



universität
wien

Universitätsbibliothek

Anleitung für die Datenbank Scopus

Fachbereichsbibliothek Publizistik- und Kommunikationswissenschaften und Informatik



Diese Präsentation steht unter einer Creative Commons 4.0 L

<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

Eckdaten

- Sammlung bibliographischer Angaben und Abstracts von über 75 Millionen Artikeln aus über 24.600 Titeln, darunter 23.500 Zeitschriften mit Begutachtung (Peer-Review), zusätzlich Konferenzbeiträge, Bücher und Patente (Stand: Juni 2020)
- umfasst prinzipiell alle Themenbereiche, also Naturwissenschaften, Technik, Medizin, Sozial-, Kunst- und Geisteswissenschaften
- Besonderer Mehrwert: Mittels Querverweisen werden alle verwendeten Referenzen (=Literaturliste eines Artikels) UND auch schon den jeweiligen Artikel zitierende neuere Publikationen ersichtlich gemacht.
- Zugriff auf für die Universität Wien verfügbare Volltexte via SFX (s.u.)

Zugriff

Aus lizenzrechtlichen Gründen ist der Zugriff auf von der Universitätsbibliothek Wien lizenzierte elektronische Ressourcen (E-Books, E-Journals, Datenbanken) auf Studierende und Mitarbeitende der Universität Wien beschränkt.

u:access (<https://bibliothek.univie.ac.at/uaccess.html>) ermöglicht nach einem Login mit einem u:account für Studierende oder Mitarbeitende den Zugriff auf diese Ressourcen innerhalb und außerhalb der Universität.

Angebot und Funktionen von Scopus

- bibliographische Datenbank
- benutzerfreundliche Oberfläche
- statistische Analyse und graphische Darstellung von Zitationsdaten
- Erstellen einer temporären Merkliste
- Versenden bibliographischer Daten in individuell anpassbaren E-Mails

Hinweis:

Mit einem kostenlosen Account (Name, E-Mail & Passwort) bei Elsevier lassen sich weitere Features nutzen:

- Ablegen von Artikeln und Buchinhalten in einer persönlichen Merkliste, die bei erneuter Anmeldung wieder zur Verfügung steht
- Speichern & Verwalten von Suchanfragen
- E-Mail-Benachrichtigungen

Die Registrierung ist unabhängig vom u:account, gilt für alle Produkte der Elsevier-Gruppe und kann auf Wunsch auch mit einer privaten E-Mail-Adresse durchgeführt werden. Der Zugriff auf die Produkte ist trotzdem von der Anmeldung via u:access abhängig!

Wie komme ich zu Scopus?



The screenshot shows the website of the Fachbereichsbibliothek Publizistik- und Kommunikationswissenschaft und Informatik. The main navigation menu includes 'Recherche', 'Benützung', 'Über uns', and 'News & Events'. The 'Recherche' menu is expanded, showing a list of options: 'u:search', 'E-Zeitschriften', 'Datenbanken', and 'Publizistik-Links'. The 'Datenbanken' option is highlighted with a yellow box. Below the menu, there is a section for 'Recherche' with a search bar and a list of links. A sidebar on the right contains a vertical menu with 'Recherche', 'Kataloge', 'Datenbank', 'E-Zeitschriften', 'Publizistik', 'MetaLib', and 'Neuerwerb'. At the bottom, there is a 'Kontakt' section with a phone icon and the text 'Fachbereichs Kommunikati Informatik'.

Besuchen Sie das Rechercheportal unserer Fachbereichsbibliothek (<https://bibliothek.univie.ac.at/fb-publizistik-informatik/recherche.html>) und klicken Sie auf den Link zum Punkt  **Datenbanken.**

Wie komme ich zu Scopus?



DE | Suche

Fachbereichsbibliothek Publizistik- und Kommunikationswissenschaft und Informatik

Recherche | Benützung | Über uns | News & Events

- Biography in Context
- Literature Resource Center
- Bildarchiv Austria
- DBE - Deutsche Biographische Enzyklopädie
- Oxford Reference Online / Science and technology

Wichtige bibliographische Publizistik-Datenbanken

- Medien- und Kommunikationswissenschaften (OLC-SSG)
- Web of Science
- **SCOPUS**
- Humanities Source
- Sociological Abstracts
- Humanities Index (1962 - current)
- IBR - Internationale Bibliographie der Rezensionen (GBV)
- IBZ - Internationale Bibliographie der Zeitschriftenliteratur (GBV)
- IJBF - Internationale Jahresbibliographie der Festschriften (GBV)
- IDZ - Index Deutschsprachiger Zeitschriften (1750 - 1815; GBV)
- MLA International Bibliography

Es erscheint eine Liste mit Links.

Unter dem Punkt

↳ **Wichtige bibliographische Publizistik-Datenbanken** finden Sie ↳ **Scopus**.

Klicken Sie auf den Link.

Wie komme ich zu Scopus?



