate Governance

- 1. URL aufrufen: https://www.wisonet.de/
- 2. Links oben auf "Literaturnachweise" einschränken.
- 3. Suche 1: "corporate governance" AND (gender* OR geschlecht* OR frau* OR wom?n)
- 4. Die Schlagworte der Treffer anschauen, z. B. Corporate Governance, Geschlechterverteilung.
- 5. Suche 2: Thesaurus-Begriffe
 Oben rechts Thesaurus Sozialwissenschaften oder Standard Thesaurus Wirtschaft aufrufen. Begriffe im
 Thesaurus suchen, in die wiso-Suche übernehmen, ODER mit UND ersetzen
- 6. Suche 3: Suchbegriffe austauschen und ersetzen ALL divers* + Schlagwort: "Corporate Governance" AND "Geschlecht"
- 7. Ergebnisse und Strategien evaluieren: Mein Wiso > Suchverlauf, Merkliste (Drucken, Speichern)
- 8. Klicke Sie auf Volltext bzw. Find it UHH (Find it UHH).



3.3.14 wiso / Suche

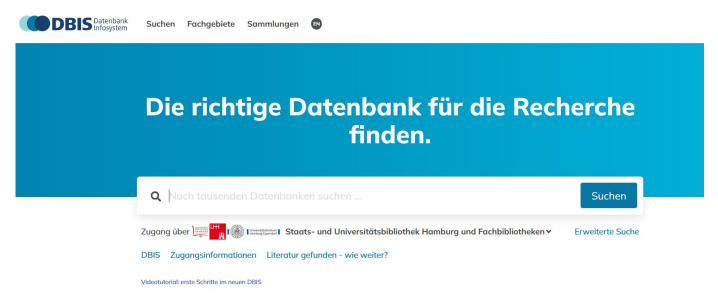




3.4 Vervollständigen Ggfs. Datenbanken anderer Fächer, KI-Tools



3.4.1 Datenbank-Informationssystem

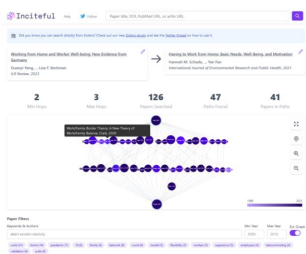




3.4.2 KI-Tools

- Literaturrecherche
 - Text-Verbindungen
 - Connected Papers
 - Inciteful
 - Litmaps





Weitere KI-Ressourcen: https://www.vkkiwa.de/ki-ressourcen/



3.4.3 ConnectedPapers

URL: https://www.connectedpapers.com/

ZIEL: Verbindungen zwischen Publikationen visuell darstellen

- in allen Publikationen weltweit
- mit den aktuellsten Studien und Forschungsergebnissen

Suche

- Titel des Artikels oder DOL
- Quellenbasis: Semantic Scholar
- Zeigt auch Verbindungen zwischen den zitierten Artikeln





Find Similar Results

using SmartText Searching.

◆Result List Refine Search ◆ 4 of 9 ▶ Being perceived as a knowledge sender or knowledge receiver: A multistudy investigation of the effect of age on knowledge transfer. Authors: Burmeister, Anne¹ anne.burmeister@psy.unibe.ch Fasbender, Ulrike²

Deller, Jürgen^{3,4}

Journal of Occupational & Organizational Psychology. Sep2018, Vol. 91 Issue 3, p518-545. 28p. 2 Diagrams, 4 Source:

Charts, 1 Graph

Document Type: Article

Subject Terms: *Employee attitudes

> *Interpersonal relations *Organizational structure

Ability

Age distribution Experimental design

Intellect Case studies

Motivation (Psychology)

