

Recherchieren für Fachreferat, W-Seminararbeit & Co.

Stand 01.12.2020

Inhalt

Bibliotheken in Aschaffenburg	2
1. Bibliothek der TH Aschaffenburg	2
2. Hofbibliothek Aschaffenburg.....	2
3. Stadtbibliothek Aschaffenburg	3
Frei zugängliche Bücher	3
Akademische Suchmaschinen	3
Vorgehen bei der Recherche	4
1. Was ist das Thema Ihrer Arbeit?	4
2. Welche Frage wollen Sie in der Arbeit bearbeiten und beantworten?	4
3. Welche Begriffe des Themas oder der Fragestellung eignen sich als Suchbegriffe?	4
4. Suchen Sie Bücher, um sich in das Thema einzulesen!	4
5. Suchen Sie nach Artikel, um spezielle und aktuelle Literatur zu finden!	5
6. Optimieren Sie ihre Suche!.....	5
Suchoperatoren für die Recherche.....	5

Bibliotheken in Aschaffenburg

1. Bibliothek der TH Aschaffenburg

Kontakt

www.th-ab.de/bibliothek | Telefon: 06021/4206619 | E-Mail: biblio@th-ab.de

Aktuelle Nutzung

- Anmeldung möglich, siehe www.th-ab.de/gastnutzer
- Ausleihe von Printbüchern mit Standort TH Aschaffenburg über Bestellformular¹
- Ausleihe von Printbüchern aus den Bibliotheken FH Würzburg, HS Coburg und HS Schweinfurt über den Bibliothekskatalog, Anleitung²
- Aktuell keine Nutzung von E-Books möglich, mit Ausnahme der kostenfreien Open-Access Titel³

Bestand

Wirtschaftswissenschaften, Recht, Elektrotechnik, Erneuerbare Energien, Maschinenbau, Mechatronik, Informatik, Chemie, Mathematik, Physik, Medizintechnik

2. Hofbibliothek Aschaffenburg

Kontakt

www.hofbibliothek-ab.de | Telefon: 06021/4463990 | E-Mail: hofbibliothek@hofbibliothek-ab.de

Aktuelle Nutzung⁴

- Anmeldung möglich
- Ausleihe vorab bestellter Medien
- Rückgabe vorzugsweise über die Buchrückgabeklappe
- Lesesaalnutzung

Bestand

Abiturhilfen, Biographien, Geschichte, Kunst und Kunstgeschichte, Musik, Film und Fotografie, Medien- und Kommunikationswissenschaft, Literaturwissenschaft, Naturwissenschaft, Pädagogik, Psychologie, Philosophie, Sozialwissenschaften, Theologie

¹ Formular www.th-ab.de/buchbestellung

² Anleitung <https://video.th-ab.de/paella/ui/watch.html?id=5e96bbe0-9f34-4784-99fc-396889f3d9bf>

³Anleitung zur Suche nach kostenfreien Titeln <https://www.th-ab.de/studierende/einrichtungen-und-services/bibliothek/aktuelles/detail/presse-aktuelles-detailansicht/archiv/2020/juli/artikel/open-access-frei-verfuegbare-inhalte-recherchieren/>

⁴ Siehe www.hofbibliothek-ab.de/faq-seite.pdf

3. Stadtbibliothek Aschaffenburg

Kontakt

www.stadtbibliothek-aschaffenburg.de/ | Telefon: 06021/33940 | E-Mail: stadtbibliothek@stadtbibliothek-aschaffenburg.de

Aktuelle Nutzung

- Bestell- und Abholservice
- Neuanmeldung möglich

Bestand

- Abiturhilfen, Lektürehilfen
- Online-Bestand nach Anmeldung auch von zu Hause aus nutzbar: Britannica Library (engl. Lexikon), Brockhaus, Genios eBib (Online Archiv verschiedener Zeitungen und Zeitschriften DieZeit, Süddeutsche Zeitung, Handelsblatt, Der Spiegel, Financial Times Deutschland, Wirtschaftswoche, ...), Munzinger Online (Informationen zur Personen, Künstler, Autoren, Komponisten, Ländern) → Zugriff via Homepage/Service/Online-Angebote

Frei zugängliche Bücher

SpringerLink <https://link.springer.com/search?package=openaccess&facet-language=%22De%22&query=>

Directory of Open Access Books <https://www.doabooks.org>

Google Books (Leseprobe) <https://books.google.de/?hl=de>

Akademische Suchmaschinen

Google Scholar <https://scholar.google.de>⁵

BASE – Bielefeld Academic Search Engine <https://www.base-search.net/>⁶

Core.uk <https://core.ac.uk/>

⁵ Tutorial <https://www.youtube.com/watch?v=Uk2SP0zYgZw>

⁶ In der erweiterten Suche unter <https://www.base-search.net/Search/Advanced> ist die Auswahl „Zugang“ nach „Open Access“ möglich, sodass in der Trefferliste nur Volltexte gelistet werden

Vorgehen bei der Recherche

Im Folgenden können Sie den klassischen Weg der wissenschaftlichen Recherche an ihrem Thema erproben. Jede Frage zeigt als Beispiel eine Musterlösung. Bitte tragen Sie Ihre Antworten in das Lösungsfeld ein!

1. Was ist das Thema Ihrer Arbeit?

<i>Beispiel</i>	<i>Vor- und Nachteile von E-Learning während der Corona-Pandemie</i>
Ihre Lösung	

2. Welche Frage wollen Sie in der Arbeit bearbeiten und beantworten?

Formulieren Sie das Thema Ihrer Arbeit oder einen ausgewählten Aspekt als Frage!

