

SUCHTIPPS

Um Suchergebnisse zu optimieren, geben wir folgende Tipps:

- **Bei Suchanfragen ist eine Groß- und Kleinschreibung nicht relevant:**
Bei der Eingabe des Suchbegriffs „salzburg“ findet man sowohl Titel mit „salzburg“, „Salzburg“ als auch „SALZBURG“
- **Mehrere Suchbegriffe werden automatisch mit „UND“ verknüpft:**
Es werden nur Treffer gezeigt, in denen alle Suchbegriffe vorkommen
Mozart UND salzburg
- **Verwendung von Anführungszeichen zur Suche nach Wörtern in einer bestimmten Reihenfolge:** z.B. „Französische Revolution“
- **Verwendung von Platzhaltern (Wildcards):**
 - * - ersetzt mehrere Buchstaben:
pflege* findet *pflege, pflegen, pflegepersonal, pflegedienst* usw.
 - schif*ahrt** findet die alte und neue Schreibweise: Schiffahrt und Schifffahrt
 - ? ersetzt einen einzelnen Buchstaben: *wom?n* findet *women, woman*
- **Verwendung von englischen Suchbegriffen, da ein Großteil des Online-Angebots in englischer Sprache vorliegt**
- **Bindestriche bei der Eingabe durch Leerzeichen (blanks) ersetzen:**
z. B. österreichische juristen zeitung statt *österreichische juristen-zeitung*
- **Durch die Eingabe der logischen (Booleschen) Operatoren AND, OR, NOT [GROSS GESCHRIEBEN] kann die Suche erweitert oder eingegrenzt werden:**
 - AND - alle Suchbegriffe kommen im Datensatz vor: Mozart **AND** Salzburg
 - OR - mindestens ein Begriff kommt im Datensatz vor: Mozart **OR** Vivaldi
 - NOT - nur die 1. Suchbedingung trifft zu, die zweite darf nicht vorkommen:
Mozart **NOT** Salzburg

Hinweis: Bei der Verwendung unterschiedlicher Operatoren muss eine Klammer gesetzt werden z.B. Salzburg AND (Mozart OR Vivaldi).
- **Meine Ergebnisse verbessern/Filter:**
Mit dieser Funktion können große Treffermengen gezielt gefiltert werden. Eine intuitive Navigation mittels seitlich angeordneter Facetten bietet eine einfache Möglichkeit, um relevante Ergebnisse herauszufinden.
- Die Suche nach einzelnen **Signaturen** kann über die Indexsuche durchgeführt werden. Weiterführende Tipps sind auf **UBsearch** (Menüpunkt Hilfe) nachzulesen.

UBsearch

Die Suchmaschine der Universitätsbibliothek Salzburg

Mehr Information geht (fast) nicht*

www.uni-salzburg.at/ubsearch

Was kann UBsearch?

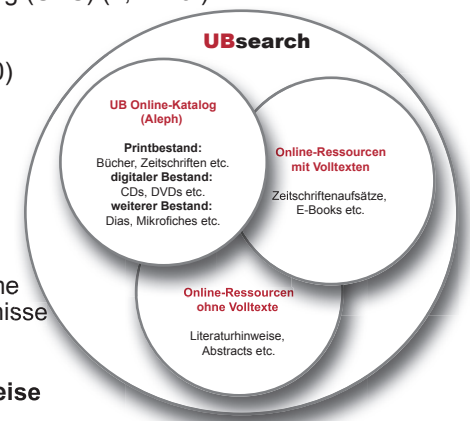
- Suchmaschinentechnologie ähnlich wie Google
- „One stop shop“ vereinigt den Großteil der Angebote der Universitätsbibliothek
 - Bibliothekskatalog
 - die Inhalte vieler Datenbanken (Datenbank-Infosystem – DBIS)
 - Elektronische Zeitschriften-Bibliothek (EZB)
- Etwa 250 mal so viele Dateninhalte wie im Online-Katalog (Aleph)
- Suche nach Artikeln, Büchern und Volltexten in einem System
- Verlinkung zu verfügbaren Volltexten integriert

Inhalte von UBsearch:

