

(Free download) Microsoft Access 2002 Programmierung, m. CD-ROM

Microsoft Access 2002 Programmierung, m. CD-ROM

Von Walter Doberenz, Thomas Kowalski
*ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook*



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #7180388 in BcherVerffentlicht am: 2001Einband: Sondereinband | File size: 38.Mb

Von Walter Doberenz, Thomas Kowalski : Microsoft Access 2002 Programmierung, m. CD-ROM before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Microsoft Access 2002 Programmierung, m. CD-ROM:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. War/ist meine Bibel zu AccessVon Schnuu.... ist aber nix fr vllige Anfnger. Wer zumindest mit VB/VBA seine Erfahrungen schon gesammelt hat, kann in diesem Schmecker alles finden, was sein (Programmierer-) Herz begehrt.0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. fngt gut an,wird aber immer schlechterVon take02Grottenschlecht das Stck. Deklarationen werden vergessen, Verweise auf Objekte fehlen, bin einfach nur malos

enttuscht, zumal es von Microsoft Press herausgegeben worden ist

.deWeit in die Tiefe geht es, wenn das Autorenteam Walter Doberenz und Thomas Kowalski sich mit VBA an die Programmierung von Access 2002 macht und auf über 1.000 Seiten Grundlagen, Anwendungen und Lösungen beschreibt. Die Einführung in die VBA-Programmierung von Datenbanken mit Access haben die beiden Autoren bereits erfolgreich für vorhergehende Access-Versionen wie in Microsoft Access 2000 Programmierung ermöglicht. Nun geht es an Access 2002 aus dem Office XP -- jedoch nicht ohne zuvor auf die Unterschiede zu den vorhergehenden Versionen hinzuweisen. Ziel von Microsoft Access. Programmierung. Version 2002 ist es, die Möglichkeiten aufzuzeigen, die sich mit der zur Verfügung stehenden vollständigen Entwicklungsumgebung für speziell zugeschnittene Datenbankanwendungen unter Einsatz von VBA ergeben. Mit der objekt- und ereignisorientierten Programmieretechnik sind VBA, SQL, DAOs/ADOs und seit der Version 2002 auch verstrickt XML ein leistungsfähiger Zusammenschluss an Techniken für maßgeschneiderte Datenbankapplikationen und bessere Performance. Am Anfang steht eine sanfte Einführung in die VBA-Programmierung unter Microsoft Access 2002, die von einer grundlegenden Programmierereinführung in VBA gefolgt wird. Formulare und Steuerelemente, erweiterte Objektprogrammierung und schließlich ActiveX-Komponenten und Office-Objekte münden in den Datenbankzugriff mit ADO und DAO. Dann geht es los mit SQL und der fortgeschrittenen Datenbankprogrammierung, dem Microsoft SQL-Server und den Programmschnittstellen. Auch der Einsatz von Access in Inter- und Intranet, Datenbankberichte und sogar eine Einführung in die Theorie und Praxis von XML ist dabei. Zuletzt folgt die Programmentwicklung mit kompletten Beispielen. Microsoft Access. Programmierung. Version 2002 bringt alles mit, was man so zum Access-Tunen im professionellen Mastab braucht, samt Beispielen und dem Internet Explorer auf der CD-ROM. Wem der Einstieg zu hart ist (Newbies könnten durch die Fülle der Informationen leicht abgeschreckt werden), sollte erst einmal mit Access Visual Basic Version 2002 Schritt für Schritt anfangen. In jedem Fall jedoch: Access ohne Ende. --Wolfgang Tre