Wie recherchiere ich richtig?

# Suche nach Inhalt

## Auswahl von Suchmaschinen

Das Internet ist sehr groß und bietet viele Informationen; die Auswahl der Suchmaschine ist der erste Schritt in einer Recherche.

### Allgemeine Suche

Auf der Suche nach allgemeinen Inhalten können sie folgende Suchmaschinen benutzen:

* Google
* Bing
* DuckDuckgo

### Meta-Suche

Auf der Suche nach vielen Inhalten können sie folgende Suchmaschinen benutzen, welche viele andere Suchmaschinen benutzt:

* Metager
* Ixquick
* eTools

### Wissenschaftliche Suche

Auf der Suche nach wissenschaftlichen Inhalten können sie folgende Suchmaschinen benutzen:

* Google Scholar
* Google Books
* BASE

## Suchoperatoren

Suchoperatoren helfen dir in deiner Suche genauer zu suchen, nutze:

* „ Beispiel “ um nach bestimmte Wörter zu filtern
* NICHT / Beispiel / um auf jeden Fall keine Quellen mit bestimmten Worten zu finden
* UND / Beispiel / falls zwei Wörter vorkommen sollen
* Suchbegriff site:Seite.com Falls die Seite nach einem bestimmten Wort durchsucht werden soll

## Validierung

Validiere immer ob die Quellen und die Informationen glaubwürdig sind, zum Beispiel kann jeder Wikipedia editieren und schreiben was er möchte. Allerdings ist eine Universitätsseite oft geprüft, daher könnte man dieser eher glauben.

Im Internet gibt es viele Informationsquellen daher ist es am sinnvollsten möglichst einige Quellen miteinander zu vergleichen. Viele verschiedene Quellen sollten dazu in Betracht gezogen werden um einen geeigneten Validierungsgrad zu erreichen.

# Aufbereitung

Niemand versteht immer alles direkt, daher ist es wichtig zu überprüfen, dass du auch alles dazu verstanden hast. Schreibe dir zum Beispiel Fachbegriffe auf und definiere sie. Am Ende soll deine Arbeit ja eine geeignete und validierte Quelle sein.

Versuche jemandem deine Arbeit zu erklären um zu sehen ob zur Verständlichkeit noch Inhalte fehlen, demnach sollte immer jemand über deine Arbeit schauen um deine Formulierungen zu überprüfen.