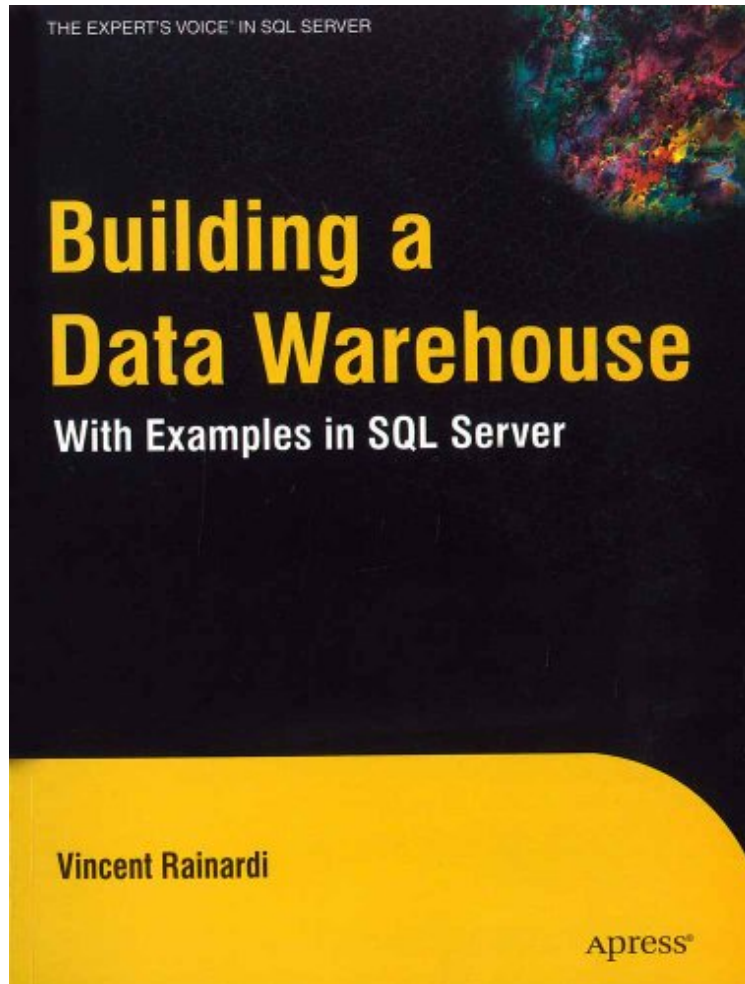


(Read free ebook) Building a Data Warehouse: With Examples in SQL Server (Expert's Voice)

Building a Data Warehouse: With Examples in SQL Server (Expert's Voice)

Von Vincent Rainardi

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



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #4868579 in BcherVerffentlicht am: 2008Abmessungen: .0 x .0b x .0l, .0 Pfund Einband: Taschenbuch | File size: 25.Mb

Von Vincent Rainardi : Building a Data Warehouse: With Examples in SQL Server (Expert's Voice) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Building a Data Warehouse: With Examples in SQL Server (Expert's Voice):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ein rundum komplettes BuchVon Soeren S.Dieses Buch ist meiner Ansicht nach jedem zu empfehlen der einen tiefen Einblick in die Welt der Data Warehouses mchte. Der Autor beschrnkt sich nicht nur auf gewisse Aspekte, wie z.B. das populre Data Mining, sondern beschreibt ausfhrlich anhand eines fiktiven Projektes alle Schritte zum erfolgreichen Erstellen eines professionellen Data Warehouses.Begonnen bei den berlegungen zur Architektur, welche Eckpunkte die zu whlende Lsung beeinflussen, ber die Implementierung, bezogen auf SQL Server Produkte von Microsoft, bis

hin zur Wartung bleibt kein Thema unberührt. Zusätzlich weist der Autor gezielt auf Stolperfallen hin und gibt Tips wie man diese von Beginn an umgehen kann. Ein besonderer Bonus sind meines Erachtens nach die Kapitel die die möglichen Verwendungszwecke für ein Data Warehouse nennen und näher erläutern. Auch hat mir die verständliche Art dieses Buches sehr gefallen. Gerade bei Fachbüchern ist es ja nahezu unmöglich nicht mit Fachwörtern und Akronymen um sich zu werfen. Dennoch hat der Autor einen Weg gefunden die Thematik sehr verständlich aufzubereiten ohne dabei langatmig zu werden. Es ist also garantiert lesenswert für interessierte Software-Entwickler mit rudimentären Kenntnissen von Datenbanksystemen als auch für Datenbank-Profis, die bisher vielleicht noch keine Gelegenheit hatten sich näher mit Data Warehouses zu befassen. Fazit: Wie man vielleicht an meiner Euphorie erkennen kann, war dieses Buch ein Volltreffer für mich, spannt es doch einen Bogen über das weitreichende Themengebiet und geht trotzdem ins Detail. Wer also Interesse an dem Thema hat dem lege ich dieses Buch ans Herz!