

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





24.01.2025



1.1 Infrastruktur: Zeit



24.01.2025



1.2 Infrastruktur: Lesezeichen, Software

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

& darüber hinaus

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

24.01.2025



1.3 Infrastruktur: Volltexte finden

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





1.4 Infrastruktur: Lieferdienste

	Bibliothek WISO/BWL	Bibliothekssystem UHH	+ Bibliothek WISO/BWL
Bücher Bevor Sie bestellen: Prüfen Sie, ob eine elektronische Version im Volltext zugänglich ist, z. B. via Katalog plus	Bestellen Magazin FB Sowi via <u>Katalogplus</u>	Bestellen Speicherbibliothek via <u>Katalogplus</u>	+ ZBW ZBW-Bestellung in FB Wiwi via <u>Formular</u>
Artikel, Kapitel Bevor Sie bestellen: Prüfen Sie für Artikel via <u>Google</u> , für Zeit- schriften via <u>EZB</u> , ob eine Online-Version im Volltext zugänglich ist	Campus- lieferdienst Einscannen via <u>Katalogplus</u>	Campus- lieferdienst Einscannen via <u>Katalogplus</u>	+ Elsevier Dokumentlieferdienst Elsevier (nur WISO/BWL- Angehörige) via <u>Formular</u>

Deutschland

ZBW Remote Access via ZBW-Nutzerkarte POLLUX via Konto SocioHub via Benutzerkonto

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

Dokumentlieferdienst via <u>subito</u> mit persönlicher Registrierung

24.01.2025





24.01.2025



1.6 Recherche bewerten



24.01.2025



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-derbibliothek/recherchetipps/nachricht19-030-recherchetipp58.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

Ihr Thema/ Ihre Fragestellung					
sinntragende Begriffe =	UND / AND				
1	1. Begriff	AND 2. Begriff	AND 3. Begriff	AND 4. Begriff	AND 5. Begriff
	L				
"abgewandelte Begriffe	e" = ODER / OR				
Synonyme	OR	OR	OR	OR	OR
Ober-/Unterbegriffe					
vorwandta Rogriffa					
verwandte begrine					

24.01.2025



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

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

24.01.2025



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.

24.01.2025



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 50plus, 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 d	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 ODER / OR



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

24.01.2025



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 (Plack Building)

Für die Suchstrategie (Block Building Approach):

Boolesche Operatoren: UND / AND ODER / OR



24.01.2025



3 Umsetzen Suche in den Datenbanken aufbauen



3.1 Datenbanken: Diversität und Vielfalt



24.01.2025



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
 - <u>https://dbis.ur.de/SUBHH/</u>



3.3 Datenbanken: Wirtschaftswissenschaften



22



3.3 Datenbanken: Wirtschaftswissenschaften

(1) Einführungen, Working Paper

Econbiz (ZBW)

(2) Zentrale Artikel (interdisziplinär)

SSCI (Web of Science)

(3) Fachlich: BWL relevant und vollständig

Business Source Complete (Ebsco)

ABI/Inform Complete (Proquest)

<u>wiso</u> (Genios)

(4) Weitere spezielle Datenbanken

Liste in DBIS, ConnectedPapers

24.01.2025



3.4 Datenbanken: Sozialwissenschaften





3.4 Datenbanken: Sozialwissenschaften

(1) Einführungen, Working Paper

(2) Zentrale Artikel (interdisziplinär)

Econbiz (ZBW), Sociohub, POLLUX

SSCI (Web of Science)

(3) Fachlich: SOZ relevant und vollständig

SocIndex (Ebsco)

<u>IBSS</u> (Proquest)

<u>wiso</u> (Genios)

(4) Weitere spezielle Datenbanken

Liste in DBIS, ConnectedPapers

24.01.2025



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 <mark>#</mark> 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 Literatu	rrecherche, Sabine Rauchmann	27





24.01.2025



3.7 Lernstopp



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



3.1 Orientieren Einführende Literatur: Bücher, Working Papers



3.1.1 Katalogplus

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



3.1.2 Fachliche Suchportale

Wirtschaftswissenschaften: Econbiz / <u>http://www.econbiz.de</u> Soziologie: SocioHub / <u>https://www.sociohub-fid.de/</u> Politik: POLLUX / <u>https://pollux.suub.uni-bremen.de/</u> Medienwissenschaft: FID Media / <u>https://katalog.adlr.link/</u> Medizin: LIVIVO / <u>https://www.livivo.de/</u>





3.1.3 Fachportal: Econbiz

URL: <u>https://www.econbiz.de/</u> 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

