

Mehr als googeln – Thematische Literatursuche mit System

Lernziele:

- Das Thema in sinnvolle Suchbegriffe zerlegen (unter Berücksichtigung von Synonymen, Ober- / Unterbegriffen, ...)
- Suchwortliste oder Suchmatrix mit den erarbeiteten Suchbegriffen erstellen und pflegen
- Verknüpfungsmöglichkeiten nutzen / Platzhalter richtig einsetzen
- Anwenden: Sinnvolle Suchanfragen, Datenbankrecherche

Das Erstellen einer Suchmatrix

Beispielthema: "Soziale Medien und ihre Auswirkung auf Jugendliche"

Aspekte	Soziale Medien	Jugendliche	Auswirkung
Synonyme	Mediale Kommunikation	Heranwachsende	Auswirkung Einfluss Bedeutung, Folge
Oberbegriffe	Internet, Mobiles Internet, Netzwelt	Jugend Junger Mensch Junge Menschen	Sozialisation Soziale Entwicklung Entwicklung
Unterbegriffe	WhatsApp, Instagram, Facebook, X, Twitter, Snapchat, TikTok	Mädchen Junge Schüler	Entgleisung, Missbrauch, Negativwirkung Medienverhalten Kommunikations- verhalten
verwandte Begriffe	Digitale Welt Soziale Netze	Pubertierende Pubertät Kind Kinder	Verhalten, Medienverhalten Vergesellschaftung Rolleneinnahme Sozialpsychologie
andere Sprachen	Social network Social community Social media	Teenager, Teenie, Teen, Young adult Adolescent, children, child	Effect, Impression Value Virulence

Sinnvolle Hilfsmittel zum Anlegen und Erweitern der Matrix:

- Erste Recherche im Katalog plus durchführen
- Schlagwörter der einzelnen Treffer oder die Schlagwörter rechts in der Leiste der Filtermöglichkeiten bieten neue Suchwörter
- Indices von Katalogen und Datenbanken nutzen, Thesauri von Datenbanken nutzen
- Die Matrix dient außerdem als Recherchedokumentation

Mehr als googeln – Thematische Literatursuche mit System

Verknüpfen von Suchwörtern:

Verwendung der Boole'schen Operatoren UND, ODER, NICHT:

- **UND**
Begriffe werden durch „UND“ miteinander verknüpft. Beide Suchwörter müssen vorkommen. In der Regel genügt hierfür die Space-Taste zwischen den Suchbegriffen. (Bsp. Katalog plus: „*kleinkinderziehung vorschulerziehung*“)
- **ODER**
Suchwörter werden durch ODER miteinander verknüpft. Die Treffer enthalten entweder das eine oder das andere oder beide Suchwörter. Somit wird die Treffermenge erweitert.
(Bsp. Katalog plus: „*kleinkinderziehung | vorschulerziehung*“)
- **NICHT (NOT)**
Suchwörter werden durch NICHT von der Suche ausgeschlossen. Die Suche wird eingeschränkt.
(Bsp. Katalog plus: „*kleinkinderziehung -vorschulerziehung*“)

Gerade bei der thematischen Recherche unter „Aufsätze und mehr“ oder direkt in einer Datenbank erzielt man oft eine umfangreiche Treffermenge, da sowohl Bücher als auch Zeitschriftenaufsätze und sonstige Inhalte nachgewiesen werden. Hier ist die Möglichkeit sehr sinnvoll, Suchwörter optimal miteinander zu verknüpfen. Bitte schauen Sie sich die Verknüpfungsoperatoren an, wenn Sie eine einzelne Datenbank aufrufen. Für den Katalog plus gelten o.a. Beispiele.

Verwenden von Platzhaltern (Trunkierung / Maskierung)

Mit Hilfe eines Platzhalters können Sie mehrere Zeichen eines Suchwortes ersetzen. Man spricht von Trunkierung.

