

(Download) OLAP mit dem SQL-Server: Eine Einführung in Theorie und Praxis

OLAP mit dem SQL-Server: Eine Einführung in Theorie und Praxis

Von Hartmut Messerschmidt, Kai Schweinsberg
DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



Produktinformation -Verkaufsrank: #2015628 in BcherVerffentlicht am: 2003-08-28Abmessungen: 9.61 x .87b x 6.57l, Einband: Taschenbuch292 Seiten | File size: 38.Mb

Von Hartmut Messerschmidt, Kai Schweinsberg : OLAP mit dem SQL-Server: Eine Einführung in Theorie und Praxis before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised OLAP mit dem SQL-Server: Eine Einführung in Theorie und Praxis:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen8 von 11 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Was fr ein Buch!!Von Ein KundeDie Autoren schreiben ohne Schnrkel auf ca. 150 Seiten(Teil I des Buchs) alles was man ber OLAP wissen muss!Sowohl technische Aspekte als auch der betriebswirtschaftlicheSinn werden in der begleitenden Fallstudie am MS SQL-Server praktischerlutert und sind leicht nachzuvollziehen.Teil II des Buchs beschreibt

umfassend eine weitere Fallstudie, in der noch tiefer in die OLAP Funktionalitäten des MS SQL-Servers eingetaucht wird. Die Beispieldaten und Installationshinweise zu den Fallstudien können bequem aus dem Internet heruntergeladen werden. Auch wenn man nicht vorhat, mit dem MS SQL-Server Projekte im Unternehmen umzusetzen, ist dieses Buch in Kombination mit der Evaluierungsversion des MS SQL-Servers dennoch hervorragend geeignet, um die OLAP-Technologie mehr als nur 'kennen zu lernen'. Dringend zu empfehlen! 8 von 12 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr dünn und oberflächlich. Von einem Kunden. Mehr als eine Einführung ist das Buch wirklich nicht. In jedem Bereich wird nur oberflächlich im Schnellflug hinweggegangen. Der zweite Teil des Buches (eine Beschreibung eines realen Projektes) enthält sehr viele Mängel, und sollte nicht als Grundlage für eigene Projekte dienen. Die dargestellten Prozesse sind oftmals falsch moduliert und lassen sich viel eleganter und übersichtlicher lesen.

Kurzbeschreibung Online Analytical Processing (OLAP) gilt als Schlüsseltechnologie im Bereich Business Intelligence. Mit dem Begriff OLAP bezeichnet man Technologien, Methoden und Werkzeuge, die Auswertungen multidimensional aufbereiteter Informationen unterstützen. Das Buch vermittelt einen systematischen Überblick über das OLAP-Konzept und liefert die erforderlichen Grundlagen für die Entwicklung eigener OLAP-Applikationen. An einem durchgängigen, anschaulichen Beispiel kann die Funktionsweise von OLAP nachvollzogen werden. Darauf aufbauend wird der Microsoft SQL-Server behandelt und beschrieben, wie mit seiner Hilfe eine OLAP-Applikation realisiert werden kann. Die ausführliche Darstellung der einzelnen Entwurfsschritte einer größeren OLAP-Anwendung aus der Praxis rundet das Buch ab. Dabei wird vermittelt, welche Fragestellungen sich mit einer OLAP-Anwendung beantworten lassen, wo typische Stolpersteine bei der Entwicklung liegen und wie diese zu vermeiden sind. Das Szenario aus dem Buch steht unter www.dpunkt.de/buch/olap.html zum Herunterladen bereit, so dass der Leser die Möglichkeit bekommt, die Entwicklung der OLAP-Applikation an seinem eigenen PC nachzuvollziehen.