24.01.2025



3.1.3 Econbiz: Übung

URL: <u>www.econbiz.de</u>

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

P	ublikationen	veranstaltungen						
Q ("kno	wledge transfer*" OR "k	nowledge exchan	ge*" OR "knowle	dge shar*") AN[D (intergenerat	tion* OR older*		
🗸 Alle Felde	r 🔲 nur freie Volltexte	C Erweitert	() Suchhistorie	Merklisten				
All shares and the second second	ne di Gualen <mark>Manuala da cherada M.O.D.</mark>	1						
Treffer 1 - 10	von 445			Sortieren	Datum (Neuestes) 🗸	Suche einsch	iränken	
1 Bo	Age and work : advances in	theory, methods, and p	ractice		2022	Jahr	/	^
	third section covers practical	ipn, Cort vv. (Hrsg.) - Soci advances regarding age an	d job crafting, knowled	anizational Psychology je exchange , the wor	y - 2022 k/non-	Von	Bie	-
	work interface, healthy agin	ng, and absenteeism and p	resenteeism, and organ	zational meta-strategie	es for	Vol.	013.	
Onlin	younger and older workers.	He book	Vall	out Zugeng prüfen	Maitara Zugānga			
Onin	e Resource		Voin	ext-zugang prulen	 Weitere Zugange 			
2 Artic	Learning from older sibling	s : impact on subsidiary	performance			Wechse	ein	
=	Garg, Garima; Sewak, Mayar (2022) 3 S 1-13	k; Sharma, Anurag - In: Int	ernational business revi	ew : the official journal	of 31 🔺			
Onlin	e Resource		Vollt	ext-Zugang prüfen	V Weitere Zugänge	Thema	/	^
						I Alles		-
3 Bo	Transfers of Zero-Basis Inta	angibles to a Partnership				C Knowled	lge transfer 127	2
	The article examines the prob	lem of contributed zero-ba	sis intangibles in light of	the IRS's inadvertent	*	D Wissen	stransfer 127	
	disclosure of a transaction str	uctured by Bristol-Myers S	quibb to shift billions of	dollars of built-in gain t	o a	Wissen	smanagement 42	3
0	related foreign partiter				Maitara Zugānga		nge management 41	
Open	ALLESS			E Zun vonext	 weitere zugänge 	□ Ältere A	rbeitskräfte 39	5
4 Artic	Peer effects on job satisfac	tion from exposure to eld	lerly workers			mehr	_	-
=	Kawata, Yuji; Ōwan, Hideo - I	n: Journal of the Japanese	and international econor	nies : 63 (2022), S.	1-13 \star			
Open	Access			zum Volltext	VWeitere Zugänge	Online-Ve	rfügbarkeit 🦯	^
				-				-

24.01.2025



3.1.3 Econbiz / Detailanzeige

Article	Intergeneration knowledge-bas	al knowledge transfer in the academic environment of ed economy Brätianu, Adriana Agapie, Simona Agoston and Ivona Orzea	*	Ähnliche Treffer (Thema)
	Jahr:	2011	- 8	Stefanescu, Camelia, (2010)
	Autor/innen:	Lefter, Viorel ; Brătianu, Constantin ; Agapie, Adriana ; Agoston, Simona ; Orzea, Ivona		> Demographic differences in usin. Kaba, Abdoulave, (2017)
	Erschienen in:	Amfileatru economic : an economic and business research periodical, - Bucureşti : Ed. ASE, ISSN 1582-9146, ZDB-ID 2566390-2, - Vol. 13.2011, 30, p. 392-403		> Personeller Wissenstransfer im .
	Thema:	Hochschule Higher education institution Hochschullehrer Higher education staff		Dunkel, Torsten, (2006)
		Wissenstranster Knowledge transter Rumanien Romania		Mehr
	Online Resource	Wissenstranster Knowledge transter Rumanien Romania	tere Zugänge	Mehr Ähnliche Treffer (Personen)
Exemplare	Online Resource Weitere Angaben	Vissenstranster Knowledge transter Rumanien Romania zum Volltext V Wei	tere Zugänge	Mehr Ähnliche Treffer (Personen) > Intergenerational knowledge tra Lefter, Viorel, (2011) > Intergenerational knowledge tra
Exemplare Exempla Bandliste	Online Resource Weitere Angaben re in der ZBW	Vissenstranster Knowledge transter Rumanien Romania zum Volltext V Wei Fehler melden	tere Zugänge	Mehr Ähnliche Treffer (Personen) A > Intergenerational knowledge tra Lefter, Viorel, (2011) > Intergenerational knowledge tra Lefter, Viorel, (2011) > Intergenerational knowledge tra Lefter, Viorel, (2011) > Intergenerational knowledge tra Lefter, Viorel, (2011)

24.01.2025


3.2 Analysieren SSCI (mit Citation Reports, Forward Referencing)



3.2.1 Social Sciences Citation Index

URL: <u>https://dbis.ur.de/SUBHH/360</u> 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

Such-		
begriffe:		
EN		



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**.
- 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*.