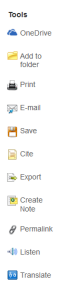
Trust Theory

Author-Supplied age norms Keywords: ageing workforce

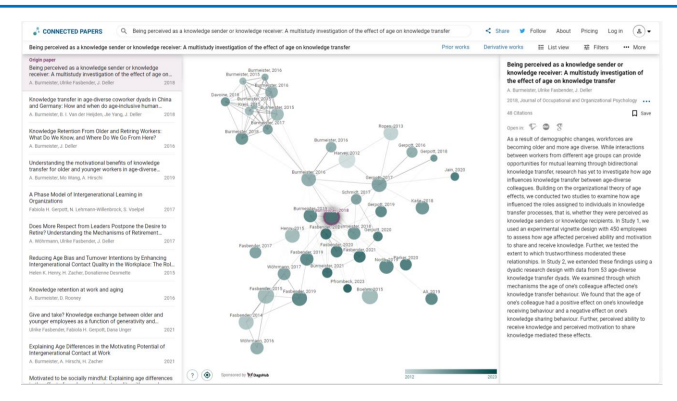
experimental vignette study

generations











4 Bewerten Prüfen anhand von Checklisten



4.1 Lernstopp: Checkliste Recherche



Datenbanken (alle relevanten Datenbanken, Suchoptionen genutzt) Übersetzung der Suchanfrage in einzelne Konzepte Varianten (Schreibvarianten, Trunkierung, verwandte Begriffe, Tippfehler) Operatoren (AND, OR, Klammern) Suchfilter (Peer Reviewed, Literaturnachweise, durch Fachleute geprüft) Deskriptoren, Schlagwörter Felder (Titel, Autor, Schlagworte)

PRESS Peer Review of Electronic Search Strategies: 2015 Guideline Statement

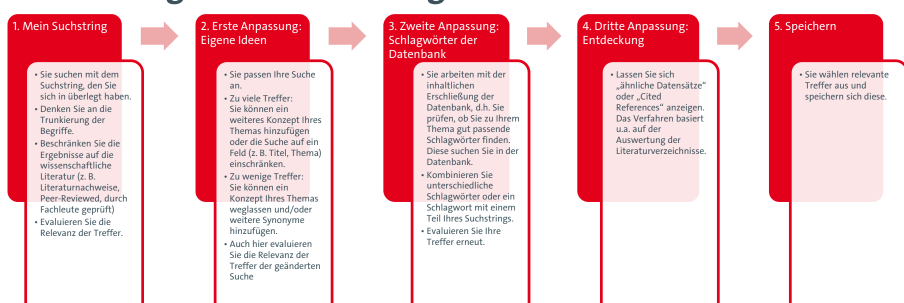


4.2 Suchbegriffe: Suchstrategie-Entwürfe

Citation Pearl Growing Approach (Schneeballprinzip)	Successive Fractions Approach (AND/NOT)	Block Building Approach (AND/NOT)
Eine relevante Publikation gilt als Ausgangspunkt. Von diesem geht die Suche nach ähnlichen Dokumenten mithilfe des Literaturverzeichnisses, der Zitationen, der Schlagworte oder der Autoren weiter.	Es wird zuerst eine allgemeine Suche durchgeführt und dann grenzt man die Treffermenge immer neu ein.	Die gesuchten Informationen werden in einzelne Konzepte zerlegt und mithilfe der Boole'schen Operatoren AND und OR kombiniert.
= von 1 auf 10+ Treffer	= von 100 auf 80 auf 50 auf 10 Treffer	= von 300 + 500 auf 20 Treffer
Erweiterung	Ausschnitt / Spezifität	Schnittmenge

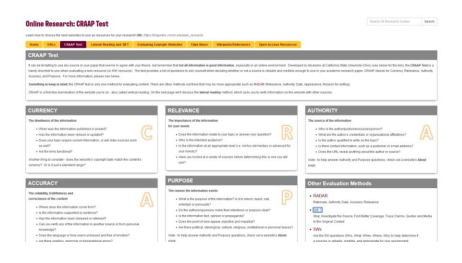


4.3 Suchbegriffe: Suchstrategie in der Datenbank





4.4 CRAAP-Test und SIFT-Test

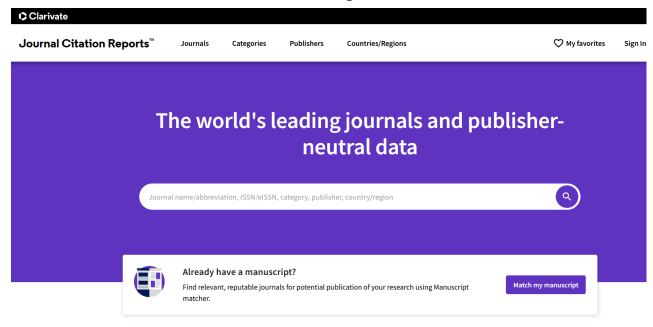




Infographic showing the steps of SIFT: Stop, investigate the source, find trusted coverage, trace claims, quotes and media to the original context.



