

# Bibliographieren

Bibliographieren dient der systematischen Literaturrecherche, um folgende Frage zu beantworten:

Was wurde bisher zu diesem Thema veröffentlicht?

Zur Beantwortung der Frage und für einen ersten Überblick über das Feld innerhalb eines Themas sind vier sozialwissenschaftliche Datenbanken von besonderer Relevanz. Sie dienen als Suchinstrument für wissenschaftliche Literatur.

## 1. **Wiso-net**

Privat und gebührenpflichtig, innerhalb des Hochschulnetzes (oder via VPN-Client von daheim) kostenfrei zugänglich (<https://www.wiso-net.de>)

## 2. **Sociological Abstracts**

Privat und gebührenpflichtig, innerhalb des Hochschulnetzes (oder via VPN-Client von daheim) kostenfrei zugänglich (<https://search.proquest.com/socabs>)

## 3. **KVK** (Karlsruher Virtueller Katalog)

Frei zugänglich von allen Netzwerken (<https://kvk.bibliothek.kit.edu>)

## 4. **SSCI** (Social Science Citation Index)

Nur zugänglich innerhalb des Hochschulnetzes (oder via VPN-Client von daheim) (<http://webofknowledge.com/?DestApp=WOS&editions=SSCI>)

*Hinweis: Über Wiso-net, Sociological Abstracts und SSCI kann die Verfügbarkeit der Literatur in der Universitätsbibliothek Wuppertal mit dem „Verfügbarkeit“-Button überprüft werden. Um von außerhalb auf das Uni-Netzwerk zuzugreifen, kann man sich einen VPN-Zugang einrichten. Über <https://webvpn.uni-wuppertal.de> kann man sich mit den Uni-Account-Daten einloggen und auf der nächsten Seite unter „Network Connect“ den Start-Button drücken.*

Um die recherchierte Literatur zu beziehen, gibt es drei Möglichkeiten:

1. Die Literatur ist online abrufbar.
2. Die Literatur ist physisch in der Universitätsbibliothek Wuppertal vorhanden und kann dort über die Signatur gefunden werden.
3. Die Literatur kann über den Fernleihe-Service der Universitätsbibliothek Wuppertal bestellt werden.

Nach dem systematischen Durchsuchen der oben aufgeführten Datenbanken kann davon ausgegangen werden, dass die für die wissenschaftliche Arbeit relevanten Veröffentlichungen gefunden wurden. Im Folgenden werden Aspekte für den präzisen Ablauf einer Literaturrecherche skizziert, die eine effektive Suche nach relevanter Literatur ermöglichen.

## **1. Dokumentation der Suche**

Im Verlaufe der Recherche muss genau dokumentiert werden, in welcher Datenbank sowie mit welchen Suchbegriffen (Stichwörter) und Begriffskombinationen recherchiert wurde. Dafür ist ein Dokument (z. B. in Form einer Tabelle) anzulegen. Durch die Recherche kommen immer wieder neue Stichwörter hinzu oder andere werden möglicherweise irrelevant. Um Dopplungen zu vermeiden, müssen die verwendeten Stichwörter in dem Dokument aufgelistet werden. Dort sind auch die relevanten Treffer der jeweiligen Suche (Trefferanzahl und bibliographische Angaben) zu notieren. Es ist unbedingt festzulegen und anzugeben, innerhalb welchen Zeitraumes nach veröffentlichter Literatur (z. B. nur von 2010-2017) gesucht wird. Je nach Fragestellung kann der Suchzeitraum enger oder weiter gefasst werden. Ausgeliehene Literatur ist in dem Dokument zu markieren. Die Dokumentation der Suche muss immer mit einem Datum versehen sein, damit später rekonstruiert werden kann, wann mit der Recherche in welcher Datenbank aufgehört wurde und welche Stichwörter bei der Recherche verwendet wurden. Das erleichtert das Fortführen der Recherche.

Als Erstes können die für die Suche relevanten Stichwörter in einer Tabelle gesammelt werden.