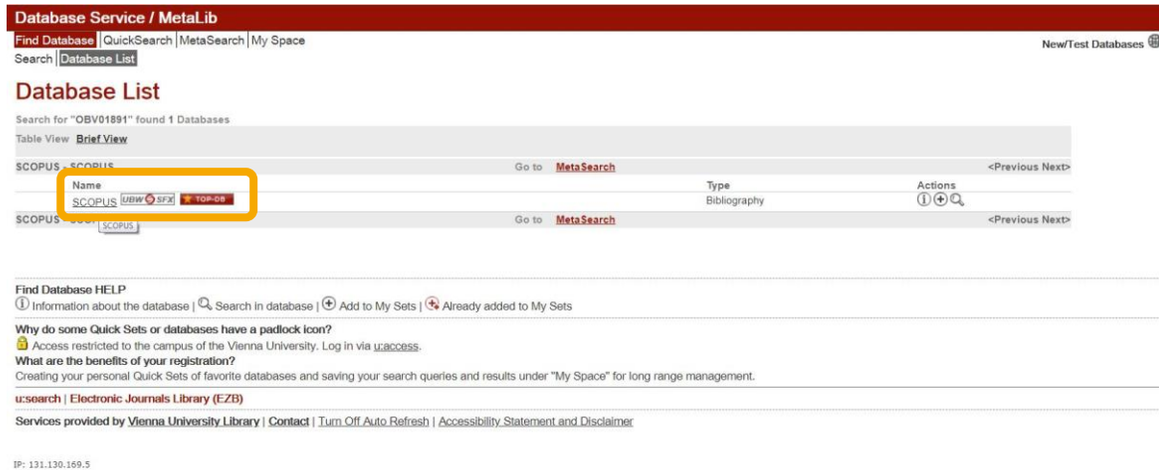
The screenshot shows the library's database service interface. At the top, there is a navigation bar with 'Datenbanken' selected. A search bar contains 'Datenbankliste'. A yellow box highlights the 'Anmelden' button. Below the search bar, the title 'Datenbankliste' is displayed. The search results show one entry for 'SCOPUS - SCOPUS'. The entry includes a lock icon, the text 'SCOPUS', and several icons (UBW, SFX, TOP-DB). The description states: 'SCOPUS ist eine Datenbank, die durch die weltweit größte Sammlung an Abstracts, Quellenverweisen und Stichwortverzeichnissen im Bereich der Natur- und Ingenieurwissenschaften, Medizin (STM) und Sozialwissenschaften navigiert und eine Verlinkung zu Volltext-Artikeln und anderen bibliografischen ...'. Below the description is a 'Bibliographie' link with an information icon. Navigation links 'Gehe zu MetaSuche' and '<Vorherige Nächste>' are visible.

Um auf Scopus zugreifen zu können, müssen Sie sich nun unter [Anmelden](#) mit Ihrem u:account anmelden.

Alternativ dazu können Sie auch das u:access bookmark verwenden, mehr dazu finden Sie hier:

<https://bibliothek.univie.ac.at/uaccess.html>

Wie komme ich zu Scopus?



Database Service / MetaLib

Find Database | QuickSearch | MetaSearch | My Space

Search | Database List

New/Test Databases

Database List

Search for "OBV01891" found 1 Databases

Table View | Brief View

Name	Type	Actions
SCOPUS   TOP-08	Bibliography	 

Find Database HELP

[Information about the database](#) | [Search in database](#) | [Add to My Sets](#) | [Already added to My Sets](#)

Why do some Quick Sets or databases have a padlock icon?

 Access restricted to the campus of the Vienna University. Log in via [uaccess](#).

What are the benefits of your registration?

Creating your personal Quick Sets of favorite databases and saving your search queries and results under "My Space" for long range management.

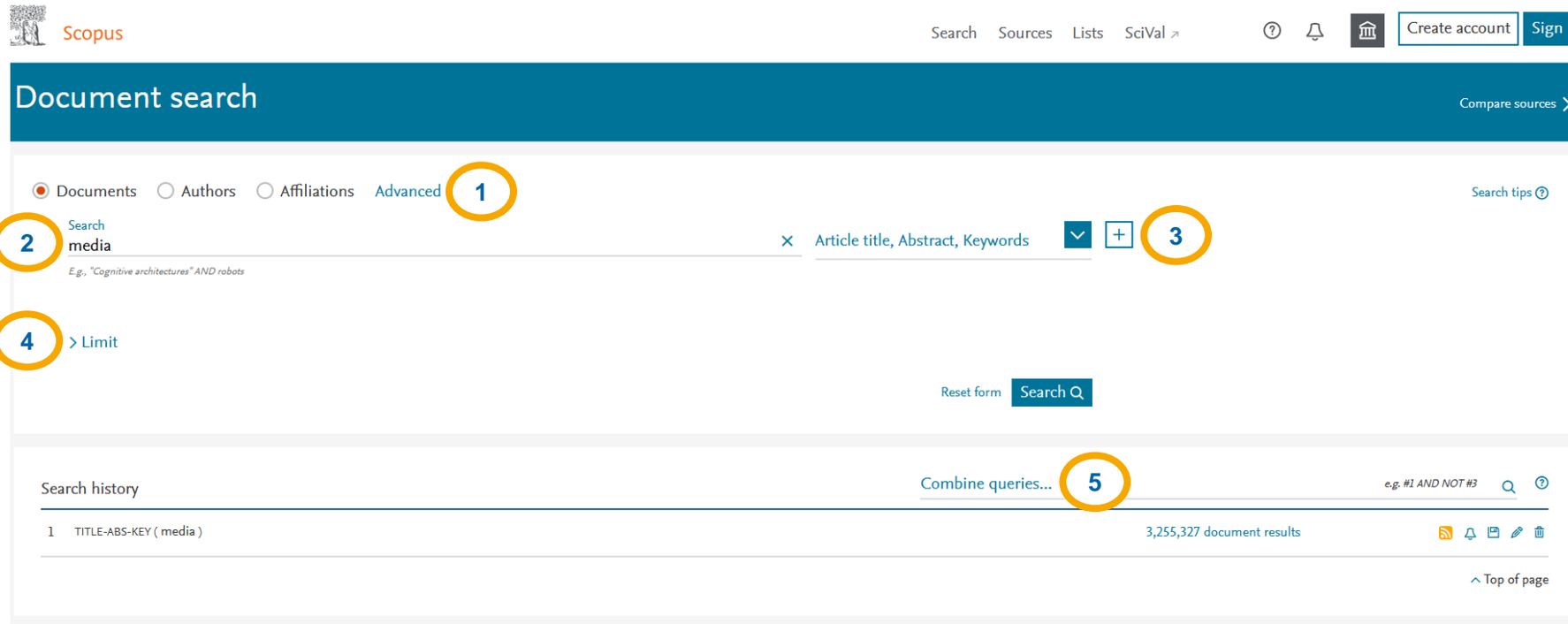
[u:search](#) | [Electronic Journals Library \(EZB\)](#)

