



Frei zugängliche Inhalte von Portalanbietern (E-Books und E-Zeitschriften, ...) großer Wissenschaftsverlage (national, international)

Anbieter/Plattform: **Nomos E-Library**

<https://www.nomos-elibrary.de>

Vorgehen:

- erweiterte Suche (rechts oben) auswählen
- auf Suchen klicken
- nur zugängliche Werke auswählen
- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- evtl. weitere Filter anwenden



Anbieter/Plattform: **Karger**

<https://www.karger.com/>

Vorgehen:

- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- dann Ergebnisse nach Zugang: *Paid Free Content, Open Access* filtern (auf Seite- Mittig)

Access Type



Content, der rechten

Anbieter/Plattform: **Elsevier – Sciencedirect**

Es gibt mehrere Möglichkeiten zu suchen:

1. <https://www.sciencedirect.com/>
 - im Suchschlitz Begriff eingeben und abschicken
 - Dann die Ergebnisliste filtern: links im Feld: Open Access u.a. ankreuzen
2. <https://www.sciencedirect.com/browse/journals->
 - links im Feld: Access-Type Open Access u.a.
 - dann browsen und evtl. mit weiteren Filtern (links)

Access type

- Subscribed & complimentary
- Open access
- Contains open access

Access-Type:

Access type

- Subscribed & complimentary
- Open access
- Contains open access

and-books
ankreuzen
einschränken

Anbieter/Plattform: **De Gruyter**

<https://www.degruyter.com/>

Es gibt mehrere Möglichkeiten zu suchen:

- im Suchschlitz nichts eingeben, sondern direkt auf die Lupe klicken (oder Enter)
- dann weitere Filter (s.u.) auswählen
- oder im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- dann Ergebnisse nach Zugang: *Freier Zugang und Open Access* filtern (auf der rechten Seite-

- Mittig – Klick auf: Update)
- evtl. weitere Filter anwenden

ZUGANG ^

Freier Zugang

Open Access

UPDATE

Die Suche nach Fachgebieten greift auf den gleichen Datenbestand zu.

Anbieter/Plattform: **Oxford Academic (Journals-Zeitschriften)**

https://academic.oup.com/journals/search-results?fl_SiteID=5567&SearchSourceType=1&access_openaccess=true&access_free=true&access_unlocked=true

- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- dann Ergebnisse nach Zugang: *Open Access, Free, Available* filtern (auf der linken Seite: Klick auf: Update)
- weitere Filtermöglichkeiten (Format, Article type, u.a.) möglich Klick auf: Update

Availability

Open Access

Free

Available

Available for purchase

Publication date,

Anbieter/Plattform: **Springer**

<https://link.springer.com/search?date-facet-mode=between&showAll=false>

- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- weitere Filtermöglichkeiten (Produkttyp, Fachgebiet, Sprache, u.a.) möglich
- wichtig: Das Ankreuzfeld: Auch Vorschau-Inhalte anzeigen muss „leer“ sein, um alle freien Ressourcen zu nutzen.

Auch Vorschau-Inhalte anzeigen

Anbieter/Plattform: **Springer-Medizin**

<https://www.springermedizin.de/>

- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- danach im Feld: Meine Inhalte die frei zugänglichen Inhalte filtern

▼ Suchergebnisse filtern (48533 Treffer)

Meine Inhalte ▼	Fachgebiete ▼	Themen ▼	Rubriken ▼
Medientyp ▼	In dieser Zeitschrift ▼	In diesem Buch ▼	Sprachen ▼
Aktualität ▼			

Anbieter/Plattform: **Sage**

<http://journals.sagepub.com/search/advanced>

- Advanced Search auswählen. Dort direkt schon vor der Abfrage den Zugang einschränken nach: *Open access content only* oder *Only content to which I have full access* (evtl. die Suche mit

- (beiden Optionen zwei mal ausführen)
- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- Nach der Trefferanzeige weitere Filtermöglichkeiten (Artikeltyp ,Erscheinungsjahr, u.a) möglich

Access Type

- All content
- Open access content only
- Only content to which I have full access

Anbieter/Plattform: **Cambridge**
<https://www.cambridge.org/core>

- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- links nach Zugangsmöglichkeit filtern /Access
- Kombination mit vielen weiteren Filtern möglich: Erscheinungsdatum, Autor, usw.

Access:

- Only show content I have access to (1718) 
- Only show open access (338) 

Anbieter/Plattform: **Brill**
<https://brill.com/>

- auf „Durchsuchen“ klicken
- (Links) im Suchschlitz: Suche nach Ergebnissen gewünschte Begriffe eingeben
- nach Zugangsart einschränken/filtern
- Kombination mit vielen weiteren Filtern möglich: Erscheinungsdatum, Autor, usw.

Nach Zugangsart einschränken ^

- Alle abrufbaren Inhalte
- Kostenlose Inhalte
- Open Access-Inhalte

Filter anwenden

Anbieter/Plattform: **Nomos**

<https://www.nomos-elibrary.de/?qms=1&qac=accessible&slocal=0&q=&qtt=&qa=&qIdent=&qReihe=&qjv=&qjb=>
 [Voreinstellung auf nur zugängliche Werke]

- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- (Links) nach Zugangsart einschränken/filtern
- Kombination mit vielen weiteren Filtern möglich: Publikationsart, Sprache, Sachgebiet, usw.