< BACK TO BASIC SEARCHES Advanced Search Query Builder DOCUMENTS RESEARCHERS Search in: Web of Science Core Collection ~ Editions: All ~ Add terms to the auery preview All Fields Example: liver disease india singh And Add to query More options V Search Heln **Ouerv Preview** Booleans : AND, OR, NO Field Tags #2 AND #1 TS=Topic CE=Conference WC=Web of Science TI=Title AD=Addross Categories 2 OG=[Affiliation] AB=Abstrac AU=[Author 00=Organization UT=Accession Al=Author SG=Suborganization Identifiers SA=Street Address PMID=PubMed ID AK=Author + Add date range × Clear Search CI=City DOP=Publication PS=Province/State GP=[Group Author] CU=Country/Region LD=Index Date Query #2 ED=Editor ZP=Zip/Postal Code PUBL=Publisher KP=Keyword Plus FO=Funding Agency ALL = All Fields SO=[Publication EG=Grant Number EPY=Einal TS=(intergeneration* OR older* OR "age group*" Titles publication yea DO=DOI SDG=Sustainable PY=Year Published SU=Research Area Edit Ouerv #1 TS=("knowledge transfer*" OR "knowledge exchange*" OR "knowledge shar*" Edit Session Queries Build a new query based on your searches in this session Combine Sets 0/3 Export ~ Clear History Add to query 3 #2 AND #1 Ð Add to query ~ TS=(intergeneration* OR older* OR "age group*" 941.372 Θ \Box 1 Add to query 🗸 TS=("knowledge transfer*" OR "knowledge exchange*" OR "knowledge shar*") 37,832 Ð 1

24.01.2025



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**".
- 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.

ublications	You may also like					Copy query
< Back t	to all filters					
Refine by We	eb of Science Categories					
Search for W	leb of Science Categories				Q	
Select all					Results count	~
						1
~	Management	99	Agriculture Dairy Animal Science	4	Women S Studies	2
	Gerontology	59	Area Studies	4	Archaeology	1
	Education Educational Research	46	Engineering Industrial	4	Art	1
	Information Science Library Science	44	Ergonomics	4	Audiology Speech Language Pathology	1
~	Business	43	Nutrition Dietetics	4	Automation Control Systems	1
	Public Environmental Occupational Health	37	Pediatrics	4	Biology	1
	Dentistry Oral Surgery Medicine	31	Pharmacology Pharmacy	4	Chemistry Multidisciplinary	1
	Geriatrics Gerontology	26	Psychology Clinical	4	Computer Science Hardware Architecture	1
	Health Care Sciences Services	26	Psychology Developmental	4	Critical Care Medicine	1
~	Economics	22	Psychology Experimental	4	Demography	1
	Nursing	21	Social Sciences Biomedical	4	Development Studies	1
	Medicine General Internal	20	Sport Sciences	4	Education Special	1
	Computer Science Information Systems	19	Agricultural Economics Policy	3	Engineering Environmental	1
	Social Sciences Interdisciplinary	19	Behavioral Sciences	3	Engineering Mechanical	1
	Environmental Sciences	15	Clinical Neurology	3	Food Science Technology	1
	Environmental Studies	14	Ecology	3	Genetics Heredity	1
	Computer Science Interdisciplinary Applications	13	Emergency Medicine	3	History	1
	Computer Science Theory Methods	13	Family Studies	3	Immunology	1
	Health Policy Services	13	Hospitality Leisure Sport Tourism	3	Language Linguistics	1
	Psychology Applied	13	Humanities Multidisciplinary	3	Law	1
	Multidisciplinary Sciences	12	Infectious Diseases	3	Marine Freshwater Biology	1
	Green Sustainable Science Technology	11	Medicine Research Experimental	3	Materials Science Multidisciplinary	1
	Social Work	11	Operations Research Management Science	3	Metallurgy Metallurgical Engineering	1
	Pababilitation	10	Primary Health Care	2	Mining Mineral Processing	

Cancel Exclude



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.
- 4. Probieren Sie unterschiedliche Kombinationen aus.

