

Worauf legen Bibliotheken heute Wert?

Mo Siewcharran

» Ganz gleich, ob Sie eine wissenschaftliche oder eine öffentliche Bibliothek führen – eine Anforderung ist in jedem Fall gleich: Sie müssen die Wünsche und Bedürfnisse Ihrer Kunden erfüllen, indem Sie ihnen die Bücher und Texte zur Verfügung stellen, die sie für ihren Studiengang, ihre Forschungsarbeiten oder auch einfach als Freizeitunterhaltung benötigen.

Einfach ausgedrückt: Sie möchten jedes benötigte/gewünschte Buch so schnell wie möglich finden und dabei sicher sein können, dass es sich um die beste

Ausgabe für einen bestimmten Studiengang oder die vom Dozenten/Lehrer empfohlene Ausgabe handelt. Sie müssen sicherstellen, dass sich Ihre Investitionen maximal für Sie auszahlen und dass die von Ihnen erworbenen Bücher den Anforderungen Ihrer Kunden entsprechen und nicht nur einmal, sondern regelmäßig ausgeliehen werden.

Nielsen Book stellt eine Reihe von Datendiensten für Bibliotheken bereit und führt seit über 150 Jahren die umfassendste und aktuellste professionelle bibliogra-

The screenshot shows the Nielsen Book website interface. At the top, there is a search bar and navigation links. The main content area displays search results for the book 'Molecular Biology of the Cell'. The title is 'Molecular Biology of the Cell' by Bruce Alberts (Author), Alexander Johnson (Author), Julian Lewis (Author), David Morgan (Author), Martin Raff (Author), Keith Roberts (Author), and Peter Walter (Author). The book is published by Garland Publishing Inc. and is available in paperback and hardcover formats. A table below the book details lists various editions and their prices, availability, and expected dates. The table includes columns for Price, Price Type, Last Changed, Availability, Expected Date, and Last Changed. The table shows that the book is available in multiple formats and is expected to be shipped by late January 2016.

	Price	Price Type	Last Changed	Availability	Expected Date	Last Changed
GB	GBP 75.00	RFP including tax	15 Jan 2016	Available		15 Jan 2016
US	USD 100.00	RFP including tax		No longer supplied by us		
AU	AUD 150.00	RFP including tax	20 Jan 2016	Available		20 Jan 2016
NZ	NZD 175.00	RFP including tax	20 Jan 2016	Available		20 Jan 2016
ZA	ZAR 195.00	RFP including tax	20 Oct 2015	Available		20 Oct 2015
IN				Available		1 Nov 2015

Below the table, there is a section for 'Main UK Distribution: Bookpoint' and 'Wholesaler: BERT DARD'. The 'Description' section provides a detailed overview of the book's content, highlighting its focus on molecular biology and its relevance to various fields of study. The 'Reviews' section includes a quote from a reviewer praising the book's clarity and depth. The 'Contents' section lists the chapters of the book, including 'The Cell and Genome', 'Cell Chemistry and Bioenergetics', 'Protein Synthesis', 'DNA, Chromosomes, and Genomes', 'DNA Replication, Repair, and Recombination', 'Non-Coding RNA', 'Gene Expression and Regulation', 'Signal Transduction', 'Cellular Signaling', 'The Eukaryotic Cell Cycle', 'Cellular Differentiation and Stem Cells', 'Cell Death', 'Development of Multicellular Organisms', 'Stem Cells and Tissue Renewal', 'Pharmacology and Therapeutics', and 'The Nervous and Endocrine Systems'. The 'Author Biographies' section provides brief biographies of the authors. The 'BIC Subject & Qualifiers' section lists the book's classification codes. The 'ISMA Subject & Qualifiers' section lists the book's subject categories. The 'WORLD Subject' section lists the book's subject categories. The 'ESAC Subject' section lists the book's subject categories. The 'LC Subject Heading' section lists the book's subject categories. The 'Readership Level' section lists the book's target audience. The 'Distributors' section lists the book's distributors and their roles. The 'Full Market Rights' section lists the book's market rights.