Beispiel-Tabelle:

<b>Datenbanken</b>	Wiso-net	KVK		Sociological abstracts		SSCI
<b>Stichwörter</b>						
		deutsch	englisch	deutsch	englisch	englisch; ggf. deutsch
Medikament*						
Konsum Arzneimittel						
Arzneimittel- konsum						
...						

## 2. Die Suche im Detail

Um das relevante Gebiet einzukreisen, ist es wichtig, zusammengefügte Stichwörter auch auseinandergeschrieben einzugeben.

Beispiel: *Medikamentenkonsum* → *Konsum Medikament*

Da die Datenbanken ausschließlich nach den eingegebenen Stichwörtern suchen, ist es durch ein \* (Asterisk) möglich, den Abschluss des Wortes offen zu halten

Beispiel: *Medikament\** sucht nach allen Ergänzungen und Endungen wie *Medikamentenkonsum*, *-gebrauch*, *-einnahme* usw.

Mit den sogenannten Booleschen Operatoren (UND, ODER, NICHT etc.) können logische Verknüpfungen zwischen den Stichwörtern hergestellt werden zu.

UND sucht nach Literatur, die beide Stichwörter enthält.

ODER sucht nach Literatur, die mindestens eines der beiden Stichwörter enthält.

NICHT schließt Stichwörter bei der Suche aus.

Beispiel: *Medikament UND Konsum*

*Medikament ODER Arznei*

*Medikament NICHT Missbrauch*

Oftmals sind Begriffe, die durch den Alltagsgebrauch geprägt wurden, nicht deckungsgleich mit der Verwendung in der Wissenschaft (z. B. spezielle Fachbegriffe). Es ist deshalb ratsam, nach dem entsprechenden Thesaurus (Wortstamm) bzw. nach Synonymen eines Begriffes zu recherchieren, um auch wissenschaftlich relevante Stichwörter zu finden. In den Datenbanken (außer *Wisonet*) sollte auch mit englischsprachigen Stichwörtern nach Literatur gesucht werden, da Englisch die Arbeits- und Verkehrssprache der *scientific community* ist.

Im Folgenden sind die wichtigsten Suchfelder und ihre Funktionen aufgeführt:

*Freitext:*

Die Suche über den Freitext erlaubt es, sowohl nach Titel als auch nach Schlagwörtern zu suchen. Die Freitextsuche bietet sich zur ersten, groben Recherche an.

*Titel:*

Mit der Suche über den Titel kann nach einem oder mehreren Wörtern aus dem Titel oder Untertitel der Veröffentlichung gesucht werden.

*Schlagwort:*

Die Suche nach Schlagwörtern umfasst *Keywords* bzw. *Tags*, die von den Autoren bzw. Verlagen vergeben wurden. Einerseits erscheinen dadurch möglicherweise relevante Texte nicht in der Ergebnisliste, andererseits erfasst man aber durch die Schlagwortrecherche diejenigen Einträge, die den Begriff nicht im Titel oder Untertitel tragen, aber dennoch inhaltlich einschlägig sind.

*Jahr/Zeitraum:*

In diesem Suchfeld wird der Zeitraum festgelegt, innerhalb dessen die gesuchte Literatur erschienen ist.

### 3. Die Suche über die wichtigsten Datenbanken

*Wiso-net*

Das *Wiso-net* ist eine gebührenpflichtige Datenbank. Den Angehörigen der Universität Wuppertal steht diese kostenlos über den Uni-Zugang zur Verfügung. Die darunter gefundenen Veröffentlichungen werden nach Erscheinungsjahr sortiert.

*Hinweis: Um die Suche auf unseren Themenbereich einzugrenzen, ist es sinnvoll, unter „erweiterte Suche“ den Button „Sozialwissenschaften“ anzuklicken.*

Für Suchanfragen siehe nachfolgende erweiterte Suchmaske:

