

Search



Springer Home

Fachbereiche

Services

Über uns

Über Springer

My Springer

Shop

Wirtschaftsinformatik

Home > Business & Management > Wirtschaftsinformatik

FACHGEBIETE JOURNALS REFERENCE WORKS



Grundkurs Wirtschaftsinformatik

Eine kompakte und praxisorientierte Einführung

Abts, Dietmar, **Mülder**, Wilhelm

8., überarb. u. erw. Aufl. 2013, XVII, 734 S. 379 Abb.

Softcover

(Preis inkl. MwSt.) Preis für Deutschland

ISBN 978-3-8348-1669-6

kostenfreier Versand für Individualkunden

Versandfertig innerhalb von 3 Tagen.

auf die Merkliste

24,99 €

Jetzt kaufen

Tweet

ÜBER DIESES LEHRBUCH AUTOREN & HERAUSGEBER DOZENTENSTIMMEN

Die Grundlagen der WI kompakt und praxisorientiert; zum Nachschlagen und zum Selbststudium

Mit unveränderter Dynamik etablieren sich neue IT- Anwendungsmöglichkeiten in unserer Gesellschaft. In Folge sind Unternehmen permanent gezwungen ihre bestehenden Informationssystem auf ihre Eignung, Aktualität und Wirtschaftlichkeit zu überprüfen. Daneben ermöglicht der technologische Fortschritt dabei auch immer wieder die Entwicklung völlig neuartiger IT-Systeme. Der „Grundkurs Wirtschaftsinformatik“ beschreibt als Gesamtwerk der Wirtschaftsinformatik neben Hard- und Software-Lösungen auch deren praktische Anwendung und zeigt Wege in der Methodik und Organisation. Fallbeispiele, Übungsteile und Lösungen runden das Themenspektrum ab.

Alle Kapitel wurden gründlich überarbeitet und didaktisch verbessert. Neu hinzugekommen sind Themen wie z.B. Software as a Service, Ruby on Rails, LTE, WiMAX, NoSQL-Datenbanken, Social Media, App-Stores und Green IT. Zwei neue Kapitel befassen sich ausführlich mit den aktuellen Trends „Mobile Business“ und „Soziale Netzwerke“. Durch zusätzliche Aufgaben und Wiederholungsfragen lässt sich das Buch noch besser als bisher zum Selbststudium und zu Klausurvorbereitung nutzen. Hinzu gekommen ist auch ein erweiterter Online-Service mit Klausuren und Musterlösungen.

Der Inhalt:

Hardware- und Software-Grundlagen (Rechnersysteme, Software, Netze, Internet, Datenbanken) – Anwendungen (ERP-Systeme, Querschnittssysteme, Analytische Informationssysteme, E-Business) – Methoden und Organisation (IT-Projektmanagement, Softwareentwicklung, Softwareauswahl, Informationsmanagement, IT-Sicherheit)

Die Zielgruppe:

Studierende der Wirtschaftsinformatik, BWL und Informatik
Dozenten, Quereinsteiger und Praktiker

Die Autoren:

Prof. Dr. Dietmar Abts und Prof. Dr. Wilhelm Mülder lehren das Fachgebiet Wirtschaftsinformatik an der Hochschule Niederrhein, Mönchengladbach. Sie verfügen über langjährige Lehr-, Forschungs- und Beratungserfahrungen in den Bereichen Anwendungsentwicklung, IT-Beratung, Geschäftsprozessmanagement und E-Business.

Content Level » Upper undergraduate

Stichwörter » Betriebliche Informationssysteme - Business - Bürokommunikation - Datenbanken - E-Business - ERP - Enterprise Resource Planning - Hardware - IT-Grundlagen - Informationsmanagement - Ingenieure - Management - Rechnernetze - Rechnersysteme - Software - Softwareentwicklung - Wirtschaftsingenieur - Wirtschaftsingenieurwesen

Verwandte Fachbereiche » Grundlagen - IT & Informatik

SERVICE FÜR DIESES BUCH

Dozenten-Prüfexemplar anfordern

Produkt Flyer herunterladen

Druckfähiges Cover herunterladen

NEUERSCHEINUNGEN

Registrieren Sie sich hier wenn Sie regelmäßig Informationen über neue Bücher erhalten wollen im Fachbereich [Verwaltung von Rechner- und Informationssystemen](#).

Ihre E-Mail Adresse

ABSCHICKEN

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

gkwi8-zusatzmaterial (zip, 14.1 MB)



 Download Inhaltsverzeichnis (pdf, 149 kB)

 Download Vorwort 1 (pdf, 125 kB)

 Download Probeseiten 1 (pdf, 1.0 MB)



7 days 30 days 90 days

Articles

Mein Konto

Einkaufswagen
MySpringer
Login/Registrierung
SpringerAlerts

Über Springer

Über uns
Presse
Karriere

Hilfe & Kontakt

Hilfethemen
Bestell-FAQ
Kontakt
Impressum

