

# Literaturrecherche an einer Hochschulbibliothek

## Recherche-Tipps

### 1. Wo kann ich recherchieren?

- Am eigenen PC im OPAC (Katalog) der Bibliothek der TH Nürnberg oder in den freien Datenbanken oder Zeitschriften (grünes Symbol)
- An den OPAC-PCs der Bibliothek (Zugang zum elektronischen Buchbestand und den lizenzierten Datenbanken)
- *Ausweisfunktionen:*
  - Einsicht in das eigene Bibliothekskonto (Bibliotheknummer: Rückseite Bibliotheksausweis, Passwort: Geburtsdatum TTMM)
  - Medien verlängern (4 Wochen Leihfrist, 5 Tage vor Ende Verlängerung möglich, bis zu 5 Mal), Medien vormerken, Medien aus dem Magazin (Keller) bestellen

### 2. Wo finde ich was?

Was?	<b>Selbständige Literatur:</b> <i>Bücher, Zeitschriften</i>	<b>Unselbständige Literatur:</b> <i>Artikel, Aufsätze</i>
Wo?	OPAC (Bibliothekskatalog)	Literaturdatenbanken
Bsp. für Literaturangabe	Rost, Friedrich: Lern- und Arbeitstechniken für das Studium. 6. Aufl. Wiesbaden: VS Verl. für Sozialwiss., 2010.	Neidhardt, Friedhelm: Selbststeuerung der Wissenschaft. Peer Review. In: Handbuch Wissenschaftspolitik. Dagmar Simon (Hrsg.). Wiesbaden: VS Verl. für Sozialwiss. 2010, S. 280-292.
Zugriff	<u>OPAC:</u> - Zugriff von Zuhause - E-Books nur über OPAC-PCs der Bibliothek nutzbar  <u>Elektronische Zeitschriftenbibliothek:</u> (unter Quicklinks E-Medien) - Alle frei im Web verfügbaren und lizenzierten Datenbanken (Ampelsystem)	<u>Literatursuche nach Fakultäten:</u> - wichtigste Datenbanken für jede Fakultät - meist lizenzierte Datenbanken, daher nur über die OPAC-PCs der Bibliothek nutzbar  <u>Datenbanken:</u> - Alle frei im Web verfügbaren und lizenzierten Datenbanken (Ampelsystem)
Webseite	<a href="https://www.th-nuernberg.de/bibliothek">https://www.th-nuernberg.de/bibliothek</a> → OPAC	<a href="https://www.th-nuernberg.de/bibliothek">https://www.th-nuernberg.de/bibliothek</a> → Datenbanken/ Quicklinks E-Medien / Literatursuche nach Fakultäten

### Beispiele für (lizenzierte) Datenbanken für einzelne Themen:

<b>Betriebswirtschaft:</b>	WISO-Wirtschaftswissenschaften, EBSCO - Business Source Elite
<b>Technik:</b>	RSWB, IEEE Xplore, ACM Digital Library
<b>Recht:</b>	Beck-online, Juris, NWB
<b>Sozialwissenschaften:</b>	WISO-Sozialwissenschaften, PsyJournals
<b>Themenübergreifende, verlagseigene Datenbanken:</b>	Wiley Online-Library, SpringerLink

### 3. Wie finde ich passende Suchbegriffe?

Thema	Alternative Energien	versus	Atomkraft
<b>Kernbegriffe</b>	Alternative Energie		Atomkraft
<b>Synonyme</b>	Erneuerbare Energie, regenerative Energie		Kernenergie
<b>Englische Begriffe</b>	Renewable energy, green energy		Nuclear power
<b>Oberbegriffe</b>	Energie		Energie
<b>Unterbegriffe</b>	Sonnenenergie, Geothermie, Windenergie, ...		
<b>Verwandte Begriffe</b>	Klimaschutz, Nachhaltigkeit		Kernreaktor, Kernkraftwerk

### 4. Unterschied: Schlagwort – Stichwort – Notation – Signatur:

<b>Stichwort</b>	Wort aus dem Titel oder Untertitel eines Mediums Bsp.: „Sonnige Aussichten“
<b>Schlagwort</b>	Genormter Begriff, der den Inhalt eines Mediums wiedergibt Bsp.: <i>Klimaänderung, Nachhaltige Entwicklung, Erneuerbare Energien</i>
<b>Notation</b>	Bereich aus einer Klassifikation/Systematik. Gibt an, wohin ein Medium thematisch gehört: Bsp.: AR 14500 für „Umwelt und Kultur“
<b>Signatur</b>	Individueller Standort des Mediums in der Bibliothek 05: Lehrbuchsammlung 10: 1. Stock (Mathematik, Informatik, Chemie, Physik, Medizin, Technik) 20: 2. Stock (Wirtschaft und Geographie) 30: 3. Stock (Allgemeine Fächer, Design, Journalismus, Sozialwissenschaften) Bsp.: <b>30/AK 39580 K92(3)+1</b>

Stockwerk	Notation	Verfassername	Auflage	Exemplar
30/	<b>AK 39580</b>	<b>K92</b>	(3)	+1

Die **fettgedruckten** Zeichen finden sich auf dem Etikett des Buches

### 5. Welche Recherchestrategien gibt es?

<u>Formale Suche:</u>	<u>Sachliche/thematische Suche:</u>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nach Titel, Autor, ISBN usw.</li> <li>Über einfache/erweiterte Suche</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mit Schlagwort</li> <li>Wichtig: geeignete Begriffe für die Recherche finden!</li> </ul>

➤ Am besten notieren Sie sich immer, wo Sie schon mit welchen Begriffen gesucht haben, um Doppelrecherchen zu vermeiden

<b>Weitere Recherche-Tipps:</b>	
<b>Trunkierung</b> mit *:	<b>Wissen*</b> sucht u.a. Wissenschaft, Wissensform, Wissensvermittlung usw.
<b>Platzhalter</b> mit ?:	<b>M??er</b> sucht Meier, Mayer, Maier...
<b>Phrasensuche</b> mit „“:	„ <b>alternative Energie</b> “ sucht genau nach den in Anführungszeichen stehenden Begriffen in der angegebenen Reihenfolge. Es werden keine Treffer gesucht, die nur einen der gesuchten Begriffe enthalten.