e options	v			Search	Help	
ry Preview		Booleans : AND, OR, NO	σ			
		Field Tags :				
AND #5	li l	 TS=Topic TI=Title AB=Abstract AU=[Author] 	 CF=0 AD=0 OG=0 	Conference Address [Affiliation] Organization	 WC=Web of Categories IS= ISSN/IS UT=Accessi 	f Scienc BN SBN ion
- Add date	range X Clear Search V	 Al=Author Identifiers AK=Author Keywords 	 SGT SAT CI=C PS=I 	Suborganization Street Address ity Province/State	 PMID=Publi DOP=Publi Date 	Med ID ication
ry #2		 ED=Editor KP=Keeword 	· ZP=	Zip/Postal Code	 PUBL=Publ ALL=ALLESI 	lisher
=(intergen	eration* OR older* OR "age group*")	 SO=[Publicati Titles] 	on FG=I	Srant Number	 FPY=Final nublication 	nus
		 DO=DOI PY=Year Publi 	Shed SU=	unding Text Research Area	 SDG=Sustal Developme 	ainable ent Goal
	Edit					
ry #5						
nowledge	sharing" (Author Keywords)					
	Edit					
Э <mark>Sessio</mark>	n Queries					
ာ Sessio	n Queries					
ာ Sessio 3uild a new o	n Queries query based on your searches in this session.					
Sessio Build a new of Build a new of Build a new of	n Queries query based on your searches in this session. Combine Sets ~ Export ~			(Clear His	story
Sessio Build a new o	n Queries query based on your searches in this session. Combine Sets v Export v			(Clear His	story
Sessio Build a new o 2/6 6	n Queries query based on your searches in this session. Combine Sets	65	Add to quer	(y ~]	 Clear His Clear Y His 	story
 Sessio Build a new of 2/6 6 	n Queries guery based on your searches in this session. Combine Sets - Export - 82 AND #5	65	Add to quer	(y ~	 Clear His Clear Y 	story
Sessio Sessio Build a new o 2/6 6 6 5	n Queries Query based on your searches in this session. Combine Sets Export Export Combine Sets Combine	65	Add to quer	(y ~ y ~	Clear His	story
 Sessio Build a new of 2/6 6 5 	n Queries query based on your searches in this session. Combine Sets Export Export R2 AND #S Manowledge sharing" (Author Keywords)	65	Add to quer	(y ~ y ~	GD Clear His	story
Sessio Suild a new o a new o a 2/6 6 5 4	n Queries query based on your searches in this session. Combine Sets - Export - #2 AND #5 "Knowledge sharing" (Author Keywords) #2 AND #1 and Management or Business or Economics (Web of Science Categories)	65 6,319 126	Add to quer Add to quer	y •) y •) y •)	 Clear His (3) (4) (5) (7) (8) (9) (9)<	story
 Sessio Build a new of 2/6 6 5 4 	n Queries puery based on your searches in this session. Combine Sets Export Export Combine Sets C	65 6,319 126	Add to quer Add to quer Add to quer	(y ~) y ~)	Clear His Clear His C	story
 Sessio Build a new 2/6 6 5 4 3 	n Queries query based on your searches in this session. Combine Sets Export Export Export R2 AND #5 R2 AND #5 R2 AND #1 and Management or Business or Economics (Web of Science Categories) R2 AND #1	65 6,319 126	Add to quer Add to quer Add to quer	(۲۰۰۷ ۲۰۰۷ ۲۰۰۷	Clear His Clear His Co	story
 Sessio Build a new 2/6 6 5 4 3 	n Queries puery based on your searches in this session. Combine Sets Export Export ADD #5 R2 AND #5 R2 AND #1 and Management or Business or Economics (Web of Science Categories) #2 AND #1	6,319 126 572	Add to quer Add to quer Add to quer	(y •) y •) y •) y •)	 Clear His (3) (4) (5) (7) (8) (9) (9) (9) (10) (1	story A A A A
 Sessio Build a new 2/6 6 5 4 3 	n Queries pary based on your searches in this session. Combine Sets Export Export R2 AND #1 Tacinatesenergination 00 solder 0 00 sident 000 solder 000	65 6,319 126 572	Add to quer Add to quer Add to quer Add to quer	(y •) y •) y •)	Clear His Clear His	story
 Sessio Build a new 2/6 6 5 4 3 2 	n Queries puery based on your searches in this session. Combine Sets Export Export Export Combine Sets Export Export	65 6,319 126 572 941,372	Add to quer Add to quer Add to quer Add to quer	y • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Clear His Co Co	story
 Sessio Build a new 2/6 6 5 4 3 2 	n Queries pays based on your searches in this session. Combine Sets Export Export Export Address Combine Sets Export Export Combine Sets Export E	65 6,319 126 572 941,372	Add to quer Add to quer Add to quer Add to quer	(y •) y •) y •) y •)	 Clear His (3) (4) (5) (7) (7) (8) (9) (9)<	story

24.01.2025



3.2.5 SSCI: Dritte Anpassung (Entdeckungen)

- 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 häufig 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.



24.01.2025



3.2.6 Social Sciences Citation Index / Citation Report

Clarivate		English 🗸 🗰 Products
Web of Science [™] Sea	rch Marked List History Alerts	Sign In 👻 Register
Search > Results > Results		
127 results from Web of Scie	nce Core Collection for:	
Q ("knowledge transfer*" OR "knowl	edge shar*" OR "knowledge exchange*") AND (intergeneration* OR "age group*" OR older) (Topic) Analyze Results	Citation Report
Refined By: Web of Science Categories: B	usiness or Management X Clear all	
🌼 Copy query link		
Publications You may a	so like	
Refine results	0/127 Add To Marked List Export ~	Relevance v < 1 of 3 >
	٩	
	□ 1 Understanding Generational Differences in Knowledge Sharing	
Quick Filters	Widen, G: Ahmad, F: (): Ivantsova, E 21st European Conference on Knowledge Management (ECKM)	
Review Articles	5 2020 PROCEEDINGS OF THE 21ST EUROPEAN CONFERENCE ON KNOWLEDGE MANAGEMENT (ECKM 2020), pp	.841-849 35
 C Early Access Den Access 	 Generational traits generally have mixed impact on work activities. From previous research we have a very sca the impact of generational differences in the workplace context. This paper investigates how generational diffe the knowledge-sharing behaviour in organizations. Interviews were conducted in two Finnish organis Show 	ttered picture of venerences are an area area area area area area ar
	Find it UIII Full Text at Publisher	Related records
24.01.2025	Meine Strategie für die Literaturrecherche	e, Sabine Rauchmann



3.2.7 Social Sciences Citation Index / Citation Report

			Citations					
83	83 Publications Citations: highest first v < 1 of 2 >					Forward >	Average	Total
		2017	2018	2019	2020	2021	per year	TOLAT
	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 <u>Woodfield, P</u> and <u>Husted, K</u> 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
⊖ 4	A Phase Model of Intergenerational Learning in Organizations <u>Gerpott, FH; Lehmann-Willenbrock, N and Voelpel, SC</u> Jun 1 2017 <u>ACADEMY OF MANAGEMENT LEARNING & EDUCATION</u> 16 (2), pp.193-216	1	4	9	9	8	6.2	31
⊖ 5	Impact of <mark>knowledge sharing</mark> , 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

24.01.2025



3.3 Recherchieren Business Source Complete, ABI/Inform Collection



3.3.1 Business Source Complete

URL: <u>https://dbis.ur.de/SUBHH/6235</u> 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: EN



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 UII).