Services provided by Vienna University Library | [Contact](#) | [Turn Off Auto Refresh](#) | [Accessibility Statement and Disclaimer](#)

IP: 131.130.169.5

Sobald Sie angemeldet sind, verschwindet das gelbe Schlosssymbol neben dem Link und Sie gelangen mit einem Klick auf  **Scopus** zur Oberfläche der Datenbank.

Einfache Suche: Dokumente suchen (Documents Search)



The screenshot shows the Scopus search interface. At the top, there are navigation links for Search, Sources, Lists, and SciVal. On the right, there are links for Create account and Sign in. The main search area is titled 'Document search' and includes a 'Compare sources' link. Below this, there are radio buttons for 'Documents', 'Authors', 'Affiliations', and 'Advanced', with 'Documents' selected. A search input field contains the word 'media', with a dropdown menu showing 'Article title, Abstract, Keywords'. Below the search field, there is a 'Limit' button. At the bottom, there is a 'Search history' section with a 'Combine queries...' button. The search results section shows '3,255,327 document results' and a 'Top of page' link.

1: Advanced search options

2: Search input field

3: Search scope dropdown menu

4: Limit button

5: Combine queries button

Scopus ermöglicht das **Suchen nach Dokumenten, Autor*innen und Forschungsinstitutionen (1)**.

Direkt unterhalb befindet sich ein **Freitextfeld (2)** zur Eingabe des Suchbegriffs.

Über ein **Drop-Down-Menü (3)** kann festgelegt werden, wo der Begriff gesucht werden soll.

Mittels der **Limit-Funktion (4)** kann die Suche auf einen bestimmten Erscheinungszeitraum und Dokumententyp eingeschränkt werden.

Auch die **Verknüpfung von Suchbegriffen (5)** mittels Boole'scher Operatoren (s.u.) ist schon in der einfachen Suche möglich.

Verknüpfung von Suchbegriffen mithilfe der Boole'schen Operatoren

- UND-Verknüpfung (Teilmenge)
 - Beispiel: media AND university
 - Ergebnis: alle Treffer, die „media“ **und** „university“ enthalten
- ODER-Verknüpfung (Vereinigungsmenge)
 - Beispiel: media OR university
 - Ergebnis: alle Treffer, die „media“ **oder** „university“ **oder beides** enthalten
- NICHT-Verknüpfung (Teilmenge)
 - Beispiel: media NOT university
 - Ergebnis: alle Treffer, die **zwar** „media“, **aber nicht** „university“ enthalten

Einfache Suche: Gefundene Dokumente filtern und sortieren

3,255,327 document results

1

TITLE-ABS-KEY (media)

6

Edit Save Set alert Set feed

3

Search within results...

Refine results

Limit to Exclude

4

Access type

Open Access (409,365) >
 Other (2,845,962) >

5

Year

2020 (60,433) >
 2019 (198,484) >
 2018 (200,148) >
 2017 (196,678) >
 2016 (194,098) >

8

Documents Secondary documents Patents

View Mendeley Data (661685)

9

Analyze search results

2

Show all abstracts Sort on: Date (newest)

All Export Download View citation overview View cited by Add to List

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	The relationship between social media addiction and depression: a quantitative study among university students in Khost, Afghanistan Open Access	Haand, R., Shuwang, Z.	2020	International Journal of Adolescence and Youth 25(1), pp. 780-786	0
	View abstract	Related documents			
<input type="checkbox"/> 2	Cyberbullying on social media platforms among university students in the United Arab Emirates Open Access	Abaido, G.M.	2020	International Journal of Adolescence and Youth 25(1), pp. 407-420	0
	View abstract	Related documents			

In der blauen Leiste oben wird die **Gesamtzahl der Suchergebnisse (1)** angezeigt.

Wie die **Anzeige und Sortierung der Suchergebnisse (2)** erfolgen soll, kann individuell festgelegt werden.

Mit der **Suche innerhalb der Treffer (3)** lassen sich die Resultate auf einen bestimmten Teilbegriff einschränken (Limit to) oder ausschließen (Exclude).

