

# RECHERCHEHILFE

Die Literatursuche sollte von Ihnen vorbereitet und geplant werden. Die folgenden Fragen und Hinweise helfen Ihnen, eine Recherche-Strategie aufzubauen. Beantworten Sie die Fragen und beachten Sie dabei die Hinweise.

## THEMENANALYSE

Wie lautet Ihr Arbeitsthema?	
Was interessiert Sie an Ihrem Thema?  Was wollen Sie untersuchen/herausfinden? Was ist das Ziel? (Einstieg in ein Thema, Gesamtdarstellung, aktueller Stand zu einem Thema, ...?)  Formulieren Sie Teilaspekte und Kernbegriffe.	
Schreiben Sie Suchbegriffe auf, die geeignet sind, um Literatur zu Ihrem Thema zu finden. Denken Sie dabei auch an:  > Synonyme   > Oberbegriffe   > Unterbegriffe  Ggf. Übersetzungen ins Englische	

Brauchen Sie Bücher, Aufsätze aus Zeitschriften, Videos oder andere Medien?

Wie viel Literatur brauchen Sie? So umfassend wie möglich?  
Oder brauchen Sie nur einige wenige Bücher?

NAME DES KATALOGS, DER SUCHMASCHINE USW.	NOTIZEN
<p><b>Einstieg</b> in ein Thema/Suchbegriffe finden:</p> <p><b>Lexika, Wörterbücher</b> zum Beispiel Brockhaus Wissensservice <a href="http://bit.ly/1ccSgx9">http://bit.ly/1ccSgx9</a> &gt; nur in der Bibliothek nutzbar!</p> <p><b>Wikipedia</b> <a href="http://de.wikipedia.org/wiki/Wikipedia">http://de.wikipedia.org/wiki/Wikipedia</a> &gt; häufig gute Weblinks &gt; oft auch Literaturhinweise</p> <p><b>Fachlexika/Handwörterbücher, Grundlagenwerke:</b> Lehrbuchsammlung der jeweiligen Fächer &gt; siehe gedruckte Ausgaben in den Lesesälen der TIB</p>	
<p><b>Suche nach Büchern</b> in Bibliothekskatalogen:</p> <p><a href="http://www.tib.eu">http://www.tib.eu</a> &gt; hier finden Sie alle Bücher der Fachbibliotheken &gt; Nur im Bibliothekskatalog der TIB suchen anhängen &gt; Suchbegriffe / Titel in den Suchschlitz eingeben</p> <p><b>Gesamtkatalog Hannover</b> <a href="http://gso.gbv.de/DB=2.92">http://gso.gbv.de/DB=2.92</a> &gt; hier finden Sie Bücher der Bibliotheken Hannovers auf einen Blick</p> <p><b>Fachspezifischer Einstieg in die Literatursuche</b> <a href="http://www.tib.eu/de/recherchieren-entdecken/facheinstiege">http://www.tib.eu/de/recherchieren-entdecken/facheinstiege</a> &gt; alle Angebote unserer Bibliothek und weiterführende Links pro Fach auf einen Blick</p> <p><b>Weitere nützliche Links</b> nach Schulfächern geordnet <a href="http://www.hobsy.de/service">http://www.hobsy.de/service</a> &gt; Recherchehilfen und Tipps für das Seminarfach, Hausarbeiten und Referate</p>	
<p><b>Suche nach Aufsätzen</b> in Datenbanken: Unterstützung bei der Recherche in Datenbanken bieten die Informations- und Beratungsstellen in der Bibliothek.</p> <p><b>Online Contents</b> <a href="http://bit.ly/dmOXBs">http://bit.ly/dmOXBs</a> &gt; nur für Nutzerinnen und Nutzer mit Online-Fernleihkonto von zu Hause aus, in der Bibliothek für alle nutzbar</p>	

<p><b>FIS-Bildung</b>  <a href="http://www.fachportal-paedagogik.de/fis_bildung/fis_form.html">http://www.fachportal-paedagogik.de/fis_bildung/fis_form.html</a>  &gt; Titel- und Inhaltsangaben oder Volltexte der Aufsätze</p>	
<p><b>Elektronische Volltexte:</b>  Viele Volltexte sind nur in der Bibliothek nutzbar!</p> <p><b>Aufsätze und E-Books</b>  <a href="http://www.tib.eu/de/recherchieren-entdecken">http://www.tib.eu/de/recherchieren-entdecken</a></p>	
<p><b>Zeitschriftenarchive</b></p> <p><b>Spiegel-Archiv</b>  <a href="http://www.spiegel.de/spiegel/print/">http://www.spiegel.de/spiegel/print/</a>  &gt; Print-Archiv ab 1947 kostenlos abrufbar</p> <p><b>Die Zeit</b>  <a href="http://www.zeit.de/2009/index">http://www.zeit.de/2009/index</a>  &gt; Print-Archiv ab 1946 kostenlos abrufbar</p>	
<p><b>Archive von den Zeitschriften</b>  „Chemie in unserer Zeit“,  „Physik in unserer Zeit“,  „Biologie in unserer Zeit“  &gt; nur in der Bibliothek nutzbar! Elektronisch und gedruckt vorhanden.</p> <p><a href="http://www.tib.eu">http://www.tib.eu</a>  &gt; Nur im Bibliothekskatalog der TIB suchen anhängen  &gt; Suchbegriffe / Titel in den Suchschlitz eingeben  &gt; Treffermenge über die Filterfunktion „Zeitschrift“ eingrenzen</p> <p><b>Archiv der Zeitschrift „Spektrum der Wissenschaft“</b>  ist abrufbar unter  <a href="http://www.wissenschaft-online.de">http://www.wissenschaft-online.de</a>  &gt; Wissenschaftsportal für alle Fächer, frei verfügbar</p>	