24.01.2025



3.3.3 BSC: Mein Suchstring

- Suchen Sie die Konzepte jeweils einzeln - es funktionieren nur englische Begriffe.
- 2. Verbinden Sie Ihre Suchen in der Search History mit **AND**.
- 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)

- 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.

New Search	h Publicatio	ns Company Information Thesaurus Cited References Mo		Sign in 🛋 Folder Preferences Languages • Help
EBSC	COhost	Searching: Business Source Complete Choose Databases		
			Select a Field (optional) - Search	
		AND -	Select a Field (optional) - Clear 🤊	
		AND +	Select a Field (optional) -	
		Basic Search, Advanced Search, Search History -		
Search H	listory/Ale	ts		
Print Searc	h History Re	trieve Searches Retrieve Alerts Save Searches / Alerts		
Selec	t / deselect all	Search with AND Search with OR Delete Searches		Refresh Search Results
Se	arch ID# * S	arch Terms	Search Options	Actions
	S6 🔊	S4 AND S5	Search modes - Boolean/Phrase	Solution (23) I View Details Solution
	S5 🛛	motivat* OR incentiv* OR trust*	Limiters - Peer Reviewed Search modes - Boolean/Phrase	🗟 <u>View Results</u> (221,551) 🕼 <u>View Details</u> 🧭 <u>Edit</u>
	S4 📘	S1 AND S2	Limiters - Peer Reviewed Search modes - Boolean/Phrase	Q <u>View Results</u> (121) View Details Edit
	S3 📘	S1 AND S2	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 <u>View Results</u> (189) 🕼 <u>View Details</u> 🧭 Edit
	S2	intergeneration* OR multigeneration* OR "age group*" OR "age dive	search modes - Boolean/Phrase	Q View Results (88,144)
	S1 📘	"knowledge transfer" OR "knowledge exchange" OR "knowledge sha	search modes - Boolean/Phrase	🔍 <u>View Results</u> (13,979) 🕼 <u>View Details</u> 🖉 <u>Edit</u>
Refine	Results	Search Results: 1 - 23 of 23		Relevance • Page Options • Share • Company •
Current	Search	1. Older workers' knowledge seeking	rom younger coworkers: Disentangling count	ervailing pathways to
Boolean	n/Phrase:	successful aging at work.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Go



24.01.2025

3.3.5 BSC: Zweite Anpassung (Schlagwörter der Datenbank)

Detailed Record

HTML Full Text

And Similar Results

using SmartText Searching

PDF Full Text (1MB)

- 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.

Result List Refine Search 1 of 23 > Tools ConeDriv Older workers' knowledge seeking from younger coworkers: Disentangling Add to countervailing pathways to successful aging at work. folder Print Pfrombeck_Julian¹ julianpfrombeck@cuhk.edu.hk Authors: Burmeister, Anne³ E-mail Grote, Gudela Source Journal of Organizational Behavior (John Wiley & Sons, Inc.), Jan2024, Vol. 45 Issue 1, p1-20. 20p Save Document Type Cite Subject Terms: Knowledge workers Diversity in the workplace Export Young workers Self regulation Create Successful aging Knowledge transfer 8 Permalini Author-Supplied age diversity Keywords: age norms all Listen embarrassmen knowledge seekir Translate learning notivatio older employe Abstract Summary. Increasing age diversity in the workplace has led to growing research attention to the knowledge transfer between older and younger employees. The existing literature on age-diverse knowledge exchange has mostly focused on knowledge transfer from older to younger employees as a means of knowledge retention. In this study, we change perspectives by aiming to understand how and when older employees' knowledge seeking from younger coworkers is related to their successful aging at work (i.e., the motivation and ability to continue working). Grounded in the self-regulatory process model of successful aging at work, we predict two countervalling pathways: a positive self-enhancing path via perceived learning and a negative self-orotective path via embarrassment. In a time-lagged study with 764 older employees, we found that their knowledge seeking from younger coworkers was positively related to motivation to continue working and workability via perceived learning and negatively related to workability via embarrassment. We further examined older employees' positive intergenerational affect as a boundary condition and found a buffering effect on the negative path to

This research shows that knowledge transfer from younger to older employees is a net contributor to successful aging at work and

embarrassment can be mitigated by positive intergenerational affect. IABSTRACT FROM AUTHOR



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.