Auch das Filtern nach **Zugangsform (insbes. Open Access; 4)** und **Erscheinungsjahr (5)** ist möglich.

Mittels **Edit (6)** kann die aktuelle Suchanfrage geändert werden, um z.B. die Suche nachträglich zu spezifizieren.

Die **Trefferanalyse (7)** bietet diverse Möglichkeiten zur diagrammatischen Darstellung der Resultate.

Unter **Secondary documents (8)** können Einträge, die zwar nicht direkt in Scopus verzeichnet sind aber von anderen Dokumenten referenziert werden, erschlossen werden.

Unter **Patents (9)** können Einträge zu Patenten, die mit den einschlägigen Suchbegriffen übereinstimmen, eingesehen werden.

Einfache Suche: Gefundene Dokumente einsehen

3,255,327 document results

TITLE-ABS-KEY (media)

Edit Save Set alert Set feed

[View Mendeley Data \(661685\)](#)

Documents Secondary documents Patents

Analyze search results Show all abstracts Sort on: Date (newest)

All Export Download View citation overview View cited by Add to List ... Print Email Copy

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
1	The relationship between social media addiction and depression: a quantitative study among university students in Khost, Afghanistan Open Access	Haand, R., Shuwang, Z.	2020	International Journal of Adolescence and Youth 25(1), pp. 780-786	0
View abstract SFX UBW SFX Related documents					
2	Cyberbullying on social media platforms among university students in the United Arab Emirates Open Access	Abaido, G.M.	2020	International Journal of Adolescence and Youth 25(1), pp. 407-420	0
View abstract SFX UBW SFX Related documents					

Per Klick auf den gewünschten Titel gelangen Sie zum entsprechenden vollständigen Datenbankeintrag.

Wenn Sie die gefundene Publikation im Volltext nutzen möchten, klicken Sie auf den Link [UBW SFX](#). Über u:search werden Ihnen dann die der Universität Wien online im Volltext zur Verfügung stehenden Versionen angezeigt.

Einfache Suche: Gefundene Dokumente einsehen

[BACK TO RESULTS](#) | 1 OF 5,222,321 | [NEXT >](#)
[Export](#) [Download](#) [Print](#) [E-mail](#) [Save to PDF](#) [Add to List](#) [More... >](#) **4**
[SFX](#) [UBW SFX](#) [View at Publisher](#)

[International Journal of Adolescence and Youth](#) [Open Access](#)
 Volume 25, Issue 1, 31 December 2020, Pages 780-786

The relationship between social media addiction and depression: a quantitative study among university students in Khost, Afghanistan (Article) [\(Open Access\)](#)

1 Haand, R.^{a,b}  Shuwang, Z.^a 

^aSchool of Journalism and Communication, University of Hebei, Baoding, China
^bSchool of Journalism and Public Relation, Shaikh Zayed University, Khost, Afghanistan

Abstract

This study examined the relationship between social media addiction and depression among students of the universities in Khost province of Afghanistan. Stratified random sampling was used and a 46-items self-administered questionnaire was distributed to 384 students of three universities Shaikh Zayed, Ahmad Shah Abdali, and Pamir University. Kimberly Young's Internet Addiction Test (IAT) was applied and replicated for measuring social media addiction; depression was measured by the Centre for Epidemiologic Studies Depression Scale (CES-D). The Pearson correlation coefficient, simple linear regression and factor analysis were employed to determine the relationship between social media addiction and depression. The findings indicated that social media addiction has a positive correlation with depression and depression significantly predicts social media addiction. © 2020, © 2020 The Author(s). Published by Informa UK Limited, trading as Taylor & Francis Group.

5 [View references \(36\)](#)

3 **Related documents**

2 **Metrics** [View all metrics >](#)
 PlumX Metrics 
 Usage, Captures, Mentions, Social Media and Citations beyond Scopus.

Cited by 0 documents
 Inform me when this document is cited in Scopus:
[Set citation alert >](#) [Set citation feed >](#)

SciVal Topic Prominence [ⓘ](#)
 Topic: [Internet](#) | [Adolescent](#) | [Disorder IGD](#)
 Prominence percentile: 99.903  [ⓘ](#)

Author keywords
[Afghanistan](#) [depression](#) [Khost](#) [Social media addiction](#) [university students](#)

Die **Kontakt**daten des Autors (1) sind mit einem Klick auf das Kuvert-Symbol neben dem Namen einsehbar.

Rechts finden sich Angaben zur **Häufigkeit der Zitation in anderen Dokumenten in Scopus (2)**.

Direkt darunter befindet sich eine **Liste von Artikeln mit ähnlichen Referenzen (3)**.

Über den **Funktionenreiter (4)** können Sie den Eintrag exportieren, speichern, drucken oder versenden.

Ein Klick auf **View references (5)** führt zur Auflistung der im Dokument zitierten Einträge.



Einfache Suche: Gefundene Dokumente einsehen

ISSN: 02673843

Source Type: Journal

Original language: English

DOI: 10.1080/02673843.2020.1741407

Document Type: Article

Publisher: Routledge

Die Auflistung der im jeweiligen Dokument zitierten Einträge ermöglicht ein nahtloses Weiterrecherchieren mittels Querverweisen innerhalb der Datenbank.