The image shows a search interface for 'Suche in Sozialwissenschaften'. On the left, there is a sidebar with a list of media types: 'Alle Medien', 'Bücher', 'Fachzeitschriften', 'Literaturnachweise (145)', 'SOLIS Sozialwissenschaftlich ... (84)', 'WAO World Affairs Online (57)', 'SOFIS Sozialwiss. Forschungs ... (2)', 'DZI SoLit Lit. f. Sozialarb./ ... (1)', and 'DORIS – Die Datenbank der DAK (1)'. The 'Literaturnachweise (145)' item is highlighted in yellow. The main search area has a search bar containing 'Lebensstil\* UND Modernisierung'. Below the search bar, there are radio buttons for 'Alle', 'Sozialwissenschaften' (which is selected), and 'Wirtschaftswissenschaften'. There is a section for 'Erweiterte Suche' with a checkbox for 'Literaturnachweise nur mit Volltexten'. The search criteria are listed on the left, and the corresponding input fields are on the right. The criteria include: Titel, Autor, Schlagworte, Quelle, ISBN / ISSN, Institution, Publikationsart, Sprache, Klassifikation, Art der Forschung, Methode, and a date range from 01.01.1999 to 16.07.2010. At the bottom, there is a 'Suche' button and links for 'speichern' and 'löschen'.

Via Bibliotheksverbindung ist es im *Wiso-net* möglich, die Texte auch gleich zu beziehen, wobei man sich hier zunächst einmal auf die als wirklich wichtig erscheinende Literatur beschränken sollte.

## Sociological Abstracts

*Sociological Abstracts* ist eine gebührenpflichtige Datenbank, die Abstracts, Reviews und bibliographische Daten zu internationaler soziologischer Literatur bereithält. Über den Uni-Zugang steht diese kostenlos zur Verfügung. *Sociological Abstracts* bietet sich dafür an, einen inhaltlichen Überblick über die recherchierte Literatur zu erhalten. Kurzfassungen beschreiben, worum es in der recherchierten Literatur geht. Über die erweiterte Suche lässt sich die Recherche weiter eingrenzen. Der Suchzeitraum erstreckt sich von 1952 bis heute. Über eine Bibliotheksverbindung lässt sich die Verfügbarkeit der Literatur prüfen.

The screenshot shows the ProQuest website interface for Sociological Abstracts. At the top, the ProQuest logo is on the left, and navigation icons are on the right. Below the logo, a breadcrumb trail reads: "Alle Datenbanken > Sozialwissenschaften Datenbanken > Sociological Abstracts | Datenbanken ändern". The main heading is "Sociological Abstracts", with tabs for "Standardsuche" and "Erweiterte Suche" (the latter is active). Below this, there are options for "Befehlszeile", "Thesaurus", "Feldcodes", and "Suchtipps". The search area includes two input fields, each followed by "in" and a dropdown menu set to "Alle Felder". A dropdown menu between the fields is set to "AND". Below the search fields, there is a link "+ Zeile hinzufügen" and a checkbox "Begrenzen auf:  Durch Fachleute geprüft". A "Publikationsdatum:" dropdown is set to "Alle Daten". A "Suchen" button and a "Formulareinträge löschen" link are located to the right. At the bottom, there are three filter panels: "Quellentyp:" with "Alle auswählen" and "Andere Quellen"; "Dokumententyp:" with "Alle auswählen" and "(BL) Religion"; and "Sprache:" with "Alle auswählen" and "Afrikaans".

## Karlsruher Virtueller Katalog (KVK)

Der *Karlsruher Virtuelle Katalog* ist eine Datenbank, die Kataloge der wichtigsten Bibliotheken zusammenfasst. Am sinnvollsten ist es, wenn zunächst unter allen deutschsprachigen Bibliothekssystemen gesucht wird.

**KVK - Karlsruher Virtueller Katalog** KVK News

Buch-Suchmaschine zum Nachweis von mehreren hundert Millionen Medien in Katalogen weltweit. [Mehr ...](#)

---

Freitext

Titel  Jahr

Autor  ISBN

Körperschaft  ISSN

Schlagwort  Verlag

Volltitel direkt im Zielkatalog anzeigen  Nur digitale Medien suchen

Volltitel immer in neuem Tab öffnen

---

**Deutschland**

- SWB
- BVB
- HBZ
- HEBIS
- HEBIS-Retro
- KOBV
- GBV
- DNB
- StaBi Berlin
- TIB Hannover
- ÖVK
- VD 16
- VD 17
- VD 18 **NEU**
- VOE
- ZDB

