



„Fit für die Facharbeit“

ein Angebot der Stadtbibliothek Kyritz für SchülerInnen der 9. Klasse

Ziele der Veranstaltungsreihe

*Aneignung von Recherchekompetenz (Bibliothek & Internet)
Üben von Rechercheabläufen*

Teil 1 - Recherche in 6 Schritten

Um nicht im Chaos zu versinken, sollte man sich bei jeder Recherche an folgende 6 Schritte orientieren:

- Schritt 1:** „Was will ich genau wissen?“
Suchanfrage definieren (Schlüsselwörter finden & ordnen)
- Schritt 2:** „Wo kann ich Informationen finden und wie komme ich an die Informationen?“
Suchstrategien & Quellen festlegen
- Schritt 3:** „Informationen finden und sammeln“
Recherche durchführen
- Schritt 4:** „Welche Informationen sind gut und welche kann ich wirklich gebrauchen?“
Informationen sichten, bewerten
(siehe: „Bewertung von Büchern & Aufsätzen“ / „Bewertung von Internetquellen“)
- Schritt 5:** „Informationen sortieren, organisieren und präsentieren“
Rechercheergebnisse aufbereiten
- Schritt 6:** „Was war gut, was kann ich verbessern?“
Rechercheprozess evaluieren

Teil 2 - Informationsquellen für die Facharbeit (Beispiele):

- Zeitungen & Zeitschriften (auch: ePaper)
- Personen: **Experten**
- **Bücher** (auch: eBooks!): Nachschlagewerke, Sach- und Fachbücher

✓ eBooks aus der **OnlineBibliothek OPR**
(www.onlinebibliothek-opr.de)

✓ Bücher aus der **Stadtbibliothek Kyritz**
(<http://bibliothek.kyritz.de/webopac/>)

✓ Bücher aus anderen Bibliotheken (**Fernleihe**)

Wo finde ich Titel, die ich ggf. per Fernleihe bestellen kann?

Amazon, Deutsche Nationalbibliothek, Google Books, Wikipedia, in anderen Büchern...

- **Internet:** Suchmaschinen, Kataloge, Datenbanken, Infoseiten, Bibliothekskataloge
- **Graue Literatur** (Broschüren, die nicht über den Buchhandel vertrieben werden)





Teil 3- Recherchieren von Informationen im Internet

1. Passende Suchbegriffe finden

- Synonyme, unterschiedliche Schreibweisen, Sprache: auch Englisch?
- Keine Umgangssprache oder Alltagssprache → Fachbegriffe

2. Passende Angebote zur Recherche nutzen

- **(Meta-)Suchmaschinen** (Bsp. Google, Yahoo, Bing)
- **Linksammlungen** (Bsp. ZLB Berlin)
- **Wissenschaftliche Suchmaschinen** (Bsp. Base, Google Scholar)
- **Zeitungen / Zeitschriften** (Bsp. MAZ, Spiegel Online, Die Zeit, Geo)
- Internetseiten zum **Nachschlagen** (Bsp. Duden, Schülerlexikon, bpb)



3. Überblick verschaffen

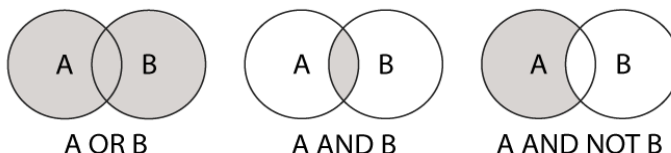
- Welche **Suchfelder** gibt es?
- Wie werden die Begriffe miteinander verknüpft, wenn ich **mehrere Wörter** eingabe?
- Welche **Eingrenzungsmöglichkeiten** werden geboten (z.B.: Sprache, Dateityp, Jahr)?

4. Suchfelder auswählen

- In der „**Einfachen Suche**“ (Allg. Suche, Freitextsuche ..) werden alle wichtigen Suchfelder gleichzeitig durchsucht, z.B. Autor, Titelstichwort, Schlagwort.
- In der „**Selektiven Suche**“ (Erweiterte Suche, Expertensuche ...) werden bestimmte vorgegebene Suchfelder ausgefüllt.

5. Suchbegriffe eingeben

- Generelle Kleinschreibung möglich (Bsp. elefant)
- Singular- und Pluralform (Bsp. Elefant / Elefanten)
- mit und ohne Bindestrich (Bsp. Elefantenkuh / Elefanten-Kuh)
- *Boolsche Operatoren*



- *Trunkieren*
→ es wird nach dem Wortstamm (dem sogenannten "trunk") gesucht. Man gibt einfach nur einen Teil des Wortes ein u. setzt dann ein Trunkierungszeichen. Bsp.: ?, \$, *
- *Phrasensuche*
→ ermöglicht es, aus mehreren Wörtern bestehende spezielle Begriffe zu finden. Eine Phrase, zum Beispiel "global management", "Zeit der Aufklärung" oder "The long and winding road" setzt man in Anführungszeichen.

6. Suche eingrenzen

- **Erweiterte Suche: Verknüpfung der Begriffe** → Suchfelder auswählen & verknüpfen
- **Formale Einschränkungen** wie z.B. Sprache, Dateiformat, Domain (Internet)

TIPP: Wenn gleich in der „Erweiterten Suche“ (z.B. bei Google) der Dateityp auf **.pdf.**, **.doc** oder **.ppt**. Dateien eingegrenzt wird, erhält man meist Abhandlungen aus Universitäten oder Fachorganisationen.

Google Suchtipps

Mit Google suchen: <https://support.google.com/websearch/answer/134479>
Websuchen optimieren: <https://support.google.com/websearch/answer/2466433>

Viel Erfolg beim Schreiben der Facharbeit!