References (36)

All Export Print E-mail Save to PDF Create bibliography

- 1 Akin, A., Iskender, M.
Internet addiction and depression, anxiety and stress
(2011) *International Online Journal of Educational Sciences*, 3 (1), pp. 138-148. Cited 64 times.
<http://www.iojes.net.uaccess.univie.ac.at>

Die weiterführenden Einträge können entweder ebenfalls direkt exportiert oder gesondert eingesehen werden.

Einfache Suche: Autor*innen suchen (Authors Search)

Documents Authors Affiliations [Advanced](#)

1 Author last name
Luhmann
e.g. Smith

2 Author first name
Niklas
e.g. J.L.

3 Affiliation
Universität Bielefeld
e.g. University of Toronto

4 Show exact matches only

Search tips ⓘ

×

Search 🔍

Bei der Suche nach Autor*innen können **Nachname (1), Vorname (2) und Forschungsinstitution (3)** der gesuchten Person eingegeben werden.

Es kann auch eingestellt werden, dass **nur exakte Treffer (4)** angezeigt werden. Dies empfiehlt sich insbesondere bei häufigen Namenskombinationen wie Max Meier, Peter Müller etc.

Einfache Suche: Einträge zu gefundenen Autor*innen einsehen

Luhmann, Niklas

[View potential author matches](#)

1 Author ID: 8953260000 [🔗](#) [📄](#)

Affiliation(s): [📄](#)

Universität Bielefeld, Bielefeld, Germany [View more](#) [▼](#)

2 Other name formats:

Subject area:

[Social Sciences](#) [Arts and Humanities](#) [Business, Management and Accounting](#) [Engineering](#) [Computer Science](#) [Mathematics](#) [Psychology](#) [Environmental Science](#)

3 Documents by author

32

Total citations

819 by 709 documents

h-index: [📄](#)

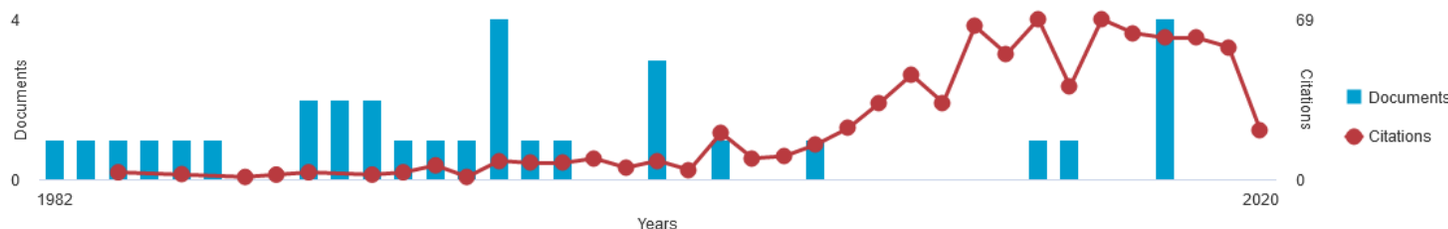
15

[Analyze author output](#)

[View citation overview](#)

[View *h*-graph](#)

4 Document and citation trends:



Wie auch bei der Dokumentensuche erfordert es einen Klick auf den Personennamen, um zur Detailansicht des Eintrags zu gelangen.

Jede in Scopus verzeichnete Person besitzt innerhalb der Datenbank eine **eindeutige ID (1)**, anhand derer sowohl sie selbst als auch alle von ihr publizierten Dokumente schnell auffindbar sind.

Unter **Subject area (2)** werden die mit der Person assoziierten Themenfelder angeführt.

Unterhalb der Subject area lassen sich **bibliometrische Daten (= Publikationsaktivität und Rezeption; 3)** zur jeweiligen Person einsehen und graphisch darstellen.

Die **graphische Darstellung (4)** gibt im Detail Aufschluss über die Häufigkeit der Publikationen und Zitationen. Seite 16

Einfache Suche: Volltext einer Publikation abrufen

1 32 Documents Cited by 709 documents 7 co-authors Topics

View in search results format > View 1125 references >

Sort on: Date (newest)

Export all Add all to list Set document alert Set document feed

Document title	Authors	Year	Source	Cited by
The Theory of Society as Science [Gesellschaftstheorie als Wissenschaft]	Luhmann, N.	2017	Zeitschrift für Soziologie 46(4), pp. 219-248	2

View abstract 2  Related documents

Wie bei einzelnen Dokumenten kann auch bei der Suche nach Autor*innen die **Anzeige der Ergebnisse (1)** angepasst werden. Dabei hat man die Auswahl, ob Werke der jeweiligen Person selbst, die ihn zitierenden Publikationen, Co-Autor*innen oder relevante Themengebiete angezeigt werden sollen.

Wenn Sie die gefundene Publikation im Volltext nutzen möchten, klicken Sie auf den Link  **UBW SFX (2)**. Über u:search werden Ihnen dann die der Universität Wien online im Volltext zur Verfügung stehenden Versionen angezeigt.