Search	History/A	lerts
--------	-----------	-------

Sele	ect / desele	ect all Searc	h with AND Search with OR Delete Searches		Refresh Search Resu
<u>5</u> e	arch ID#	Search Ter	ms	Search Options	Actions
	S11	S5 AND	59	Limiters - Peer Reviewed Search modes - Boolean/Phrase	Q View Results (9) 🗹 View Details 🖾 Edit
	S10	S5 AND	S9	Search modes - Boolean/Phrase	Q View Results (9) 🕼 View Details 🧉 Edit
	S9	S2 AND	\$7	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 <u>View Results</u> (83) 🕼 <u>View Details</u> 🖾 Edit
	S8	DE "You	ng workers"	Search modes - Boolean/Phrase	🖾 <u>View Results</u> (3,238) 🕼 <u>View Details</u> 🧭 <u>Edit</u>
	S7	DE "Kno	wiedge transfer"	Search modes - Boolean/Phrase	S View Results (4,804) Details Edit
	S6	S4 AND	S5	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 <u>View Results</u> (23) 🗷 <u>View Details</u> 🕼 Edit
	S5	Motivat*	OR incentiv* OR trust*	Limiters - Peer Reviewed Search modes - Boolean/Phrase	View Results (221,551) 🕼 View Details 🖾 Edit
	S4	S1 AND	S2	Limiters - Peer Reviewed Search modes - Boolean/Phrase	Q View Results (121) 🖉 View Details 🖾 Edit
	S3	S1 AND	S2	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 <u>View Results</u> (189) 🕼 <u>View Details</u> 🧭 Edit
	S2	🔝 intergen	eration* OR multigeneration* OR "age group"* OR "age divers** OR older	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 <u>View Results</u> (88,144) 🕑 <u>View Details</u> 🜌 Edit
	S1	Knowled	Ige transfer" OR "knowledge exchange"' OR "knowledge shar"'	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 <u>View Results</u> (13,979) 🕼 <u>View Details</u> 🖾 Edit
Refin	e Result	s	Search Results: 1 - 9 of 9		Relevance * Page Options * Share * Company *
Boole	nt Search an/Phrase	E	 Older workers' knowledge seeking from younge successful aging at work. 	r coworkers: Disentangling counterv	ailing pathways to 🖻 🔯 Enter comp
S5 AN	D S9		By: Pfrombeck, Julian; Burmeister, Anne, Grote, Gudela. 20p. DOI: 10.1002/job.2751.	Journal of Organizational Behavior (John Wiley & So	ons, Inc.). Jan2024, Vol. 45 Issue 1, p1-20.

24.01.2025



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
 - (wie häufig wurde der Artikeln von anderen Artikeln in BSC zitiert)
 - "Find Similar Results" (auf Basis des Suchalgorithmus Smart Text Searching) aus.

Detailed Record

Cited Refer Times Cited

(14)

HTML Full Text

PDF Full Text (428KB)

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

ited References (92) imes Cited in this Database 14)	Authors:	Burmeister, Anne ¹ anne.burmeister@psy.unibe.ch Fasbender, Ulrike ² Deller, Jürgen ^{3,4}
Find Similar Results using SmartText Searching.	Source:	Journal of Occupational & Organizational Psychology. Sep2018, Vol. 91 Issue 3, p518-54: 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

Result List Refine Search 4 of 9 >

24.01.2025



3.3.8 Business Source Complete / Suche

EBSCO host		Select a Field (optional) *	Sea
	AND -	Select a Field (optional) -	Clear
	AND -	Select a Field (optional) -	+
	Basic Search Advanced Sear h Search History -		

Search History/Alerts

Print Search History Retrieve Searches Retrieve Alerts Save Searches / Alerts

📄 Se	lect / des	elect all Search with AND Search with OR Delete Searches		Refresh Search Results
	Search ID#	Search Terms	Search Options	Actions
	S9	S S6 AND S7	Limiters - Scholarly (Peer Reviewed) Journals Search modes - Boolean/Phrase	Q View Results (3)
	S8	S6 AND S7	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 View Results (8) 🕼 View Details 🛛 🖉 Edit
	S7	DE "Emissions (Air pollution)"	Search modes - Boolean/Phrase	🖾 View Results (13,401) 💰 View Details 🧭 Edit
	S6	DE "Tax incentives"	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 View Results (5,134) 👔 View Details 🧭 Edit
	S5	S1 AND S2 AND S3	Limiters - Scholarly (Peer Reviewed) Journals Search modes - Boolean/Phrase	🔍 View Results (30) 🕼 View Details 🛛 🧭 Edit
	S4	S1 AND S2 AND S3	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 View Results (55) 😰 View Details 🛛 🖉 Edit
	S3	S effect* OR impact* OR influence* OR outcome* OR result* OR reduction*	Search modes - Boolean/Phrase	Q View Results (2,874,711)
	S2	S emission* OR carbon* OR co2*	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 View Results (175,396) 🛛 🕯 View Details 🖉 Edit
	S1	Car tax*** OR "vehicle tax***	Search modes - Boolean/Phrase	🔍 View Results (457) 🛛 💰 View Details 🛛 🗹 Edit