- Buchbestand Universitätsbibliothek Salzburg (UBS) (2,4 Mio.)
 - mit Inhaltsverzeichnissen
 - und teilweise mit Abstracts
- Digitale Bestände wie E-Books etc. (55.000)
- Hunderte Millionen Zeitschriftenartikel
 - davon ca. 15 Millionen in UBS als Volltext verfügbar
 - die restlichen Zeitschriftenartikel zumeist mit Abstract

Funktionen von UBsearch:

- **Meine Ergebnisse verbessern:** die bequeme Art der Verbesserung der Recherche-Ergebnisse
- Übersichtlichere Anzeige durch vereinigte Anzeige verschiedener Ausgaben
- Erweiterung mit der Funktion **Literaturhinweise ohne Volltext** anzeigen



UBsearch Schritt für Schritt

1. Schritt:

Zu Beginn erfolgt die Anmeldung, um alle Services nutzen zu können. Für den Zugriff zu E-Medien von externen PCs ggf. die Verbindung zum Uni-Netz aktivieren. Um außerhalb des Uni-Netzes auf elektronische Volltexte zugreifen zu können, ist der VPN-Zugang nötig. Hinweis: Für Bedienstete und Studierende der Universität Salzburg ist es möglich, mit dem VPN-Zugang auf viele lizenzpflichtige E-Ressourcen (E-Zeitschriften, E-Bücher und Datenbanken) der Universitätsbibliothek von zu Hause aus zuzugreifen.

2. Schritt:

Eingabe der **Suchbegriffe**:
Mögliche Suchstrategien:

- wom?n**, um nach woman, women, etc. zu suchen
- cultur***, um nach culture, cultural und culturally zu suchen
- Wortfolge bzw. einen Begriff** eingeben, um exakt danach zu suchen: „**global warming**“

Für präzisere Anfragen bitte die **Erweiterte Suche** verwenden. Die Funktion **Im Index blättern** erleichtert das Auffinden von Zeitschriftentiteln oder Signaturen.

3. Schritt:

Mit den Filtermöglichkeiten unter der Funktion **Meine Ergebnisse verbessern** können die Suchergebnisse optimiert werden.

4. Schritt:

Der Tab **Standorte** zeigt, wo sich ein Medium befindet (Standorte und Signaturen) und bietet Informationen zu Ausleihmöglichkeiten und zur Verfügbarkeit. Unter dieser Funktion können Medien der Hauptbibliothek auch **bestellt** oder entlehnte Medien anderer Standorte **vorgemerkt** werden.

5. Schritt:

Mit dem Aktivieren der Funktion **Literaturhinweise ohne Volltext** können mehr Literaturzitate gefunden werden.

6. Schritt:

Die Bestellung der nicht in Salzburg verfügbaren Literatur erfolgt über die **Fernleihe**.

The screenshot shows the search results page for "global warming". The search bar contains "global warming" (callout 2). The search button is labeled "Suche" (callout 5). The results are sorted by "Relevanz" (callout 3). The first result is "Global warming : the complete briefing" by Houghton, John Theodore (callout 4). The second result is "Global Warming" by Ernesto Zedillo Ponce de León. The third result is "ICT as Key Technology against Global Warming : Second International Conference, ICT-GLOW 2012, Vienna, Austria, September 6, 2012. Proceedings" by Auweter, Axel; Kranzlmüller, Dieter; Tahamtan, Amirreza; Tjoa, A Min. The fourth result is "Information and Communication on Technology for the Fight against Global Warming : First International Conference, ICT-GLOW 2011, Toulouse, France, August 30-31, 2011. Proceedings" by Kranzlmüller, Dieter; Tjoa, A Min. The interface includes a sidebar with "Suchergebnisse erweitern um" (callout 5), "Meine Ergebnisse verbessern" (callout 6), and "Bibliothek" filters. The main results area shows "Standorte / Bestellen / Vormerken" (callout 4) and "Details SFX" (callout 6) links for each result.

Die SFX-Technologie ermöglicht die schnelle Verlinkung von Literaturstellen zu den entsprechenden Volltexten (falls vorhanden) bzw. zu weiteren Informationsangeboten (zum Online-Katalog Aleph, zum Österreichischen Verbundkatalog, zu internationalen Katalogen, zu Google Scholar, etc.).