Einfache Suche: Volltext einer Publikation abrufen



The Theory of Society as Science

N. Luhmann

ISSN: 0340-1804 , 2366-0325; DOI: 10.1515/zfsoz-2017-1013

Zeitschrift für Soziologie. , 2017, Vol.46(4), p.219-248

[Online-Zugriff](#) >

Nach oben

Senden an

Online-Zugriff

Senden an _____



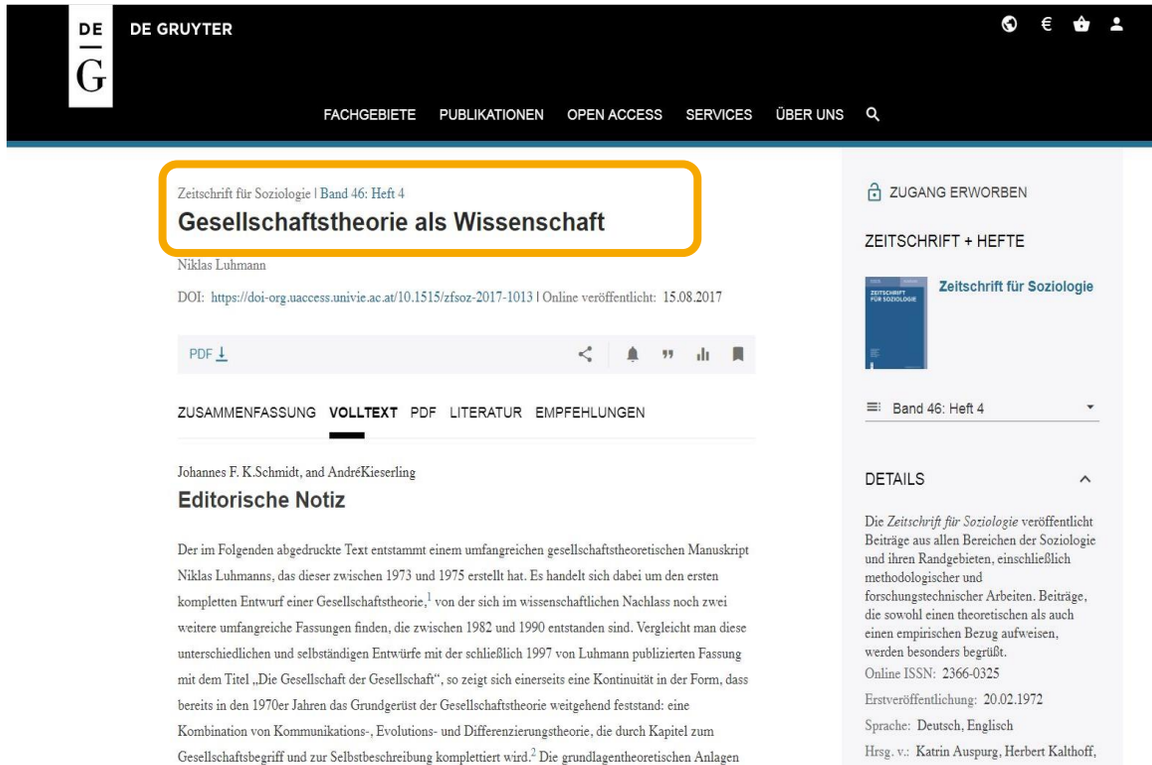
Online-Zugriff _____

Volltext verfügbar: **De Gruyter Online Journals** [↗](#)
Verfügbar ab 1995 Band 24 Heft 1.

Volltext verfügbar: **Wiso Plus Standard** [↗](#)
Verfügbar ab 2007.

- Im gewohnten Interface von u:search sehen Sie nun, bei welchem Volltext-Anbieter das von Ihnen gewünschte Werk verfügbar ist (in diesem Beispiel DeGruyter Online Journals).
- Beim Klick auf den Volltext-Service öffnet sich im Browser ein neuer Tab. Die bibliographischen Eckdaten des Aufsatzes (Autor*in, Jahr, Band- und Heftnummer) bleiben somit auch weiterhin im Hintergrund vorhanden.

Einfache Suche: Volltext einer Publikation abrufen



DE GRUYTER

FACHGEBIETE PUBLIKATIONEN OPEN ACCESS SERVICES ÜBER UNS

Zeitschrift für Soziologie | Band 46: Heft 4
Gesellschaftstheorie als Wissenschaft
Niklas Luhmann
DOI: <https://doi-org.uaccess.univie.ac.at/10.1515/zfsoz-2017-1013> | Online veröffentlicht: 15.08.2017

PDF

ZUSAMMENFASSUNG **VOLLTEXT** PDF LITERATUR EMPFEHLUNGEN

Johannes F. K. Schmidt, and André Kieserling
Editorische Notiz

Der im Folgenden abgedruckte Text entstammt einem umfangreichen gesellschaftstheoretischen Manuskript Niklas Luhmanns, das dieser zwischen 1973 und 1975 erstellt hat. Es handelt sich dabei um den ersten kompletten Entwurf einer Gesellschaftstheorie,¹ von der sich im wissenschaftlichen Nachlass noch zwei weitere umfangreiche Fassungen finden, die zwischen 1982 und 1990 entstanden sind. Vergleicht man diese unterschiedlichen und selbständigen Entwürfe mit der schließlich 1997 von Luhmann publizierten Fassung mit dem Titel „Die Gesellschaft der Gesellschaft“, so zeigt sich einerseits eine Kontinuität in der Form, dass bereits in den 1970er Jahren das Grundgerüst der Gesellschaftstheorie weitgehend feststand: eine Kombination von Kommunikations-, Evolutions- und Differenzierungstheorie, die durch Kapitel zum Gesellschaftsbegriff und zur Selbstbeschreibung komplettiert wird.² Die grundlagentheoretischen Anlagen

