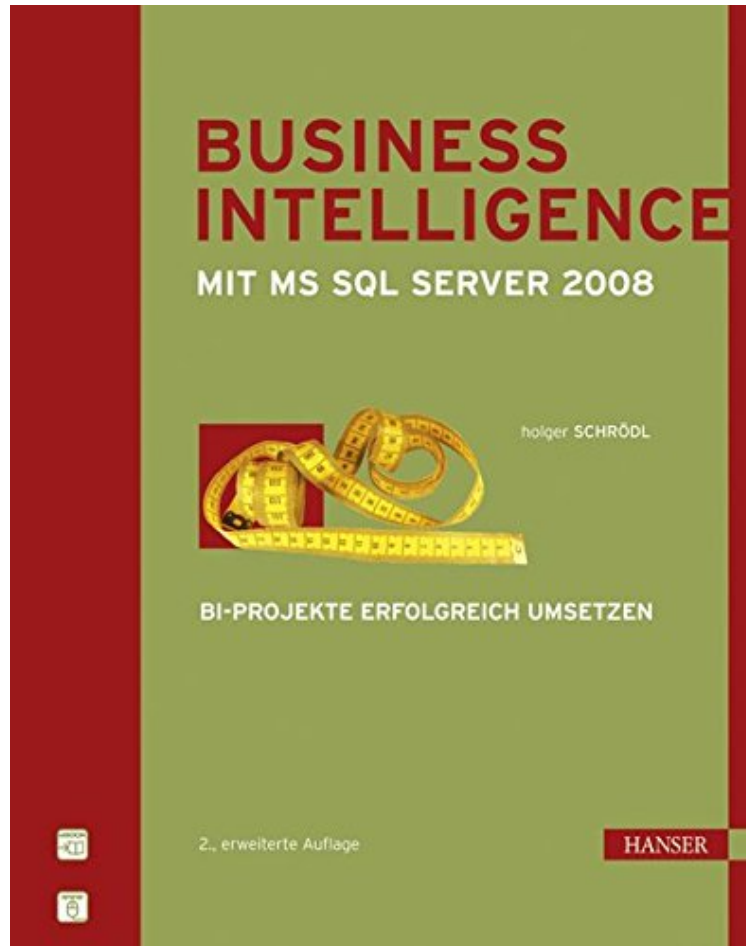


(Download ebook) Business Intelligence mit Microsoft SQL Server 2008: BI-Projekte erfolgreich umsetzen

Business Intelligence mit Microsoft SQL Server 2008: BI-Projekte erfolgreich umsetzen

Von Holger Schrödl

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



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #1188655 in BcherVerffentlicht am: 2009-03-05 Abmessungen: 9.65 x 1.30b x 8.03l, Einband: Gebundene Ausgabe 544 Seiten | File size: 66.Mb

Von Holger Schrödl : Business Intelligence mit Microsoft SQL Server 2008: BI-Projekte erfolgreich umsetzen before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Business Intelligence mit Microsoft SQL Server 2008: BI-Projekte erfolgreich umsetzen:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 0 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Alles in Ordnung, Artikel wie beschrieben, leider muss ich wegen noch mindestens 8 Worte schreiben, was wirklich Istig i Von Ute H. Alles in Ordnung, Artikel wie beschrieben, leider muss ich wegen noch mindestens 8 Worte schreiben, was wirklich Istig ist

Pressestimmen Zur ersten Auflage: "... kann das Buch allen Interessierten, die noch keine Erfahrungen in diesem Themenbereich haben, als Einstieg empfohlen werden. Die zahlreichen Beispiele und Hinweise aus der Praxis sowie der Stil des Autors machen das Buch leicht verständlich und lesenswert." Carsten Jreck, BI-Spektrum 02-2007

Kurzbeschreibung BI MACHT'S MGLICH - Liefert die nötigen Grundlagen zum Thema- Demonstriert BI anhand realistischer Fallbeispiele- Konzentriert sich auf Data Mining als wesentlichem Innovationsfaktor für BI-Projekte- Der Autor schöpft aus nahezu zehn Jahren BI-Erfahrung als Chef eines Microsoft-Kompetenzpartners für Business Intelligence ist in aller Munde - kein Wunder, lassen sich doch mit BI aus komplexen Datenbeständen strukturierte Informationen ziehen, mit denen Unternehmensprozesse effektiver gestaltet werden können. Holger Schrdl liefert mit seinem Buch allgemeine Grundlagen für BI-Projekte, beschreibt die BI-Komponenten des MS SQL Server 2008, zeigt Szenarien der unterschiedlichen BI-Methodiken anhand realistischer Fallbeispiele und skizziert einen exemplarischen Projektleitfaden, mit dem sich speziell BI-Projekte aufsetzen lassen. Im Mittelpunkt steht das Data Mining, die BI-Komponente, die aus bestehenden Informationen neues Wissen erzeugt und damit den wichtigsten Innovationsfaktor in BI-Projekten darstellt. Die ausführliche Behandlung des Data Mining unter MS SQL Server 2008 ist in dieser Form nirgendwo anders zu finden. Die Neuauflage wurde für Version 2008 bearbeitet und deutlich erweitert, insbesondere zu den Reporting und den Integration Services. Darüber hinaus liefert sie zu MS Office 2007 und Performance Point Server aktuelle und erweiterte Informationen. Ein weiterer Schwerpunkt liegt in der Beschreibung der Data Mining-AddIns für Excel.

Buchrückseite BI MACHT'S MGLICH // - Liefert die nötigen Grundlagen zum Thema- Demonstriert BI anhand realistischer Fallbeispiele- Konzentriert sich auf Data Mining als wesentlichem Innovationsfaktor für BI-Projekte- Der Autor schöpft aus nahezu zehn Jahren BI-Erfahrung als Chef eines Microsoft-Kompetenzpartners für Business Intelligence ist in aller Munde - kein Wunder, lassen sich doch mit BI aus komplexen Datenbeständen strukturierte Informationen ziehen, mit denen Unternehmensprozesse effektiver gestaltet werden können. Holger Schrdl liefert mit seinem Buch allgemeine Grundlagen für BI-Projekte, beschreibt die BI-Komponenten des MS SQL Server 2008, zeigt Szenarien der unterschiedlichen BI-Methodiken anhand realistischer Fallbeispiele und skizziert einen exemplarischen Projektleitfaden, mit dem sich speziell BI-Projekte aufsetzen lassen. Im Mittelpunkt steht das Data Mining, die BI-Komponente, die aus bestehenden Informationen neues Wissen erzeugt und damit den wichtigsten Innovationsfaktor in BI-Projekten darstellt. Die ausführliche Behandlung des Data Mining unter MS SQL Server 2008 ist in dieser Form nirgendwo anders zu finden. Die Neuauflage, für Version 2008 bearbeitet, wurde deutlich erweitert, insbesondere zu den Reporting und den Integration Services. Darüber hinaus liefert sie zu MS Office 2007 und Performance Point Server aktuelle und erweiterte Informationen. Ein weiterer Schwerpunkt liegt in der Beschreibung der Data Mining-AddIns für Excel. Mit diesem Buch kann der Leser eigene BI-Projekte starten und erfährt, wie er optimal vorgeht, wo Gefahren lauern und wie Stolpersteine vermieden werden.