4.5 Journal Citation Report





4.6 VHB Jourqual

Teilratings der Wissenschaftlichen Kommissionen



Das VHB-Rating 2024 umfasst 18 spezialisierte Teilratings, die die wissenschaftliche Qualität von Publikationsmedien in der deutschsprachigen Betriebswirtschaftslehre bewerten.

Jedes Teilrating spiegelt die Expertise der verschiedenen wissenschaftlichen Kommissionen wider und berücksichtigt die vielfältigen Themen und Forschungsansätze innerhalb der BWL. Die Kriterien und Methodik hinter diesen Bewertungen bieten einen umfassenden Überblick über relevante und hochwertige Publikationsmöglichkeiten.

VHB-Rating 2024 - Bankbetriebslehre / Finanzierung

VHB-Rating 2024 - Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

VHB-Rating 2024 - Dienstleistungsmanagement

VHB-Rating 2024 - Hochschulmanagement

VHB-Rating 2024 - Internationales Management

VHB-Rating 2024 - Logistik

VHB-Rating 2024 - Marketing

VHB-Rating 2024 - Nachhaltigkeitsmanagement

VHB-Rating 2024 - Öffentliche Betriebswirtschaftslehre

VHB-Rating 2024 - Operations Research

VHB-Rating 2024 - Organisation

VHB-Rating 2024 - Personal

VHB-Rating 2024 - Produktionswirtschaft



5 Fragen Hilfe und Beratung



5.1 Online-Materialien

- Recherchetipps
 https://www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek/recherche/recherchetipps.html
- Materialien aus Schulungen, Anleitungen
 https://www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek/service/beratung-und-schulungen/materialien.html
- Materialien der Datenbank-Anbieter
 - Econbiz: <u>Hilfe</u>, <u>Inhalte</u>, <u>Einführung als <u>PDF</u> oder <u>Prezi</u>
 </u>
 - Wiso (Genios): <u>Hilfe</u>, inkl. Videos, <u>Schnelleinstieg</u>
 - Business Source Complete (EBSCOhost): <u>Basic Searching</u>, <u>Advanced Searching</u>, <u>Using the EBSCOhost Search History</u>
 - ABI/Inform Complete (Proquest): <u>Basic Search</u>, <u>Advanced Search</u>
 - Web of Science: <u>Clarivate Citation Report</u>



5.2 Exkurs: KI-Tools für die Literatursuche und das Schreiben

Tools

- Fragestellung schärfen: UHHGPT (als Gesprächspartner)
- Suchbegriffe und Synonyme finden: UHHGPT (als Gesprächspartner), Perplexity.ai
- Literatur suchen
 - Verbindungen: Connected Papers, Litmaps, Inciteful, Open Knowledge Maps
 - Analysieren: Consensus, Elicit, ASReview
- Texte generieren, Artikel zusammenfassen: UHHGPT, Perplexity.ai, R Discovery
- Texte übersetzen: Google Übersetzer, DeepL Translator
- Texte schreiben: <u>Trinka</u>, <u>Grammarly</u>, <u>DeepL Write</u>

Grenzen

- Datenschutz: KI lernt mit den eingegebenen Daten
- Qualität? (KI halluziniert, d.h. erfindet Antworten)
- Reproduzierbarkeit? Vollständigkeit?