24.01.2025

Meine Strategie für die Literaturrecherche, Sabine Rauchmann

HANDONER HANDONER HANDONE



3.3.9 Business Source Complete / Detailanzeige



Cited Reference

Find Similar Res

using SmartText

🧚 PlumX Metrics

	Co-benet reducing	fits? Not always: Quantifying the negative effect of a CO ₂ -	
rics	leadonig		
ation	Authors:	Leinert, Stephan ¹ Daly, Hannah ^{2,3} Hannah, daly@uci.ac.uk Hyde, Bernard ⁴ b.hyde@epa.ie Gallachiofir Findin O ⁵ a poaliachoir@uco.ie	₩ ₩
is (17) his Database	Source:	Energy Policy. Dec2013, Vol. 63, p1151-1159. 9p.	
	Document Type:	Article	
ults Searching.	Subject Terms:	*Environmental policy *Energy policy	0
		"Emissions trading "Carbon taxes	B
		*Air pollutants	
		Climate change Difuncte change Nitrogen oxides emission control	
	Author-Supplied Keywords:	Air poliution Energy policy evaluation Transport policy	
	NAICS/Industry Codes:	926130 Regulation and Administration of Communications, Electric, Gas, and Other Utilities 912910 Other provincial and territorial public administration 924110 Administration of Air and Water Resource and Solid Waste Management Programs	
	Abstract:	Abstract: With the current focus of policy action on climate change miligation, it is important to investigate possible negative side effects of climate change policies on air politidants. A 34% increase in CO2 emissions from private cars in Ireland over the period 2000–2008 prompted a change in private car travation in 2006 to incentives the purchase of lower CO2 emitting cars. The impact has been successful and the measure has accelerated the disselisation of the car fleet. This however, raises an important question, namely how does the disselisation of the car fleet affect NO x emissions? This paper combines two models to address this question, a car stock model to generate activity data (tuture composition and activity of treadrd's car stock and the CO2FEXT model to quantify the NO x emissions generated in the period 2008–2020. Previous analysis shows that the CO2 tavation policy measure is anticipated to deliver a 7% reduction in private car related CO2 emissions in 2020 compared.	n N



Meine Strategie für die Literaturrecherche, Sabine Rauchmann

Tools

ote



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

24.01.2025





3.3.11 ABI/Inform: Erweiterte Suche > NOFT

≡	ProQuest		Bibli	Zugang othekssystem	gewährt durch Universität Hambu	irg		Ð		•	?
ABI Standar	/INFORM Collec	tion Publikationen	Durchsuchen	Informationen	Datenbanken änderr	B		7		-	
E	weiterte Suche	Befehlszeile	Thesaurus	Feldcodes Such	tipps		Bibliothekssystem Universität Hamburg	Univ	ersitätsklinikum Iburg-Eppendorf	I	
" k	nowledge transfer*" OR "knowled	ge exchange*" OR	"knowledge sha	ar*"		in	Alle Felder außer Volltext – No	DFT		~	
А	ND v					in	Alle Felder			~	
Zeile hinzufügen Begrenzen auf: Volltext Durch Fachleute geprüft 1											
Pul	likationsdatum: Alle Dater	~	. –								

24.01.2025



3.3.12 wiso

URL: <u>https://dbis.ur.de/SUBHH/resources/2173</u> ZIEL: Working Paper und deutschsprachige Artikel finden

- Suchbegriffe: DE, EN
- 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

24.01.2025



3.3.13 wiso: Übung

Thema: Gender Diversity im Rahmen der Corporate Governance

- 1. URL aufrufen: <u>https://www.wisonet.de/</u>
- 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).

24.01.2025



3.3.14 wiso / Suche

	Distance UH		News Hilfe Qu	iellenliste Thesaurus 🔻	🔛 Mein wiso	Login	
		All and the set			für personalisierte Funktionen		
					Merkliste (0)	m I	
Alle Quellen (24) eBooks (0) Eachzeitschriften (0)	Suche in Literatu	rnachweise					
Literaturnachweise (24)	divers*						
Wirtschaftswissenschaften(22)Sozialwissenschaften(4)	Erweiterte Suche						
L→ <u>alle Quellen anzeigen</u>		nur mit Volltexten					
Fiesse (0)	Titel						
Firmeninformationen (0)	Autor						
Marktdaten (0) Personeninformationen (0)	Schlagworte	"Corporate Governance" AND "Geschlecht"					
Publikumszeitschriften (0)	Quelle						
Meine Quellen (0) 🌣	ISBN / ISSN						
	Publikationsart		~				
	 Erscheinungsdatum 	bis bis					
	 Zeitraum 	keine Einschränkung	~				
	Suche	löschen 🚫 Monitoring					



3.4 Vervollständigen Ggfs. Datenbanken anderer Fächer, KI-Tools



3.4.1 Datenbank-Informationssystem



Suchen Fachgebiete Sammlungen 🗈

Die richtige Datenbank für die Recherche finden.