**Österreich**

- Österr. BV
- Österr. Landesbibl.
- Österr. NB

**Schweiz**

- Swissbib
- Helveticat NB Bern
- IDS Basel/Bern
- NEBIS
- Westschweizer BV RERO

**Weltweit**

- Australische NB
- Belgischer VK
- Dänische NB
- EROMM Classic
- Estnischer VK **NEU**
- Finnische NB
- Finnischer VK
- Französische NB
- Französischer VK
- Britischer VK
- British Library
- Israelische NB
- Israelischer VK
- Italien EDIT 16
- Italienischer VK
- Italienischer ZS-VK
- Kanada CISTI Kat.
- Kanadischer VK
- VK Luxemburg
- Niederländische NB
- Norwegischer VKW
- Polnische NB
- Portugiesischer VK
- Russische SB
- Schwedischer VK
- Spanische NB
- Spanischer VK
- Tschechische NB
- Ungarische NB
- Nat. Libr. of Medicine
- WorldCat

**Buchhandel**

- abebooks.de
- Amazon.de, Dt. Bücher
- Amazon.de, Engl. Bücher
- antiquariat.de
- Booklooker.de
- KNV
- ZVAB

**Digitale Medien**

- BASE
- DART-Europe **NEU**
- Dt. Digitale Bib.
- DFG : eBooks
- DFG : Aufsätze
- DOAB
- DOAJ
- EROMM Web Search
- Europeana
- Google Bücher
- Hathi Trust DLib.
- Internet Archive
- OAPEN Library
- ZVDD

Beim *KVK* ist die Dokumentation der Suche umso wichtiger, da in mehreren Bibliotheken dieselben Veröffentlichungen vorhanden sein können.

Der *KVK* enthält ebenso Kataloge ausländischer Bibliotheken. Um beispielsweise die englischsprachige Literatur zu durchsuchen, müssen die Stichwörter und

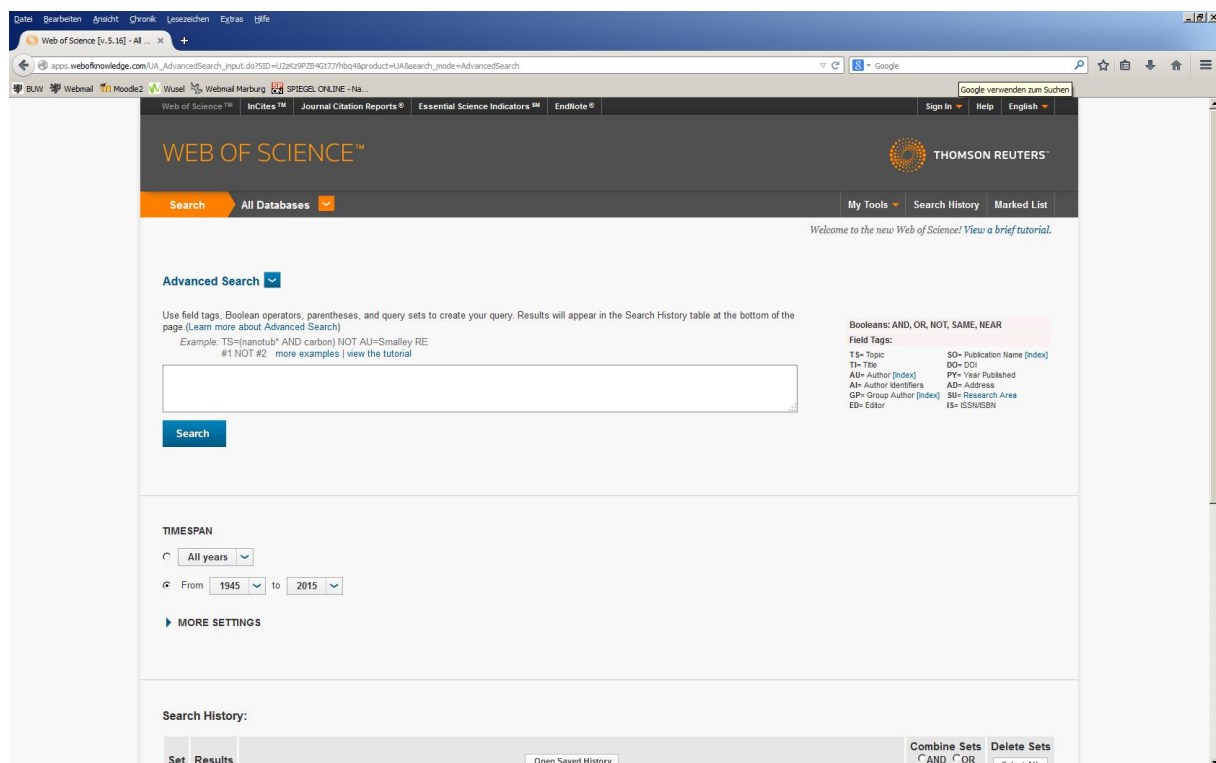
Schlagwörter auch wie oben beschrieben in Englisch eingefügt und die englischsprachigen Bibliotheken angeklickt werden.