fische Datenbank für englischsprachige Bücher auf dem Markt. Mittlerweile enthält die Datenbank mehr als 26 Millionen Einträge von englischsprachigen Verlagen aus über 70 Ländern. Dabei bezieht Nielsen Titeldaten nicht nur direkt von den Verlagen, sondern kooperiert auch mit US-amerikanischen Anbietern, um ein größtmögliches Spektrum abzudecken. So können Bibliothekare gezielt nach den am besten geeigneten Titeln suchen, die den Anforderungen ihrer Kunden optimal entsprechen. Nielsen ermöglicht den Zugang zu vielfältigen Informationen wie: Abstract, Klassifizierungen, Inhaltsverzeichnissen, Umschlagbildern, Buchbeschreibungen und Autorenbiografien. Die Datenbank umfasst Einträge für gedruckte bzw. digitale Veröffentlichungen sowie für Hörbücher. Sie können Ausgaben vergleichen, den Preis der britischen und US-amerikanischen Ausgabe abrufen und die verfügbaren Formate (Hardcover, Taschenbuch oder E-Book) anzeigen. In den Ergebnissen sind die verfügbaren Titel und Formate aufgelistet, sodass Sie Ihre Suchabläufe vereinfachen und Zeit sparen können.

Die Nielsen Book-Datenbank kann neben der standardmäßigen Suche nach ISBN, Titel oder Autor auch auf verschiedene andere Weisen abgefragt werden. So gewährleistet Nielsen etwa die Konsistenz bei Serientiteln, sodass die korrekten Bände einfacher zu finden sind. Anhand der ergänzenden Angaben aus dem BIC-Klassifikationsschema können Sie unter unterschiedlichen Aspekten themenübergreifende Suchvorgänge ausführen (z. B. geogra-

fisch, nach Sprache, alle Bücher über Deutschland, nach Zeitperiode, Bildungszweck, Lesealter oder Spezialinteressen). Das BIC-Schema wird derzeit durch *Thema* ersetzt, den neuen internationalen Standard zur Buchklassifikation. In Deutschland wurde *Thema* schon flächendeckend eingeführt und hat sich bereits als wichtigstes Schema für den Buchhandel und als Eckpfeiler des neuen VLB-Diensts (Verzeichnis lieferbarer Bücher) etabliert. Die Nielsen-Produktdatensätze führen die *Thema*-Codes nun parallel zu den BIC-Angaben auf.

Sie können Ihre Bücher bei Ihrem bevorzugten Lieferanten bestellen und Nielsen Book kann Ihnen einen MARC-Datensatz im MARC21-Format bereitstellen – entweder im Rahmen eines maßgeschneiderten Dienstes oder als Download von Nielsen BookData Online. Für jeden in der Datenbank aufgelisteten Titel ist ein MARC-Datensatz erhältlich. Damit ist ein vollständiger, umfassender Eintrag verfügbar, mit dem Sie den Zeit- und Arbeitsaufwand für die Erstellung von Katalogdatensätzen zu Ihrem Buchbestand spürbar reduzieren. Die Titeldatensätze enthalten auch Angaben zur Dewey-Dezimalklassifikation, der Inventarnummer der Library of Congress (Kongressbibliothek der USA), dem Leserniveau sowie Genre-Kategorien und entsprechen allen wichtigen Bibliotheksstandards, einschließlich AACR2, DDC, LCSH und LCC.