ZUGANG ERWORBEN

ZEITSCHRIFT + HEFTE

Zeitschrift für Soziologie

Band 46: Heft 4

DETAILS

Die *Zeitschrift für Soziologie* veröffentlicht Beiträge aus allen Bereichen der Soziologie und ihren Randgebieten, einschließlich methodologischer und forschungstechnischer Arbeiten. Beiträge, die sowohl einen theoretischen als auch einen empirischen Bezug aufweisen, werden besonders begrüßt.
Online ISSN: 2366-0325
Erstveröffentlichung: 20.02.1972
Sprache: Deutsch, Englisch
Hrsg. v.: Katrin Auspurg, Herbert Kalthoff,

Die Websites der Anbieter von Volltextquellen (meist Verlage) sind oftmals unterschiedlich präsentiert und gegliedert.

Hinweis: Nicht immer führt der Link wie in diesem Beispiel von u:search direkt zur gewünschten Publikation, sondern stattdessen zur Zeitschrift an sich. In solchen Fällen benötigen Sie die bibliographischen Eckdaten, die im ursprünglichen Tab noch immer zur Verfügung stehen.

Einfache Suche: Forschungsinstitutionen suchen (Affiliations Search)

Sort on: [Document count \(high-low\)](#) 

All [Show all documents](#) [Give feedback](#)

Affiliation name		Documents			
		Affiliation	Institution	City	Country/Territory
<input type="checkbox"/> 1	Universität Wien University Of Vienna Universität Wien	88838	90308	Vienna	Austria

Nach Eingabe des Namens der gesuchten Forschungsinstitution im Freitextfeld werden die relevanten Einträge zu den jeweiligen Forschungsinstitutionen angezeigt.

In den Spalten **Affiliation** und **Institution** wird die Anzahl der mit der jeweiligen Forschungsinstitution assoziierten Einträge angeführt.

Die Spalten **City** und **Country / Territory** erlauben die geographische Zuordnung der jeweiligen Forschungsinstitution.

Einfache Suche: Einträge zu Forschungsinstitutionen einsehen

1 Dr.-Karl-Lueger-Ring 1, Vienna
Vienna, Austria
Affiliation ID: 60025988
Other name formats: [University Of Vienna](#) [Universität Wien](#) [Univ. Wien](#) [Universitat Wien](#) [Univ. Vienna](#) [Vienna University](#) [Institut Für Physikalische Chemie Der Universität Wien](#) [University Vienna](#) [Organisch-chemischen Institut Der Universität Wien](#)

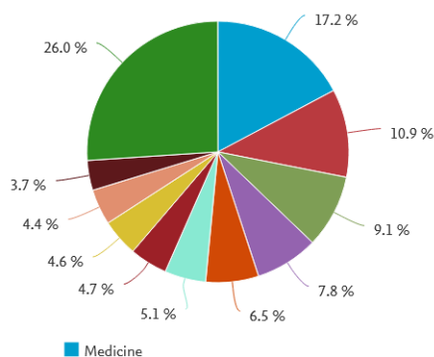
[Give feedback](#)
[Set feed](#)
[Set document alert](#)
[Export subject area data](#)

2 Documents, whole institution **90,308** Documents, affiliation only **88,838** Authors **18,135**

Documents by subject area | Affiliation hierarchy | Collaborating affiliations | Documents by source

Sort by: **Document count (high-low)** Universität Wien

Medicine	24603	Environmental Science	3569
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	15571	Neuroscience	3021
Physics and Astronomy	12978	Psychology	2251
Chemistry	11141	Chemical Engineering	1918
Agricultural and Biological Sciences	9323	Multidisciplinary	1718
Mathematics	7248	Economics, Econometrics and Finance	1599
Social Sciences	6660	Business, Management and Accounting	1488
Earth and Planetary Sciences	6575	Decision Sciences	1135
Materials Science	6304	Veterinary	889
Computer Science	5774	Nursing	861



Subject Area	Percentage
Medicine	26.0 %
Environmental Science	17.2 %
Neuroscience	10.9 %
Psychology	9.1 %
Chemical Engineering	7.8 %
Multidisciplinary	6.5 %
Economics, Econometrics and Finance	5.1 %
Business, Management and Accounting	4.7 %
Decision Sciences	4.6 %
Biological Sciences	4.4 %
Mathematics	3.7 %

Per Klick auf den Namen der jeweiligen Forschungsinstitution gelangt man zur Detailansicht des Eintrags.

Wie bei Autor*innen weist Scopus auch jeder Forschungsinstitution eine **eindeutige ID (1)** zu.

Neben der **Anzahl der zur Institution gehörigen Dokumente (2)** werden auch alle von der Institution selbst herausgegebenen Publikationen und die Zahl der affilierten Autor*innen angezeigt.

Standardmäßig werden die Dokumente nach Fachbereichen geordnet, sie können darüber hinaus jedoch auch nach Subinstitutionen oder ihrem Erscheinungsmedium angezeigt werden.

