

# Grundsätzliches zu Informationsbeschaffung/Recherche

In einer (vor)wissenschaftlichen Arbeit muss die/der VerfasserIn darlegen, woher die Informationen, Daten, Theorien, Argumente, Beweise stammen, auf die sie/er sich bezieht und die der eigenen Argumentation zugrunde liegen. Diese Quellen müssen nachvollziehbar und überprüfbar sein.

## Man unterscheidet drei Arten von Quellen:

**Primärquellen** bilden den Forschungsgegenstand einer wissenschaftlichen Arbeit, z.B. statistische Daten (etwa einer physikalischen Versuchsreihe), Archivmaterial, Alltagsgegenstände, Briefe und Tagebuchaufzeichnungen oder Werke der Literatur (etwa das Drama „Faust“ von Goethe).

**Sekundärquellen** sind wissenschaftliche Arbeiten über einen Forschungsgegenstand (etwa eine Arbeit über das Verhalten von Graugänsen oder über das Frauenbild in Goethes „Faust“).

**Tertiärquellen** geben einen Überblick über Sekundärquellen: Lehrbücher fassen z.B. die Lehrmeinung zu einer Fachdisziplin zusammen, Nachschlagewerke geben einen Überblick über die jeweiligen Stichwörter, Überblicksartikel geben den aktuellen Wissensstand in einem Forschungsgebiet wieder.

Auch bei jenen vorwissenschaftlichen Arbeiten, in welchen das Hauptaugenmerk auf empirisches Arbeiten (z.B. auf eigene Beobachtungen oder Versuche) oder auf eigene Analysen von Primärquellen (z.B. Originaldokumente) gelegt wird, ist eine Anbindung an den Forschungsstand zu leisten. Es muss also immer wissenschaftliche Literatur (Sekundärliteratur) zum eigenen Thema recherchiert und verarbeitet werden.

### 1. Einstiegssuche

- sich einen ersten Überblick verschaffen, Stichwörter zum Themenbereich nachschlagen
- erste Informationsquellen: Lexika, Nachschlagewerke (Buch und Internet) und Lehrbücher, populärwissenschaftliche Zeitschriften ...

### 2. Suche in Freihandbibliotheken

- erste Auswahl von Fachliteratur zum gewählten Thema
- Schulbibliothek, städtische Büchereien

### 3. gezielte Suche in Bibliothekskatalogen und im Internet

- **Linksammlung der TU Wien** zu allen österreichischen Bibliotheken und Online-Katalogen: <http://www.ub.tuwien.ac.at/bibliotheken.html>
- **Verbundkataloge:** In diesen sind die Verzeichnisse mehrerer Bibliotheken zusammengeführt.  
**Österreichischer Bibliothekenverbund:** Recherche in den Beständen von über 80 Bibliotheken mit mehr als 8 Millionen Titeln – <http://www.obvsg.at/kataloge/verbundauswahl>  
**Elektronische Zeitschriftenbibliothek** der Nationalbibliothek: <http://www.onb.ac.at/kataloge/index.htm>  
**ALO/Austrian Literatur Online:** Dokumente mit Österreichbezug – <http://www.literature.at/default.alo>
- **Google Scholar:** Suche nach wissenschaftlicher Literatur (Diplom- sowie Doktorarbeiten, Bücher, Zusammenfassungen und Artikel aus akademischen Verlagen, Universitäten und anderen Bildungseinrichtungen) – <https://scholar.google.at>