Nielsen BookData Online ist der führende Such- und Auswahldienst von Nielsen Book und wird von zahlreichen Bibliothekaren in aller Welt genutzt. Das Angebot richtet sich an Experten und bietet eine flexible Suchformularstruktur, die nach Ihren persönlichen Vorlieben und Bedürfnissen eingerichtet werden kann, sodass die Standardsuchfelder optimal auf Ihre Anforderungen abgestimmt sind. Zudem können Sie Daten auch in verschiedenen Formaten exportieren. Auf diese Weise erstellen Sie etwa ganz einfach „Themen“-Listen und sparen bei wiederholten, ähnlichen Sucheingaben Zeit. Nielsen BookData Online führt über 26 Millionen lieferbare Titel und enthält auch noch nicht erschienene Titel (maximal zwölf Monate im Voraus). Zu den wichtigsten Features von Nielsen BookData Online gehört die Möglichkeit, eine Benachrichtigungsfunktion für neue Titel zu aktivieren. Sie werden dann informiert, sobald in der von Ihnen gewählten Themenkategorie ein neuer Titel veröffentlicht wird, und können so die neueste Ausgabe des von Ihren Kunden benötigten Werks beschaffen. Diese und weitere Tools gewährleisten, dass die von Ihnen erworbenen Bücher auch wirklich den von Studenten/Lehrern usw. benötigten/angeforderten Werken entsprechen und regelmäßig genutzt/ausgeliehen werden, statt nach einer einmaligen Ausleihe in den Regalen zu ver-

stauben. Gleichzeitig sorgen Sie dafür, dass Sie Ihre wertvollen Budgetmittel nur für Bücher ausgeben, an denen Interesse/Bedarf besteht.

Die Nielsen Book-Dienste gehen aber auch über die Datensuche und -ermittlung hinaus. Wenn Sie für Ihre Studenten, Lehrer und sonstigen Benutzer einen OPAC oder internen Katalog führen, können Sie mithilfe einer Dateneingabe sicherstellen, dass Ihr Katalog relevant und auf die Anforderungen Ihrer Kunden abgestimmt ist. Der Katalogoptimierungsdienst von Nielsen BookData stellt vielfältige und ansprechende Daten sowie zugehörige Materialien bereit. Nielsen Book Research hat nachgewiesen, dass Titeldatensätze mit den vier wichtigsten erweiterten Metadaten-Elementen (Lang- und Kurzbeschreibung, Autorenbiografie und Umschlagbild) Ihre Katalog- und Online-Präsenz verbessern und so ein optimiertes Such-, Ausleih- und Auswählerlebnis sicherstellen. Studenten, Lehrer und Dozenten können anhand des Katalogs nach den gewünschten Titeln suchen und diese auswählen. Diese Methode spart Zeit- und Arbeitsaufwand und gewährleistet, dass der korrekte Titel bestellt wird.

Zahlreiche Bibliotheken (auf nationaler, universitärer und regionaler Ebene) setzen auf die Datendienste von Nielsen Book, um ihren Katalog zu vervollständigen, ihren Benutzern eine aktuelle Datenquelle zu bieten und eine wertvolle Entscheidungshilfe für Anschaffungs- und Bestandsentscheidungen verfügbar zu haben.

Jens Lazarus von der Universitätsbibliothek Leipzig kommentiert: *„Wir arbeiten inzwischen schon eine Weile mit dem Datenbereitstellungsdienst von Nielsen BookData, der es uns erlaubt, bei den gedruckten Büchern im Bestand unserer Universität ein kundenbasiertes Anschaffungsmodell zu verfolgen. Die Einrichtung unseres Datenprofils für den Datenbereitstellungsdienst von Nielsen BookData konnte auf äußerst unkomplizierte Weise mit Nielsen realisiert werden. Dabei haben wir verschiedene Parameter berücksichtigt, die uns die Nutzung des Dienstes von Beginn an erleichtert haben. Sämtliche erforderlichen Änderungen der Parameter wurden vom Nielsen-Team unverzüglich vorgenommen.“*

Um weitere Informationen zu den Diensten von Nielsen zu erhalten, kontaktieren Sie uns bzw. unseren Vertreter Missing Link (sh. Details S. 13). Oder besuchen Sie www.nielsenbookdataonline.com und überzeugen Sie sich anhand eines kostenlosen Tests selbst davon, wie Sie Ihren Arbeitsprozess mit Nielsen optimieren und wertvolle Zeit sparen können. |

.....
Mo Siewcharran

Mo.Siewcharran@nielsen.com
www.nielsenbookdataonline.com