5.3 Exkurs: Systematic Literature Review

[Traditional] Literature Review

Breites Thema, Literatur + Studien, Rechercheprozess nicht beschrieben, Auswahl in Passung zur Argumentation, Themen entsprechen den Interessengebieten, einige Artikel herausgestellt

Scoping [Literature] Review

Breites Thema, nur Studien (aller Arten), Rechercheprozess in der Publikation beschrieben, Auswahl anhand von festgelegten Kriterien, Themen-Cluster der Ergebnisse, alle Studien gleich behandelt

Recherche ODER Methode

Freie Recherche und Auswahl der Artikel und Studien

Rechercheprozess dokumentiert und harte Kriterien für Studienauswahl

Systematic [Literature] Review

Spezifische Fragestellung, nur Studien einer bestimmten Art, Rechercheprozess in der Publikation beschrieben, Auswahl anhand von festgelegten Kriterien, Synthese/Meta-Analyse der Ergebnisse, alle Studien gleich behandelt



5.4 Fragen Sie uns

Am Ausleihtresen

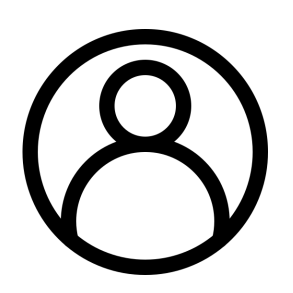
- Fragen zur Benutzung, zum Benutzerkonto, zu Leihfristen, Verlängerungen, Vormerkungen, Gebühren
- Tel.: +49 40 42838-5596/-5720
- Kontaktformular: https://www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek/kontakt.html

Am Infotresen

- Hilfe bei der Nutzung elektronischer Volltexte (E-Books, elektronische Zeitschriften), Unterstützung bei Bestellungen von Büchern und Aufsätzen, die Sie nicht im Katalog*plus* finden.
- Zeiten: Mo-Fr 10-15 Uhr
- E-Mail: wiwi-information.wiso@uni-hamburg.de



5.5 Beratung und Schulung

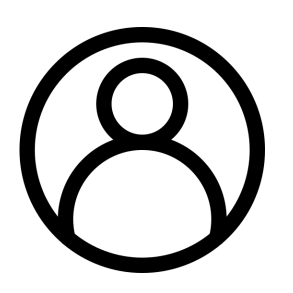


- Literatursuche für Ihre Seminar- und/oder Abschlussarbeit
 - Schulungen auf Anfrage, Themen nach Absprache, für Gruppen ab 5 TN.
- Literaturverwaltung
 - Einführungen in Citavi und Zotero für Gruppen ab 5 TN.
- Individuelle Beratung (ca. 30 min)
 - Auf Anfrage, unter Angabe Ihres Themas.

Alle Anfragen bitte per E-Mail an: bib-schulung.wiso@uni-hamburg.de



5.6 Exkurs: Schreibzentrum



- Schreibworkshops
 - Hallo Abschlussarbeit!, Meine Abschlussarbeit angehen
 - Schreiben mit UHHGPT
- Schreibberatung
 - Mit <u>Anmeldung</u>
 - Offene Beratung: FB Sowi, Mi 14-16 Uhr
- Weekly Write-In
 - Mo, Mi, 10-12 Uhr online
 - Do 10-12 Uhr Stabi





Meine Strategie für die Literaturrecherche, Sabine Rauchmann



Arbeitsgruppe Informationskompetenz

Universität Hamburg, Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften Bibliothek der Fakultäten WISO und BWL

Von-Melle-Park 5, 20146 Hamburg

Telefon: +49 40 42838-5605 Sabine Rauchmann / Koordination, Literaturrecherche

Telefon: +49 40 42838-8812 Elena Pencheva / Koordination, Bibliothekseinführung (FB Wiwi)

Telefon: +49 40 42838-5595 Clint Türkoglu / Bibliothekseinführung (FB Wiwi)
Telefon: +49 40 42838-5598 Anna-Katharina Bruhn / Literaturrecherche (IGK)

Telefon: +49 40 42838-4662 Ute Lehmann / Fachbibliothek Sozialwissenschaften

Telefon: +49 40 42838-3560 T Bleck / Literaturverwaltung mit Citavi/Zotero

E-Mail: <u>bib-schulung.wiso@uni-hamburg.de</u> <u>www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek</u>

