

## Richtig einsteigen: Datenbanken entwickeln mit SQL Server 2012

Von Robert Panther

ebooks | Download PDF | \*ePub | DOC | audiobook



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrank: #298666 in BcherVerffentlicht am: 2012-05-29Abmessungen: 9.29 x .98b x 7.13l, Einband: Taschenbuch384 Seiten | File size: 70.Mb

**Von Robert Panther : Richtig einsteigen: Datenbanken entwickeln mit SQL Server 2012** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Richtig einsteigen: Datenbanken entwickeln mit SQL Server 2012:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen9 von 9 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein informativer Einstieg, der Spa macht!Von Roland KieslerDas Einsteiger-Buch von Robert Panther zum neuen SQL Server 2012 bietet einen guten berblick ber die aktuelle Datenbankserver-Version von Microsoft, bietet eine Menge Hintergrundinfos und Insidertipps und ist zugleich noch unterhaltsam. Egal, ob man sich grundstzlich schon einmal mit dem SQL Server befasst hat oder kompletter Neuling ist - "Datenbanken entwickeln mit SQL Server 2012" ist Einstiegslektre und ebenso Nachschlagwerk. Es gibt viele Abbildungen, Screenshots und schematische Darstellungen, die die beschriebenen Inhalte erlutern und verdeutlichen, dies ist mir immer viel lieber als seitenlange Bleiwsten und macht gerade hier auch die Freude bei der Lektre aus. Gut gefallen haben mir auch die kurzen bungsfragen zum Ende

jedes Kapitels, die dem Leser helfen, sich die beschriebenen Sachverhalte noch einmal zu vergegenwärtigen, schließlich möchte man die Inhalte ja auch gut behalten können. Aufschlussreich war für mich auch die gute Auflistung und Beschreibung der verschiedenen SQL Server 2012 Editionen, hier bekommt man einen Überblick darüber, wie sich z.B. die "Express Edition" von der Standard Edition oder auch SQL Azure unterscheidet. Hier lernt man auch etwas über das Zusammenspiel der lokalen SQL Server 2012 Installation und der SQL Azure Cloud-Lösung. Sehr gut gefallen haben mir aber vor allem die Abschnitte zu den "Erweiterten Funktionen" im Teil V. Im Abschnitt zu ADO.NET, also zu den .NET Datenzugriffskomponenten gibt es praktische Code-Beispiele, mit denen man sofort loslegen kann! Gleiches gilt auch für LINQ oder das Entity Framework. Wem all diese Begriffe bis jetzt noch unbekannt sind, der kann getrost auf die ausführlichen Erläuterungen zu diesen Technologien in jedem Kapitel vertrauen, es wird alles gut und auch für Neulinge verständlich erklärt. Auch Tipps wie zu den von Microsoft kostenlos erhältlichen SQL Server Data Tools fehlen nicht - von der Installation bis hin zur Arbeit mit Datenbank-Projekten wird alles detailliert und anschaulich erläutert. Abgerundet wird dieser tolle Überblick über das Wie und Was des SQL Servers mit praktischen Code-Mustern für die häufigsten SQL Abfragen (hier finden sich sowohl einfache als auch äußerst komplexe Abfragen als Beispiele) sowie mit einer Referenz der SQL Server Datentypen und Funktionen. Auch eine Link-Liste für weiterführende Infos und passenden Web-Ressourcen fehlen hier nicht. Auf der DVD zum Buch befinden sich noch die SQL Server 2012 Express Versionen mit weiteren Tools in 32 und 64 Bit, Beispieldatenbanken und die SQL Skripte aus dem Buch. Längere Internet-Downloads und langes Abtippen der Beispiele kann man sich somit sparen! Alles in allem ein gelungenes Werk, das einen schnellen Einstieg ins Thema SQL Server 2012 bietet und dass ich sicher auch nach der ersten Lektüre immer wieder gerne mal aus dem Regal holen werde, um noch einmal das ein oder andere Thema nachzuschlagen. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Prima geeignet für Einsteiger Von I.W. Wurde von mir als hilfreiche Lernhilfe erworben. Die im Buch verwendeten Fallbeispiele sind sehr zugänglich, viele Begriffe (z.B. die Unterscheidung der Normalisierungsformen) werden anschaulich erklärt, und auch als Nachschlagewerk ist dieses Buch sehr gut zu verwenden. Für mich als blutigen T-SQL-Anfänger genau das Richtige. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Zum Einstieg nicht schlecht. Von Sephy Ich habe mir das Buch Anfang Mai als Ebook bestellt und hatte es auch relativ schnell durchgelesen. Das Buch ist gut und vor allem verständlich geschrieben. Ich bin kein Anfänger was SQL angeht, aber in der Richtung MS SQL war ich noch nicht unterwegs. Zum Aufbau des Buches: am Anfang bekommt man einen guten Einblick in die Komponenten des SQL Servers und die Installation der einzelnen. Im nächsten Teil wird ausführlich auf die SQL Sprache eingegangen und im letzten Teil wird die Administration von SQL Servern näher beleuchtet. Gerade der letzte Teil war für mich der interessante Part! Alle Erklärungen sind anhand von einfachen Beispielen erklärt und orientieren sich an der Beispieldatenbank, in der man von Anfang an einen Einblick bekommt. Alles in allem finde ich das Buch sehr informativ und hilfreich - daher gibt es fünf Sterne.

Kurzbeschreibung SQL Server 2012 und die kostenlose Version SQL Server 2012 Express ist ideal, um in die professionelle Datenbankentwicklung einzusteigen. Sie können damit komplexere Datenbankprojekte verwirklichen, die die Funktionalität einer Desktop-Datenbank wie Microsoft Access übersteigen. Wenn Sie also gleich richtig in die Datenbankentwicklung mit einem professionellen Datenbankserver einsteigen wollen oder Ihre Access-Kenntnisse auf den nächsten Level bringen wollen, ist dieses Buch genau das Richtige für Sie. Dazu vermittelt es sowohl die Datenbankgrundlagen als auch das Programmierwissen, das Sie benötigen, um die umfangreichen Möglichkeiten von SQL Server 2012 auszunutzen. Das Ganze ist in ein didaktisch ausgearbeitetes Konzept verpackt, das Ihnen mit vielen Übungen, praxisnahen Tipps und zusätzlichen Informationen auf der Website zum Buch einen gründlichen Einstieg ermöglicht. Über den Autor und weitere Mitwirkende Diplom-Informatiker (FH) Robert Panther ist hauptberuflich als Senior Consultant für ein weltweit agierendes IT-Beratungsunternehmen tätig. Daneben schreibt er seit einigen Jahren Fachartikel und Bücher zu seinen Spezialgebieten SQL Server, Web-Programmierung und Anwendungsentwicklung für mobile Devices und ist auch als Speaker bei IT-Konferenzen (Pocket PC Solution Conference, BASTA!, SQLCON) zu sehen. Mit dem Microsoft SQL Server beschäftigt er sich bereits seit der Version 6.0 sehr intensiv und hat hier sowohl als Entwickler als auch als Administrator zahlreiche Datenbank-Projekte mitgestaltet.