

Google Scholar ist ein Tool zur spezialisierten Onlinesuche nach wissenschaftlichen Artikeln, zitierfähiger Literatur und möglichen Zitaten. Anders als bei Google Books ist hierbei eine gezielte Recherche möglich, so lassen sich die Suchergebnisse etwa nach Zeit, Relevanz (Datum) oder der jeweiligen Sprache sortieren. Dem Nutzer werden neben Büchern auch Zitate, Texte, Inhaltsverzeichnisse, Beschreibungen universitärer Veranstaltungen oder Bibliographien geboten. Während es bei den Google-Books-Ergebnissen erforderlich ist, in mühseliger Arbeit die Spreu vom Weizen zu trennen, werden hier alle relevanten Informationen auf einen Blick präsentiert.

The screenshot shows a Google Scholar search interface. The search bar contains the text "biblische elemente in gegenwartsliteratur". Below the search bar, the results are displayed. The first result is titled "[ZITATION] Die **Bibel** im Verständnis der **Gegenwartsliteratur**" by J Holzner, U Zeilinger, published in 1988. The second result is "[PDF] **DIE BIBEL IN AUSGEWÄHLTER GEGENWARTSLITERATUR**" by D Gerts. The third result is "[ZITATION] **Marie-Elisabeth Lüdde, Die Rezeption, Interpretation und Transformation biblischer Motive und Mythen in der DDR-Literatur und ihre Bedeutung für die ...**" by K Nowak. The fourth result is "**Schneider, Robert-Schlafes Bruder-Legendenhafte Elemente**" by J Haunhorst. The fifth result is "**Biblische Texte in der Literatur**" by S Gillmayr-Bucher. On the left side, there are filters for time period, sorting options (by relevance or date), language (German), and checkboxes for including patents and citations. There is also an option to create an alert.

Interessante Lektüren können, ähnlich wie bei Google Books, durchgeblättert werden. Klickt man ein Buch an, so sind auf der linken Seite weiterführende Informationen zu finden. Hierzu zählen Angaben, bei welchen Onlineshops das Buch käuflich zu erwerben ist. Ebenso enthält diese Spalte Angaben zu Verlag, Titel und Autor sowie die Möglichkeit zur buchinternen Suche nach Stichworten.

Verfügt man über einen eigenen Google-Account, besteht ein großer Vorteil darin, sich seine eigene Online-Bibliothek zu bestimmten Themen anzulegen. Interessante Suchergebnisse können bequem per Klick zu den Favoriten hinzugefügt oder aber auch als aktuelle Lektüre markiert werden. Darüber hinaus ist es dank GooglePlay möglich, viele Titel online als Ebook zu kaufen. Wer sich

bei Scholar mit seinem Account anmeldet, erhält diese Option. Zu gespeicherten Büchern in GooglePlay werden Listen mit potenziellen Titeln erstellt, die für den jeweiligen Interessenten ebenfalls von Relevanz sein könnten. Dadurch lässt sich die Literaturrecherche nochmals eigenes erweitern und ausbauen. Klickt man auf das kleine Rädchen am rechten Bildrand, ist die Option der erweiterten Suche wählbar. Sie bietet die Optionen, nach Autor, Titel, ISBN-Nummer, Erscheinungsjahr, Leseprobe oder Verlag zu suchen.

books.google.de/advanced_book_search?q=bibelrezeption+und+literatur&lr=&hl=de

Google bücher **Erweiterte Buchsuche**

Ergebnisse finden mit **allen** Wörtern 10 Ergebnisse

mit der **genauen Wortgruppe**

mit **irgendeinem** der Wörter

ohne die Wörter

Suche: Alle Bücher Eingeschränkte Leseprobe und vollständige Ansicht Nur vollständige Ansicht Nur Google eBooks

Inhalt: Gesamter Inhalt Bücher Zeitschriften

Sprache Antwortseiten, geschrieben auf

Titel Bücher mit folgendem Titel: z. B. Books and Culture

Autor Bücher von folgendem Autor: z. B. Hamilton Mabie oder "Hamilton Wright Mabie"

Verlag Bücher von folgendem Verlag: z. B. O'Reilly

Veröffentlichungsdatum Bücher mit beliebigem Veröffentlichungsdatum Büchern mit Veröffentlichungsdatum zwischen und z. B. 1999 und 2000 oder Januar 1999 und Dezember 2000

ISBN Bücher mit folgender ISBN: z. B. 0060930314

ISSN Zeitschriften mit folgender ISSN: z. B. 0161-7370

© 2011 Google

Positiv zu bewerten ist außerdem, dass gleichzeitig *in Bibliotheken* gesucht werden kann. So lässt sich nicht nur die eigene Unibib durchforsten, sondern auch andere Bibliotheken in der Nähe oder aber auch solche von anderen Universitäten. Somit ist es immer möglich, über die neuesten Entwicklungen informiert zu werden.

Zu den jeweiligen Ergebnissen können sogenannte Alerts erstellt werden. „*Google Alerts sind E-Mail-Benachrichtigungen über die neuesten relevanten Google-Ergebnisse (z. B. Webseiten, Nachrichten) für die Suchanfragen, die Sie angeben.*“

Somit ist es immer möglich, über die neuesten Entwicklungen informiert zu werden.

Google Scholar ist ein Tool, das die universitäre Literaturrecherche enorm erleichtern kann.

Anstrengendes Suchen der wirklich lohnenswerten Titel bei Google Books oder gar der einfachen Standardsuche ist so nicht mehr nötig. Letztlich profitiert man von einer enormen Zeitersparnis.