

1. Record Nr.	UNISA990000835540203316
Autore	MUTO, Kiyoshi
Titolo	Analisi della progettazione antisismica degli edifici / di Kiyoshi Muto ; [traduzione di E. Modica] ; [revisione tecnica di F. Di Maio]
Pubbl/distr/stampa	Palermo : Libreria D. Flaccovio, copyr. 1983
Descrizione fisica	XIV, 385 p. : ill. ; 24 cm
Disciplina	693.852
Soggetti	Costruzioni antisismiche
Collocazione	693.8 MUT 1 (IS VIII 12) 693.852 MUT
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA9910464171503321
Autore	Hansen Hans Robert
Titolo	Wirtschaftsinformatik : grundlagen und anwendungen / / Hans Robert Hansen, Jan Mendling, Gustaf Neumann
Pubbl/distr/stampa	Berlin, [Germany] ; ; Munich, [Germany] ; ; Boston, [Massachusetts] : , : De Gruyter, , 2015 ©2015
ISBN	3-11-038269-5 3-11-033529-8
Edizione	[11. völlig neu bearbeitete Auflage.]
Descrizione fisica	1 online resource (622 p.)
Collana	De Gruyter Studium
Classificazione	ST 505
Disciplina	658.45
Soggetti	Business communication Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references at the end of each chapters and

index.

Nota di contenuto

Frontmatter -- Vorwort zur 11. Auflage -- Inhaltsverzeichnis -- 1
Informationssysteme in Wirtschaft und Gesellschaft -- 2
Geschäftsprozessmanagement -- 3 Modellierung betrieblicher
Informationssysteme -- 4 Unterstützung betrieblicher
Leistungsprozesse durch ERP-Systeme -- 5 Außenwirksame
Informationssysteme und Electronic Commerce -- 6
Managementunterstützungssysteme -- 7 Planung, Entwicklung und
Betrieb von Informationssystemen -- 8 Informationssicherheit und
Datenschutz -- 9 Datenspeicherung -- 10 Rechnersysteme --
Sachregister

Sommario/riassunto

Die Neuauflage eines echten Bestsellers (über 500.000 verkaufte Exemplare!) In neu überarbeiteter und komprimierter Form dient die 11. Auflage des Standardwerks der Wirtschaftsinformatik in einzigartiger Weise zugleich als Einstiegs- und Nachschlagewerk für die Materie. Dem Werk gelingt durch die übersichtliche und strukturierte Aufteilung eine leicht verständliche Heranführung an alle relevanten Gebiete der Informationstechnik. "Einer der großen Vorteile dieses beachtlichen Werkes ist, dass man es als Lehrbuch für das gesamte große Feld der Wirtschaftsinformatik, für ein Teilgebiet oder als Nachschlagewerk verwenden kann, denn die Autoren zwingen die Leserin und den Leser nicht dazu, eine bestimmte Reihenfolge einzuhalten." Prof. Dr. Dr. h.c. mult. P. Mertens, Erlangen-Nürnberg "Das gesamte Gebiet der Wirtschaftsinformatik in einem Werk zu erfassen, wird immer schwieriger. Den Autoren ist dies aber in beeindruckender Weise gelungen. Besonders begrüße ich, dass die ARIS-Methode für Geschäftsprozessmanagement als eine treibende Kraft für Workflow-gesteuerte Anwendungssoftware herausgestellt ist und die SAP-Software als weltweit führende betriebswirtschaftliche Software ihren gebührenden Platz erhält." Prof. Dr. Dr. h.c. mult. A.-W. Scheer, Saarbrücken "Ein Verständnis für Informationssysteme und Informationstechnologie ist für Studierende und Praktiker in der Betriebswirtschaftslehre unerlässlich. Seit 1978 liefert das Lehrbuch eine solide und aktuelle Einführung in die Materie. Die Autoren haben es dabei in jeder Auflage geschafft, ihr Werk inhaltlich an neue technische Entwicklungen anzupassen und den Anspruch an eine moderne Einführung in die Wirtschaftsinformatik zu erfüllen." Prof. Dr. M. Bichler, TU München, Herausgeber der Zeitschrift Wirtschaftsinformatik

The newly revised and condensed 11th edition of this standard work on business informatics serves as a unique introductory and reference work on the subject. Its clear and structured presentation offers an easily understandable introduction to all of the relevant areas of business computer technology.