



# Weniger Treffer, mehr Relevanz: Effektive Suchstrategien für die thematische Recherche

## Allgemeines

Diese Unterlagen geben Hinweise zur thematischen Recherche in Katalogen.

Thematische Recherche meint die Suche nach Literatur zu einem Thema („Wie hat sich die Stadt Berlin entwickelt?“) – in Abgrenzung zur Suche nach Ihnen bereits bekannten Werken („Hat die StaBi das Lexikon *Deutsche Geschichte im 20. Jahrhundert?*“) oder der Suche nach Werken eines Ihnen bereits bekannten Autors/Herausgebers („Welche Werke von Ulrich Beck finden sich im Bestand der StaBi?“)

Katalog meint klassische Bibliothekskataloge (wie der *stabikat*) und viele bibliographische Datenbanken (wie z.B. Web of Science), die Literatur durch Schlagworte erschließen. In Suchmaschinen – egal ob Internetsuchmaschinen oder Literatursuchmaschinen (wie der *stabikat+*) – sind andere Strategien effektiver.

Alle Beispiele sind Suchanfragen im **stabikat**, [www.stabikat.de](http://www.stabikat.de).

## Grundlage der Recherche: den Katalog verstehen

Vier Sucheinstellungen sind für die thematische Recherche besonders relevant:

- Suche über „Alle Worte“
  - Alle Textfelder in den Katalogeinträgen zu den Werken werden ausgewertet: Autor/in, Herausgeber/in, Titelstichworte, Schlagworte, Inhaltsverzeichnis (soweit digital vorhanden), aber auch Name des Verlages, Erscheinungsort, Erscheinungsjahr u.v.m.
  - Liefert oft große Treffermengen mit wenig relevanten Titeln
  - Kann aber sinnvoll sein, wenn Treffermenge sonst zu klein oder wenn Aufsätze aus Sammelbänden gesucht werden (wegen Suche im Inhaltsverzeichnis)
- Suche über „Titelstichworte“
  - Stichworte sind alle bedeutungstragenden Worte im Titel
  - Nicht bedeutungstragend sind z.B. „und“, „oder“, „der“, „die“, „ein“, „eine“, „of“, „the“
- Suche über „Schlagworte“
  - Schlagworte fassen den Inhalt eines Werks prägnant zusammen. Sie sind unabhängig von den Informationen in Titel und Untertitel. Die Staatsbibliothek vergibt deutschsprachige Schlagworte für Literatur in allen Sprachen.
- Suche über „Stich- und Schlagworte“
  - Such in Stich- und Schlagworten

Beispiel aus dem Vortrag: Suche nach „Berlin Geschichte“ mit verschiedenen Einstellungen.

Übung: Vergleichen Sie die Treffermengen und die Relevanz der Treffer für einen möglichst prägnanten Suchbegriff aus Ihrem Fachgebiet.

## Strategien für die thematische Recherche

### „Snowballing“

- Bekannte Literatur auswerten (z.B. Literaturliste Seminar, Einträge aus Fachlexika)
  - dort zitierte Bücher/Aufsätze
  - weitere Werke der Autor/innen und der zitierten Autor/innen
  - häufig zitierte Zeitschriften nach relevanten Aufsätze durchsehen
- Im Katalog: einfache Titel- und Personensuche



---

### „Trial and Error“-Suche im Katalog

- Thematische Suchbegriffe einfach ausprobieren
- Problem oft: zu wenige / zu viele / nicht wirklich relevante Treffer
- Verbesserung möglich durch gezielte Nutzung der Sucheinstellungen

Beispiel im Vortrag: Stich- und Schlagwortsuche nach „Berlin Stadtgeschichte“, „Berlin Stadtentwicklung“ und „Berlin Stadtentwicklung Geschichte“.

Übung: Suchen Sie mit verschiedenen Sucheinstellungen nach „Klimaschutz China“. Vergleichen Sie die Treffermengen. Vergleichen Sie mit den Ergebnissen für die Suche nach „Berlin Geschichte“ mit verschiedenen Sucheinstellungen. Wie viele irrelevante Treffer erhalten Sie jeweils durch die Suche über „Alle Worte“, wie viele passende Treffer (z.B. Aufsätze in Sammelbänden, die über das Inhaltsverzeichnis gefunden werden) entgehen Ihnen wenn sie nur über „Stich- und Schlagworte“ suchen?

### Systematische Recherche im Katalog

- Zunächst geeignete thematische Suchbegriffe identifizieren
- Oft „bessere“ Treffer, aber mehr Aufwand
- Beginnt mit Suche nach Schlagworten statt nach Titeln.
  - Systematisiert das „Suchworte-Raten“ aus der trial-and-error-Recherchestrategie
- Suche nach Schlagworten
  - Im Thesaurus, wenn vorhanden (sinnvoll in vielen Fachdatenbanken)
  - „Schlagwort-Snowballing“ (überall anwendbar)
- Einfachste Methode: „Schlagwort-Snowballing“
  - Wie sind passende Titel verschlagwortet?
  - Ausgehend von Ihnen bekannter Literatur oder 1-2 guten Treffern aus kurzer „trial and error“-Recherche
  - Dann Stich- und Schlagwort-Suche nach den von Ihnen identifizierten Schlagworten/Suchbegriffen

Beispiel aus dem Vortrag: Sie interessieren sich für die Bedeutung visueller Darstellungen in der naturwissenschaftlichen Forschung und beginne mit einer „trial and error“ Suche nach „Diagramm Naturwissenschaften“ über „Alle Wörter“. Relevante Schlagworte der drei besten Treffer: „Naturwissenschaften“, „Illustration“, „Diagramm“, „Visualisierung“, „Visuelle Kommunikation“. Anschließende Suche in „Stich- und Schlagwörter“ nach „Naturwissenschaften AND (Illustration OR Diagramm OR Visualisierung OR Visuelle Kommunikation)“ 41 Treffer, meist sehr relevant.

Übung: Wenn Sie statt dessen z.B. mit Suche nach Abbildung Naturwissenschaften beginnen, erhalten Sie z.T. andere, aber ähnlich viele und ähnliche Relevante Titel als Ergebnis. Vergleichen Sie.

---

### **Kontakt:**

#### **Niklas Hartmann**

Bibliotheksreferendar, Staatsbibliothek zu Berlin – Preußischer Kulturbesitz, Potsdamer Str. 33, 10785 Berlin, Tel.: 266-433395, [niklas.hartmann@sbb.spk.-berlin.de](mailto:niklas.hartmann@sbb.spk.-berlin.de)

#### **Weiterführende Angebote:**

Die Staatsbibliothek bietet regelmäßig Schulungen zu bestimmten Fächern, Themen und Datenbanken an. Näheres erfahren Sie unter

<http://staatsbibliothek-berlin.de/wissenswerkstatt>.

Beratung bei bibliotheksbezogenen Fragen aller Art erhalten Sie unter <http://staatsbibliothek-berlin.de/service/auskunft/>.