## Social Sciences Citation Index (SSCI)

Der *Social Sciences Citation Index* ist eine der größten sozialwissenschaftlichen Datenbanken der Welt, die vor allem auf Aufsätze in wissenschaftlichen Fachzeitschriften verweist. Den Angehörigen der Universität Wuppertal steht (von Zuhause mittels des VPN-Clients) eine kostenlose Benutzung der Datenbank zur Verfügung. Darüber hinaus ist es ratsam, einen kostenlosen, persönlichen Account einzurichten, der Funktionen wie eine Historie der Stichwörter und Begriffskombinationen ermöglicht. Dies ist gerade für erneute und fortlaufende Literaturrecherchen eine gute Hilfestellung.

Vor der Recherche zu sozialwissenschaftlichen Themen und Suchbegriffen ist folgende Umstellung ratsam:

- Der Reiter „Basic Search“ ist auf „Advanced Search“ zu stellen.



Im Zuge der Recherche im SSCI sind die Booleschen Operatoren (AND, OR, NOT etc.) für logische Verknüpfungen zu verwenden. Ferner ist für eine effektive und umfassende Recherche die Nutzung von Sonderzeichen ratsam. Ein \* (Asterisk) ergänzt den Wortstamm eines Stichwortes (Beispiel: charism\* → sucht sowohl Artikel nach „charisma“ als auch „charismatic leadership“ oder sonstige Wortergänzungen)



Für eine zielgerichtete Recherche sind die *Queries* (Suchoperationen) von Relevanz. Sie entscheiden über den Erfolg der Recherche. *Queries* enthalten:

- die Stichwörter
- die Booleschen Operatoren
- die „field tags“ (Suchanweisungen, Suche nach Autor, Titeln, Themen etc.)

Zunächst ist es ratsam, weitläufiger zu recherchieren. Die Suchqueries suchen nach Stichwörtern (TS) und NICHT nach Aufsatztiteln (TI). Auf Basis verschiedener Stichwörter und/oder Kombinationen ergeben sich erste Hinweise, welche Aufsätze relevant für das Thema sind. Es wird auch ersichtlich, welche ungewollten Überschneidungen zu irrelevanten Themen bestehen. Mit diesen ersten Rechercheergebnissen lassen sich präzisere Suchqueries bilden, die der Suche nach Aufsatztiteln dienen können.

Unter „Timespan“ kann der Suchzeitraum manuell justiert werden. Je nach Fragestellung ist die Zeitspanne weiter oder enger zu wählen.

Im Nachhinein lassen sich Suchqueries verbinden und zu einer gemeinsamen Trefferliste zusammenfügen. Die *Search History* bietet die Funktion „Combine Sets“ an, die mit einem AND oder OR ausgeführt werden kann. Dies kann zu noch genaueren Rechercheergebnissen führen. Mit einem aktiven Account kann auf diese Suchergebnisse auch nachträglich nochmal zugegriffen werden.

