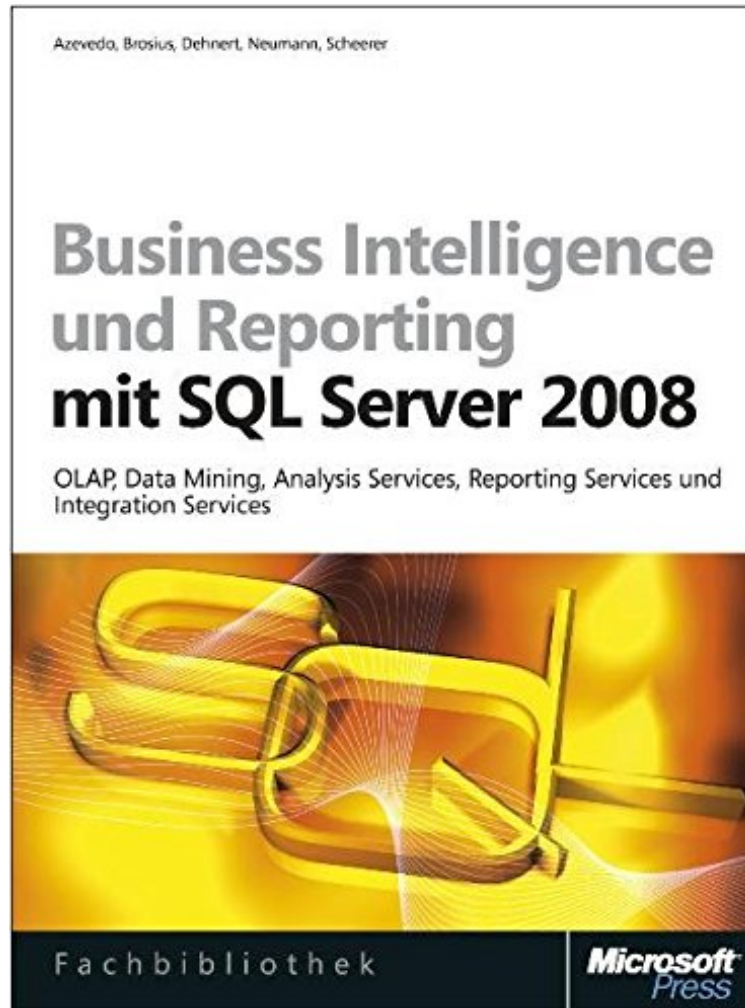


# Business Intelligence und Reporting mit Microsoft SQL Server 2008

Von Pedro Azevedo, Gerhard Brosius, Stefan Dehnert, Berthold Neumann  
ebooks | Download PDF | \*ePub | DOC | audiobook



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #582903 in BcherVerffentlicht am: 2009-06-01 Abmessungen: 9.49 x 2.17b x 7.56l, Einband: Gebundene Ausgabe 987 Seiten | File size: 38.Mb

**Von Pedro Azevedo, Gerhard Brosius, Stefan Dehnert, Berthold Neumann : Business Intelligence und Reporting mit Microsoft SQL Server 2008** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Business Intelligence und Reporting mit Microsoft SQL Server 2008:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.  
HilfreichVon Christin PoppeHAt mir viel bei meiner Masterarbeit gehofen. Kann ich jedem empfehlen, der sich dafr interessiert und Tipps und Tricks braucht!1 von 8 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ohne BeispieldatenbankVon G. MantiIch finde es als unzumutbar, dass man fr ein Buch ca. 60,00 bezahlen muss und der Verlag findet es nicht der Muhe wert, die entsprechenden Beispiele in Form einer CD zur Verfugung zu stellen.Die bungsdatenbanken fr SQL-Server 2008 sind nmlich nicht unter Codeplex zu finden, sondern nur jene fr SQL-Server 2008R2.Bitte daher um baldige Information, wie ich zu den bungsdatenbanken komme!!!Der Link [...] ist leider nicht

mehr existent! Weiters gibt es unter [...] eine Datei ‚Samples.7z‘ die mit einem speziellen Entpacker zu öffnen ist - warum??? Daher schon am Beginn des Buches im Kapitel 2 'Installation von SQL Server 2008 und Beispieldateien' ziemlich viele Fehler und ich hoffe, dass sich diese nicht in den weiteren Kapiteln fortsetzen. 8 von 13 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Guter Einstieg in die BI Welt des SQL Server 2008 Von F. Schepan Dieses Buch ist eine sehr guter Einstieg in aller BI Bereiche des SQL Server 2008. Man entwickelt mit diesem Buch ein sehr gutes Grundverständnis für die BI-Bereiche (Analysis, Integration und Reporting Services). Für sehr spezifische Fragen in den einzelnen Bereichen bietet dieses Buch keine Antworten, ist aber sicherlich nicht Anspruch dieses Buches. Man ist aber nach der Lektüre dieses Buches in der Lage solche Fragestellungen mittels der Online-Hilfe oder Foren zu bearbeiten.

**Kurzbeschreibung** Der Bereich Business Intelligence (BI) ist seit SQL Server 2005 besonders stark erweitert worden. Dieses Buch behandelt die BI-Features Analysis Services und Reporting Services. Die Analysis Services enthalten die Bereiche OLAP und Data Mining. Die Reporting Services umfassen hier nicht nur das Reporting, sondern auch deren Integration in die Microsoft Office- und SharePoint-Technologien. Zu einer effizienten Integration der BI-Komponenten in die betriebliche Informationslandschaft gehen auch die Integration Services und die Programmierbarkeit der Analysis Services. Das Buch versetzt Sie in die Lage, OLAP-Objekte differenziert zu modellieren, Data Mining-Aufgaben zu lösen, Reports zu gestalten und auf verschiedenen Ebenen bereit zu stellen. Diese Aufgaben können durch Verwenden der Integration Services und mit Hilfe der Programmierbarkeit automatisiert und ins Informationssystem integriert werden. Über den Autor und weitere Mitwirkende Gerhard Brosius, Pedro Azevedo, Stefan Dehnert und Benjamin Scheerer sind Mitarbeiter an der Universität Hamburg, WiSo-Fakultät, Department Wirtschaft und Politik, und zwar in folgenden Funktionen: Gerhard Brosius ist Professor im Fach Wirtschaftsinformatik, Pedro Azevedo ist fester Mitarbeiter im Rechenzentrum des Departments, Stefan Dehnert ist freier Mitarbeiter in einem E-Learning-Projekt des Departments, Benjamin Scheerer ist wissenschaftlicher Mitarbeiter im Department. Berthold Neumann ist freiberuflich als IT-Berater mit Schwerpunkt Datenbanken tätig.