Videotutorial: erste Schritte im neuen DBIS

24.01.2025



3.4.2 KI-Tools

Origin paper Literaturrecherche Working from Home and Worker Well-being: New Evidence from Germany Duanyi Yang, E. Kelly, L. Kubzansky, Lisa Berkman 2023 - Text-Verbindungen Ongoing Remote Work, Returning to Working at Work, or in between during COVID-19: What Promotes Subjective Well-2023 **Connected Papers** Working from home, work-family conflict, and the role of gender and gender role attitudes Deniz Yucel, Heejung Chung Inciteful Working from Home and the Division of Childcare and Housework among Dual-Earner Parents during the Pandem... Hee-Shim Chung, Hyojin Seo, Holly Birkett, S. Forbes 202 Litmaps Workplace flexibility work-family interface and psychological distress: differences by family caregiving Deniz Yucel, W. Fan 2023 Involuntary vs. voluntary flexible work: insights for scholars and stakeholders A. Kaduk, K. Genadek, E. Kelly, P. Moen Working from Home, Hours Worked and Wages: Heterogeneity by gender and parenthood M. Arntz, Sarra Ben Yahmed, F. Berlingieri The Shifting Stress of Working Parents: An Examination of Dual Pandemic Disruptions-Remote Work and Remote Wen Fan, Phyllis Moen 202

> Flexible Working and Unpaid Overtime in the UK: The Role of Gender Parental and Occupational Status

CONNECTED PAPERS

Working from Home and Worker Well-being: New Evidence from Germany



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

24.01.2025

Meine Strategie für die Literaturrecherche, Sabine Rauchmann

Q. Working from Home and Worker Well-being: New Evidence from Germany



3.4.3 ConnectedPapers

URL: <u>https://www.connectedpapers.com/</u> ZIEL: Verbindungen zwischen Publikationen visuell darstellen

- in allen Publikationen weltweit
- mit den aktuellsten Studien und Forschungsergebnissen Suche
- Titel des Artikels oder DOI
- Quellenbasis: Semantic Scholar
- Zeigt auch Verbindungen zwischen den zitierten Artikeln









24.01.2025



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

24.01.2025



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





24.01.2025



4.4 CRAAP-Test und SIFT-Test

Online Research: CRAAP Test

earch 48 Research Guides 8

Learn how to choose the best websites to use as resources for your research! URL: https://litiguides.cmich.edu/web_research

Nome URLs CRAAP Test Lateral Reading and SIFT Evaluating Example Websites Fake News Wilkpedia References Open Access Resources

CRAAP Test

E con be ferefully to use any source in your paper hat sense to agree with your thesis, but memoties had and and enveloped information, expectably is an other environment. Developed to lowarian at California Ubio Ubiorship-Dicico juse taken for Ubior Dial Developed and the source to initiate and condition environment. Developed to common a developed information expectably so an other environment. Developed to lowarian at California Ubior Ubiorship-Dicico juse taken for Ubior Dial Developed and the source to initiate and condition environment. Developed to common Developed and the common Developed and the source to initiate and condition environment. The advectory manual provides the common Developed and the comm

Semelling to keep in minit the CRARP test is only one method for evaluating content. There are other methods out there that may be more appropriate such as RADAR (Relevance, Authority, Date, Appearance, Reason for enting

CRAAP is a final-late examination of the website you're on - also called vertical reading. On the next page we'll docurs the lateral reading method, which as is you to verily information on the website with other sources.





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

24.01.2025



4.5 Journal Citation Report



24.01.2025



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 - Logistik VHB-Rating 2024 - Marketing 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

24.01.2025


5 Fragen Hilfe und Beratung



5.1 Online-Materialien

- Recherchetipps <u>https://www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek/recherche/recherchetipps.html</u>
- Materialien aus Schulungen, Anleitungen <u>https://www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek/service/beratung-und-</u> <u>schulungen/materialien.html</u>
- Materialien der Datenbank-Anbieter
 - Econbiz: <u>Hilfe</u>, <u>Inhalte</u>, Einführung als <u>PDF</u> oder <u>Prezi</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>

24.01.2025



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

Tools

- Fragestellung schärfen: <u>UHHGPT</u> (als Gesprächspartner)
- Suchbegriffe und Synonyme finden: <u>UHHGPT</u> (als Gesprächspartner), <u>Perplexity.ai</u>
- Literatur suchen
 - Verbindungen: Connected Papers, Litmaps, Inciteful, Open Knowledge Maps
 - Analysieren: Consensus, Elicit, ASReview
- Texte generieren, Artikel zusammenfassen: <u>UHHGPT</u>, <u>Perplexity.ai</u>, <u>R Discovery</u>
- 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 **Scoping** [Literature] Review Breites Thema, nur Studien (aller Arten), Rechercheprozess in Breites Thema, Literatur + Studien, Rechercheprozess nicht beschrieben, Auswahl in Passung zur Argumentation, Themen der Publikation beschrieben, Auswahl anhand von entsprechen den Interessengebieten, einige Artikel festgelegten Kriterien, Themen-Cluster der Ergebnisse, alle herausgestellt Studien gleich behandelt Recherche ODFR Methode Freie Recherche und Systematic [Literature] Review Auswahl der Artikel und Studien VS. Spezifische Fragestellung, nur Studien einer bestimmten Art, Rechercheprozess dokumentiert und Rechercheprozess in der Publikation beschrieben, Auswahl harte Kriterien für Studienauswahl anhand von festgelegten Kriterien, Synthese/Meta-Analyse der Ergebnisse, alle Studien gleich behandelt

24.01.2025



5.4 Fragen Sie uns

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

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

24.01.2025



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





24.01.2025



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)
Clint Türkoglu / Bibliothekseinführung (FB Wiwi)
Clint Türkoglu / Bibliothekseinführung (FB Wiwi)
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> www.wiso.uni-hamburg.de/bibliothek



24.01.2025