Suche einschränken

Zugriff 

- In eLibrary
- Nur zugängliche Werke
- Nur in freien Inhalten
- Nur in Open Access Inhalten

Anbieter/Plattform: **Taylor & Francis**

<https://www.tandfonline.com/search/advanced>

- im Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- (Links) nach Zugangsart einschränken/filtern
- Kombination mit vielen weiteren Filtern möglich: Publikationsart, Sprache, Sachgebiet, usw.

Access Type

- Only show content I have full access to
- Only show Open Access

Anbieter/Plattform: **Thieme**

<https://www.thieme-connect.de/products/all/home.html>

Hinweise zur Benutzung:

- Verfügbare Online-Inhalte werden direkt angezeigt. Browsen ist möglich.
- Während einer Suchabfrage ist jedoch **keine Filterung nach Zugang/Verfügbarkeit** möglich!

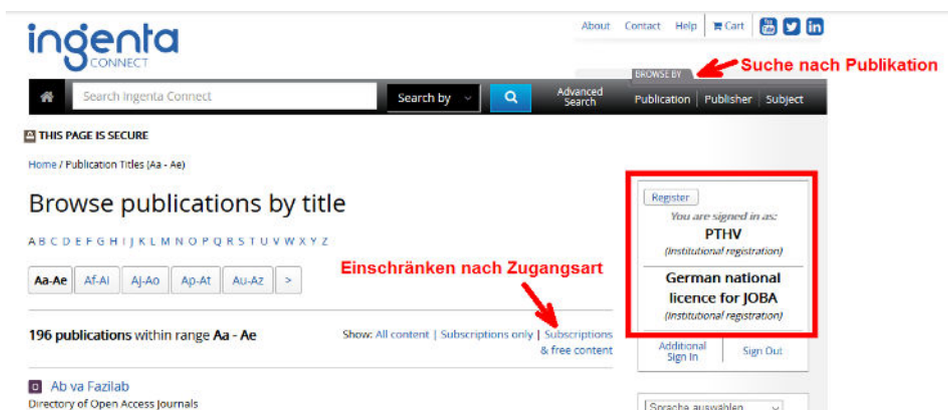
Anbieter/Plattform: **Ingenta Connect**

<http://www.ingentaconnect.com/?logoHome=true>

5 Millionen Artikel aus über 70.000 primär englischsprachigen wissenschaftlichen Zeitschriften [und Verlagen] mit einem täglichen Zuwachs von ca. 4.000 Einträgen.

IngentaConnect bietet je nach Lizenz Zugriff auf die jeweiligen Volltexte

- Browsen ist möglich. Online-Inhalte werden direkt angezeigt.



Oder

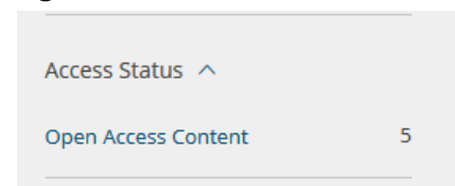
- Suchbegriffe in der erweiterten Suche: <http://www.ingentaconnect.com/search/advanced> eingeben
- (weiter unten) nach Zugangsart einschränken = Show: „All Free“ auswählen

Show: All Subscribed OA Free All Free

Anbieter/Plattform: **Wiley Blackwell**

<https://onlinelibrary.wiley.com/search/advanced>

- In der erweiterten Suche in den Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- (Links) nach Zugangsart einschränken/filtern: Open Access Content auswählen
- Kombination mit vielen weiteren Filtern möglich: Publikationsart, Sprache, Sachgebiet, usw.



Anbieter/Plattform: **Pro Quest**

<https://search.proquest.com/advanced?accountid=98681>

- In der erweiterten Suche in den Suchschlitz Suchbegriffe eingeben
- und nach Zugangsart "Volltext" einschränken/filtern

- Kombination mit vielen weiteren Filtern
Quellen- Dokumententyp, Sprache, usw
- Weitere Möglichkeiten: Suche speichern,
ändern, Suchhistorie. Vorherige Suchen

Erweiterte Suche Befehlszeile Vorherige Suchen möglich:

Sprache

AND

[+ Zeile hinzufügen](#)

Begrenzen auf: Volltext Durch Fachleute geprüft [?](#)

Anbieter/Plattform: **Biomedcentral**
<https://www.biomedcentral.com/>



- Browsen ist möglich. Online-Inhalte werden direkt angezeigt.
- Oder
- Suchbegriffe im Suchschlitz eingeben (keine Filter nach Zugang nötig, da Open Access Modell)

Stand: 16.07.2020 Kontakt: © Jürgen Spitzlay [jspitzlay\(at\)pthv.de](mailto:jspitzlay@pthv.de)
 Bibliothek der Philosophisch-Theologischen Hochschule gGmbH Pallottistr. 3 56179 Vallendar
 Tel.: 0261/6402-272 Fax: 0261/6402-279 WWW: <https://www.pthv.de/bibliothek>