

Lois Mai Chan
Joan S. Mitchell

262 S.

Dewey-Dezimalklassifikation

Theorie und Praxis

Lehrbuch zur DDC 22

Übersetzt und bearbeitet von

Heidrun Alex
Magda Heiner-Freiling
Michael Preuss

Die Originalausgabe erschien 2003 unter dem Titel «Dewey Decimal Classification: Principles and Application, 3rd Edition» bei OCLC Online Computer Library Center, Inc., Dublin, Ohio

K · G · Saur München 2006

Die deutsche Ausgabe dieses in den USA bewährten Lehrbuchs bietet Studierenden und praktisch Klassifizierenden in Bibliotheken und Informationseinrichtungen einen gut verständlichen Einstieg in die Strukturen und Regeln der Dewey-Dezimalklassifikation (DDC). Zahlreiche Beispiele und Übungsaufgaben vertiefen die theoretische Darstellung und bieten Gelegenheit zur praktischen Überprüfung an Titeln aus unterschiedlichen Fachdisziplinen.

Von einer Aufstellungssystematik für amerikanische Bibliotheken hat sich die DDC inzwischen zu einem weltweit genutzten Klassifikationsinstrument für gedruckte und digitale Medien entwickelt und damit für den internationalen Datenaustausch und die Recherche im World Wide Web an Bedeutung gewonnen. Nach Erscheinen der deutschen Ausgabe der DDC 22 wird die DDC nun auch für die Deutsche Nationalbibliografie verwendet und zunehmend in deutschen Bibliotheken eingesetzt. Ihre Kenntnis gehört daher mehr und mehr zum bibliothekarischen Fachwissen.

THOMSON
*

K · G · Saur Verlag
München

www.saur.de

ISBN 3-598-11747-7



9 783598 117473