Einfache Suche: Quellen suchen (Sources Search)

Sources

Subject area Enter subject area **1**

Filter refine list
Apply Clear filters

Display options
 Display only Open Access journals
Counts for previous 3 years
 No minimum selected

41,154 results [Download Scopus Source List](#) [Learn more about Scopus Source List](#)

All Export to Excel Save to source list

View metrics for year: 2018

	Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2018 ↓	Documents 2015-17 ↓	% Cited ↓
<input type="checkbox"/> 1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians   	160.19	99% 1/120 Hematology	20.184	126	77

Scopus lässt sich auch nach den in der Datenbank verzeichneten Zeitschriften / Reihen durchsuchen.

Der **Fachbereich (1)** der gesuchten Zeitschrift(en) kann mittels Dropdown-Menü oder Freitextfeld ausgewählt werden.

Die Ergebnisse lassen sich anschließend nach der **Häufigkeit der Zitationen (2)** filtern.

Einfache Suche: Einträge zu Quellen einsehen

1 Scopus coverage years: from 1950 to Present
 Publisher: Wiley-Blackwell
 ISSN: 0007-9235 E-ISSN: 1542-4863
 Subject area: [Medicine: Hematology](#) [Medicine: Oncology](#)

2 [View all documents >](#) [Set document alert](#) [Save to source list](#) [Journal Homepage](#) [SFX](#) [UBW SFX](#)

3

	160.19	↕
SJR 2018	72.576	ⓘ
SNIP 2018	100.014	ⓘ

4 [CiteScore](#) [CiteScore rank & trend](#) [CiteScore presets](#) [Scopus content coverage](#)

CiteScore 2018 Calculated using data from 30 April, 2019

160.19 = $\frac{\text{Citation Count 2018}}{\text{Documents 2015 - 2017*}}$ = $\frac{20.184 \text{ Citations} >}{126 \text{ Documents} >}$

*CiteScore includes all available document types [View CiteScore methodology >](#) [CiteScore FAQ >](#)

CiteScoreTracker 2019 ⓘ Last updated on 09 April, 2020 Updated monthly

176.31 = $\frac{\text{Citation Count 2019}}{\text{Documents 2016 - 2018}}$ = $\frac{22.744 \text{ Citations to date} >}{129 \text{ Documents to date} >}$

CiteScore rank ⓘ

Category	Rank	Percentile
Medicine Hematology	#1/120	99th
Medicine Oncology	#1/320	99th

[View CiteScore trends >](#) [Add CiteScore to your site &](#)

Per Klick auf den Namen der jeweiligen Zeitschrift gelangt man zur Detailansicht des Eintrags.

Unter **Coverage years (1)** kann eingesehen werden, welche Jahrgänge der jeweiligen Zeitschrift in Scopus verzeichnet sind.

Per **View all documents (2)** gelangt man zu einer Auflistung all jener Dokumente, die in der jeweiligen Zeitschrift erschienen sind.

Der **Klick auf UBW SFX (2)** führt (sofern Sie zugangsberechtigt sind) über u:search zum Volltext der Zeitschrift.

Die Funktion **CiteScore (4)** bietet detaillierte Zahlen und Darstellungen zur Häufigkeit der Zitation einer Zeitschrift.

Erweiterte Suche (Advanced Search)

Documents Authors Affiliations Advanced Search tips ?

1 Enter query string
TITLE-ABS-KEY(media)

2 Outline query

ALL("Cognitive architectures") AND AUTHOR-NAME(smith)
TITLE-ABS-KEY(*somatic complaint wom?n) AND PUBYEAR AFT 1993
SRCTITLE(*field ornith*) AND VOLUME(75) AND ISSUE(1) AND PAGES(53-66)

Operators

AND **3**
OR
AND NOT
PRE/
W/

Field codes ⓘ

Textual Content **4**
Affiliations
Authors
Biological Entities
Chemical Entities
Conferences
Document
Editors
Funding
Keywords
Publication
References
Subject Areas

Die erweiterte Suche besteht bei Scopus aus einem **Freitextfeld (1)**, in das nach dem vorgegebenen Muster sogenannte Field codes eingegeben werden können.

Unterhalb des Freitextfeldes befinden sich zusätzliche Möglichkeiten zur **Einschränkung der Suche (2)**.

Auf der rechten Seite befindet sich eine Übersicht über die in Scopus verwendbaren **Boole'schen Operatoren (3)** (s.o.) zur Verknüpfung der Suchbegriffe und eine thematisch geordnete **Liste der Field codes (4)**.



Das Wichtigste zusammengefasst:

- Stellen Sie sicher, dass Sie über u:access angemeldet sind, bevor Sie die Datenbank öffnen.
 - Überprüfen Sie mithilfe des SFX-Buttons, ob Sie zum Zugriff auf ein Werk berechtigt sind.
 - Behalten Sie die Verschiedenartigkeit der Volltextportale (Verlage, Datenbankanbieter, andere) im Auge und nehmen Sie sich Zeit, diese intuitiv oder nach dem Trial-and-Error-Prinzip zu erschließen.
-



Kontakte:

- Bei inhaltlichen/fachbezogenen Fragen: fbpublinfo.ub@univie.ac.at (<https://bibliothek.univie.ac.at/fb-publizistik-informatik/>)
- Bei allgemeinen Fragen zu Datenbanken: datenbanken.ub@univie.ac.at (<https://bibliothek.univie.ac.at/eressourcen.html>)
- Bei Fragen und Problemen beim Zugriff und u:access: uaccess.ub@univie.ac.at (<https://bibliothek.univie.ac.at/uaccess.html>)

Gutes Gelingen!