<i>Beispiel</i>	<i>Welche Vor- und Nachteile bietet E-Learning im Vergleich zum Lernen in Präsenz? Welche Vor- und Nachteile hat E-Learning während der Corona-Pandemie?</i>
Ihre Lösung	

3. Welche Begriffe des Themas oder der Fragestellung eignen sich als Suchbegriffe?

Notieren Sie die wichtigsten Begriffe, die sich aus dem Thema oder der Fragestellung ableiten und mit denen Sie in eine Suche starten würden! Hinterfragen Sie kritisch, welche(e) Begriff(e) Ihr Thema am besten beschreiben!

Beachten Sie mögliche alternative Schreibweisen eines Begriffes sowie Synonyme und verwandte Begriffe. Am schnellsten können Sie dies über www.duden.de prüfen.

<i>Beispiel</i>	<i>E-Learning Homeschooling, Home-Schooling Online-Lernen Vorteil, Chancen Nachteil, Herausforderung</i>
Ihre Lösung	

4. Suchen Sie Bücher, um sich in das Thema einzulesen!

Nutzen Sie Bibliothekskataloge um Bücher zu Ihrem Thema zu finden!

Überprüfen Sie, ob das gefundene Buch wirklich relevant, d.h. nützlich für Ihr Thema ist, indem Sie das im Katalog hinterlegte Inhaltsverzeichnis betrachten. Prüfen Sie auch, ob das Buch aktuell genug für Ihre Fragestellung ist.

Beispiel	Petkova, Dorotey: Digitale Medien in der Schule. Ist die Kreidezeit vorbei? 2020; http://d-nb.info/1212585437
Ihre Lösung	Notieren Sie sich die wichtigsten Angaben wie Autor*in, Titel, Erscheinungsjahr und Link, um die Quelle später wieder zu finden.

5. Suchen Sie nach Artikel, um spezielle und aktuelle Literatur zu finden!

Nutzen Sie zur Recherche akademische Suchmaschinen wie Google Scholar (<https://scholar.google.de/>), BASE – Bielefeld Academic Search Engine (<https://www.base-search.net/>) oder Core.uk (<https://core.ac.uk/>).

Beispiel	Kenneth, Anthony: Making the transition from traditional to home schooling: Home school family motivations, 2016, https://cie.asu.edu/ojs/index.php/cieatasu/article/view/414/97
Ihre Lösung	

6. Optimieren Sie ihre Suche!

Um in der großen Datenmenge – insbesondere in akademischen Suchmaschinen – passende Treffer zu finden, lohnt es sich eine spezifischere Suche durchzuführen.

Kombinieren Sie hierfür Ihre Suchbegriffe mit Hilfe von Suchoperatoren zu Suchanfragen. Im Anhang finden Sie ein Liste mit gängigen Suchoperatoren für Ihre Recherche.

Formulieren Sie 2-3 Suchanfragen, in dem Sie die oben gefundenen Suchbegriffe sinnvoll miteinander kombinieren.

Beispiel	„E-Learning“ AND Vorteil AND Nachteil „E-Learning“ AND Vorteil AND Nachteil filetype:pdf
Ihre Lösung	

Suchoperatoren für die Recherche

Die meisten Datenbanken und Suchmaschinen können mit Suchoperatoren bessere Suchergebnisse erzielen. Welche Suchoperatoren möglich sind, können Sie im Hilfetext des Suchdienstes einsehen.

Standard-Suchoperatoren	Für Datenbanken und Suchmaschinen
+ UND AND	Setze diesen Operator vor einen oder mehrere Suchbegriffe, diese müssen dann im Suchergebnis enthalten sein. <i>Beispiel: produktpiraterie +china</i>
ODER OR	Setze diesen Operator ein, wenn entweder das eine oder das andere Wort vorkommen darf. <i>Beispiel: Produktpiraterie OR Plagiarismus</i>

- NICHT NOT	Dieser Suchbegriff soll im Ergebnis nicht angezeigt werden. <i>Beispiel: „social media marketing“ -facebook</i>
” ”	Setze mehrere Suchbegriffe in Anführungszeichen, wenn sie genauso gesucht werden sollen. <i>Beispiel: „Multiple Choice“</i>
*	Das Sternchen dient meist als Platzhalter für Wortanfänge oder -endungen. <i>Beispiel: Projekt* → findet: Projektmanagement, Projektplanung...</i>
? \$	Dieses Zeichen wird ersetzt durch ein oder kein Zeichen. <i>Beispiel: colo?r → findet: color, colour</i>
URL- Suchoperatoren	Für die meisten Suchmaschinen
link	Mit diesem Operator findet man alle Webseiten, die Links auf die angegebene URL enthalten. <i>Beispiel: link:th-ab.de</i>
info	Bei Eingabe dieses Operators werden Informationen zur URL angezeigt. <i>Beispiel: info:spiegel-online.de</i>
site	Schränkt die Suche auf eine bestimmte Webseite ein. <i>Beispiele: auslandssemester site:th-ab.de</i> <i>site:de (Nur deutsche Domains)</i> <i>site:-de (Nicht deutsche Domains)</i>
Spezielle Operatoren	Für die meisten Suchmaschinen
filetype ext	Ergebnisse eines bestimmten Dateityps werden angezeigt, z.B. pdf, doc, ppt, xls, mp3, mov, ... <i>Beispiel: produktpiraterie filetype:pdf</i>
allintitle intitle	Sucht nur im Webseitentitel, dadurch werden deutlich weniger Dokumente gefunden. Diese haben eine höhere Relevanz. <i>Beispiel: allintitle:aschaffenburg bibliothek</i> <i>intitle:aschaffenburg bibliothek (nur Aschaffenburg im Titel)</i>
define, def	Suche mit diesem Operator nach Definitionen der eingegebenen Begriffe. <i>Beispiel: define:“deep web“</i>