- **Rechtstrunkierung:** ein festgelegtes Zeichen ersetzt das Wortende:
Beispiel: „netzwe***“ findet „netzwerk, netzwerke, netzwelt, ...“ und weitere Wörter mit dem Wortanfang „netzwe“ und variierenden Endungen.
- **Linkstrunkierung:** ein festgelegtes Zeichen ersetzt den Wortanfang:
Beispiel: „*dichtungen“ findet „Traumdichtungen, Märchendichtungen, ...“ und weitere Wörter mit variierendem Wortstamm und fester Endung
- **Binnentrunkierung:** ein festgelegtes Zeichen ersetzt mehrere Zeichen mitten im Wort.
Beispiel: „Hi*brandt“ findet „Hildebrandt, Hillebrandt, Hildbrand, ...“ und weitere Wörter mit festem Wortanfang und –ende und variierendem Mittelteil.
- **Besonderheit: Maskierung (bietet nicht jede Datenbank):**
Neben der Trunkierung gibt es auch die Möglichkeit, bewusst ein einziges Zeichen zu ersetzen. man spricht von **Maskierung**.
Beispiel: Me?er findet „Meier, Meyer; Mejer“ etc.

Bitte beachten: Trunkierungs- und Maskierungszeichen sind nicht in jeder Datenbank gleich. Nutzen Sie ggf. die Hilfefunktion der Datenbank zur Ermittlung der Platzhalter.
Im Katalog plus ist die Rechtstrunkierung mit dem Stern (*) möglich.

Mehr als googeln – Thematische Literatursuche mit System

Tipps & Tricks für die Recherche:

- Abkürzungen auflösen (auch gängige Abkürzungen wie z.B. „ADHS“)
- Singular- und Pluralformen von Suchwörtern finden (mit Hilfe der Trunkierung)
- Mögliche unterschiedliche Schreibweisen von Suchwörtern beachten („organisation“ / „organization“)
- Indices benutzen /Thesauri in Datenbanken nutzen, um weitere Suchwörter zu finden
- Katalogrecherche durchführen:
 - Erste Treffer liefern neue Suchbegriffe;
 - Schlagwörter zum gefundenen Titel oder die Schlagwortliste (rechts bei den Filtermöglichkeiten) liefern weitere Suchwörter
 - mit Hilfe der Notationensuche findet man thematisch zusammengehörige Buchliteratur der Bibliothek

Optimale Rechercheinstrumente nutzen:

Was benötige ich?

- Bestimmte Bücher, bestimmte Zeitschriften (Titel bekannt): **Katalogrecherche** (Reiter „Katalog“ im Katalog plus)
- Fachliteratur in Form von Aufsätzen, Büchern, eRessourcen – unabhängig vom Bestand der Bibliothek: **Datenbankrecherche** (Reiter „Aufsätze und mehr“ im Katalog plus oder direkt in einzelnen Datenbanken)

Wo finde ich ...

...Nachweise zu Büchern und Dissertationen?

- in Katalogen
- in Datenbanken, entweder fachübergreifend oder fachbezogen
- Dissertationen findet man in außerdem in Hochschulschriftenservern (OPUS für die Uni Siegen)

...Nachweise zu Aufsätzen?

- in Datenbanken, entweder fachübergreifend oder fachbezogen („Aufsätze und mehr“ oder direkt in einzelnen Datenbanken)

... Elektronische Volltexte?

- im Katalog für elektronische Zeitschriften („Elektronische Zeitschriftenbibliothek“ (EZB))
- in Fachdatenbanken mit Volltextsammlungen (Volltextdatenbanken)
- im Katalog plus (Reiter Katalog für unseren Bestand)

Was ist ein Katalog? Was ist eine Datenbank?

Definition Katalog:

Ein Katalog weist den Bestand einer oder mehrerer Bibliotheken nach. Er liefert die entsprechende Signatur und zeigt, welche Bücher die Bibliothek zu einem bestimmten Thema besitzt. Er weist i.d.R. keine Aufsätze nach!

Ein Katalog beantwortet die Frage „Wer besitzt das Buch / die Zeitschrift?“

Definition Datenbank:

Eine Datenbank weist nach, was überhaupt veröffentlicht wurde. Es gibt fachübergreifende oder fachbezogene Datenbanken. Manche beinhalten nur die bibliographischen Angaben, andere ganze Volltexte. Eine Datenbank enthält keine Bestandsangaben, sondern beantwortet die Frage: „Was ist erschienen?“