Beispiel für ein *Suchquery*:  $TS=(charism* AND politic*)$

Gesucht werden hierbei alle Aufsätze mit den angegebenen Stichwörtern und deren potentiellen Wortstämmen.

Web of Science [v.5.16.1] x

app:webofknowledge.com/summary.do?product=WOS&parentProduct=WOS&searchMode=AdvancedSearch&id=8882D-11JmRQ2Wkuz3Jabv9fWspage=1&action=sort&sortBy=RS.DPPT.D.AU.A.SO.A.VL.D.PG.A&sho

Results: 30  
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TS=(chiasm\* AND politic\*)...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Web of Science Categories

- ECOLOGY (9)
- HISTORY PHILOSOPHY OF SCIENCE (6)
- BIODIVERSITY CONSERVATION (4)
- PSYCHOLOGY (3)
- PSYCHIATRY (3)

more options / values... Refine

Document Types

- ARTICLE (25)
- REVIEW (3)
- PROCEEDINGS PAPER (3)
- EDITORIAL MATERIAL (2)
- BOOK CHAPTER (1)

more options / values... Refine

Research Areas

Authors

Group Authors

Editors

Sort by: Relevance

Page 1 of 3

Select Page

Save to EndNote online

Add to Marked List

Analyze Results

Create Citation Report

- Network strategies in election campaigns**  
By: Janarone, Marco Alberto  
JOURNAL OF STATISTICAL MECHANICS-THEORY AND EXPERIMENT Article Number: P08013 Published: AUG 2014  
[Verfügbarkeit](#) [View Abstract](#) Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
- Max Weber's charismatic prophets**  
By: Adair-Toteff, Christopher  
HISTORY OF THE HUMAN SCIENCES Volume: 27 Issue: 1 Pages: 3-20 Published: FEB 2014  
[Verfügbarkeit](#) [View Abstract](#) Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
- Scandals, audits, and fictions: Linking climate change to Mexican forests**  
By: Mathews, Andrew S.  
SOCIAL STUDIES OF SCIENCE Volume: 44 Issue: 1 Pages: 82-108 Published: FEB 2014  
[Verfügbarkeit](#) [View Abstract](#) Times Cited: 1 (from Web of Science Core Collection)
- The fascination with eros: The role of passionate interests under communism**  
By: Horvath, Agnes  
HISTORY OF THE HUMAN SCIENCES Volume: 26 Issue: 5 Pages: 79-97 Published: DEC 2013  
[Verfügbarkeit](#) [View Abstract](#) Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
- MYTHOLOGICAL PROFILES OF THE POLITICAL LEADERS**  
By: Stanciugelu, Stefan; Stanciugelu, Irina  
EUROPEAN JOURNAL OF SCIENCE AND THEOLOGY Volume: 9 Supplement: 2 Pages: 277-287 Published: JUN 2013  
[Verfügbarkeit](#) [View Abstract](#) Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
- Political psychology**  
By: Resch, Maria; Bella, Tamas  
ORVOSI HETILAP Volume: 154 Issue: 16 Pages: 619-626 Published: APR 2013  
[Verfügbarkeit](#) [View Abstract](#) Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
- Holding up a mirror to the society: Children recognize exotic species much more than local ones**  
By: Genovart, Meritxell; Tavecchia, Giacomo; Ensenat, Juan Jose; et al.  
BIOLOGICAL CONSERVATION Volume: 159 Pages: 484-489 Published: MAR 2013  
[Verfügbarkeit](#) [View Abstract](#) Times Cited: 2 (from Web of Science Core Collection)

In der vorliegenden Trefferliste kann die Liste nach diversen Kriterien sortiert werden – z. B. nach Relevanz, Alter der Aufsätze oder nach der Zitationshäufigkeit der Treffer. Hierbei gilt es jedoch zu beachten, dass die Zitationshäufigkeit nicht automatisch auf eine hohe wissenschaftliche Qualität schließen lässt. Sie ist jedoch ein aussagekräftiger Indikator für einen hohen Relevanzfaktor innerhalb der Disziplin bzw. des akademischen Feldes.