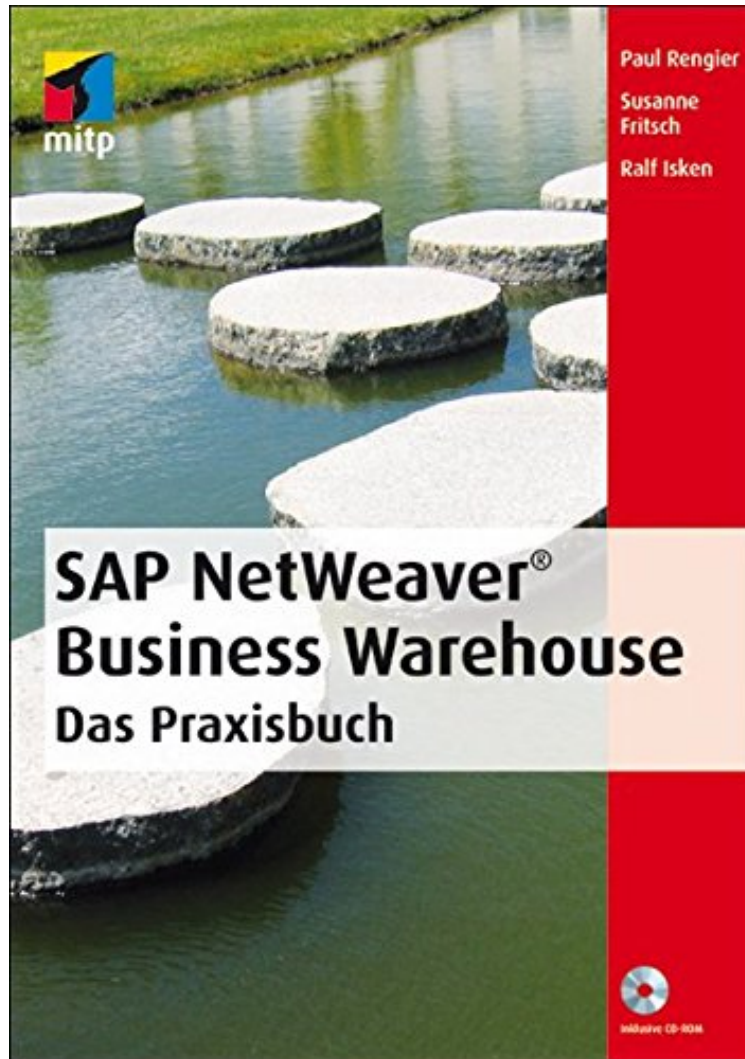


[Read ebook] SAP NetWeaver Business Warehouse: Das Praxisbuch (mitp Professional)

SAP NetWeaver Business Warehouse: Das Praxisbuch (mitp Professional)

Von Paul Rengier

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

Produktinformation - Verkaufsrank: #664703 in BcherVerffentlicht am: 2012-09-26Einband: Broschiert320
Seiten | File size: 67.Mb

Von Paul Rengier : SAP NetWeaver Business Warehouse: Das Praxisbuch (mitp Professional) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised SAP NetWeaver Business Warehouse: Das Praxisbuch (mitp Professional):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Guter praxisbetonter Einstieg in SAP BW im Umgang mit dem System! Kein SAP BW Theorie Lehrbuch!Von TechJunkyGuter praxisbetonter Einstieg in SAP BW im Umgang mit dem System! Kein SAP BW Theorie Lehrbuch!Eignet sich als begleitende Literatur fr einen SAP BW Weiterbildung, aber fr die Details der Modellierung,

der Theorie und der genauen Funktionsweise in SAP BW muss man sich ergänzend ein anderes Fachbuch besorgen! In diesem Buch wird SAP BW praktisch am System erklärt und wie man das in SAP BW realisiert. Sehr gut als Ergänzung zu einem Kurs - deswegen habe ich es gekauft. 3 von 3 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Umfassend, sachlich und praxisorientiert. Von Andreas G. Da ich anfangs mit den Theoriebüchern zum Thema SAP BW nicht zurecht kam, weil sie recht technisch ausgestaltet sind, bestellte ich dieses Buch und versuchte mich deduktiv voranzubringen, was auch sehr gut gelungen ist. Nach diesem Praxisbuch ist auch die Theorie keine Herausforderung mehr. Das Buch ist auch für technisch unversierte Leser sehr gut verständlich. Über das ganze Buch erstreckt sich eine Fallstudie mit Aufgaben zum Mitmachen. Auch wenn kein SAP System zum Benutzen verfügbar ist, sind die Lösungen durch zahlreiche Screenshots sehr gut verfolgbare. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. CD wurde nicht mitgeliefert. Von PeKo. Dazu werden alle notwendigen Daten auf einer mitgelieferten CD zur Verfügung gestellt. Ist Beschreibung. Was soll man dazu noch schreiben?

Kurzbeschreibung Schritt-für-Schritt-Anleitungen Modellierung eines Data Warehouse Der ETL-Prozess, Betrieb, Hierarchien Aus dem Inhalt: Einführung in das SAP-System InfoObjects, InfoAreas, InfoObject Catalogs Kennzahlen InfoObjects Merkmal-InfoObjects Stammdaten tragende InfoObjects Texte Attribute, Tabellenspalten, Navigationsattribute Klammerung InfoObject prüfen, aktivieren und sichern InfoObject als InfoProvider Navigationsattribut-InfoProvider DataStore-Objekte DataStore-Objekte anlegen DataStore-Objekte bearbeiten Modellierung des DataStore-Objekts InfoCube anlegen und bearbeiten InfoCube prüfen, sichern und aktivieren Anlegen eines Quellsystems Anlegen von Anwendungskomponenten Anlegen einer Transformation Datentransferprozess DTP Anlegen des Datentransferprozesses Fehlerbehandlung InfoSource anlegen Stammdaten nachlesen Daten überprüfen Datenübernahme auf den Applikationsserver Von der Workstation auf den Applikationsserver Veränderung der Extraktionseinstellungen Prozessketten anlegen und einplanen (Transaktion RSPC) Erstellen, Prüfen und Einplanen einer Prozesskette Aufgabe des Datenlade-Monitorings Die unterschiedlichen Monitore im BI-System Transaktionen für das Monitoring von Prozessketten Transaktionen für die basistechnische Kontrolle Benutzerpflege/-anzeige Aufbau einer Hierarchie Externe Hierarchien Interne Hierarchien Der Aufbau eines "reporting"-fähigen Data-Warehouses ist eine vielschichtige Aufgabe. Mit diesem Buch erhalten Sie eine verständliche Anleitung, wie Sie Schritt für Schritt die einzelnen Elemente des Data-Warehouses entwerfen, anlegen, aktivieren und mit echten Daten von der beigefügten CD beladen. Ob Sie Strukturen wie InfoAreas und Anwendungskomponenten erstellen, Objekte wie InfoObjects, Data-Store-Objekte und InfoCubes anlegen oder den Datenfluss modellieren und mit Prozessketten automatisieren: Sie lernen an vielen Übungsaufgaben, wie die einzelnen Buttons, Schaltflächen und Icons zu bedienen sind, und können an vielen Bildschirmkopien vergleichen, ob Sie richtig vorgegangen sind. Am Ende haben Sie ein "reporting"-fähiges Data-Warehouse-Modell erstellt und mit Daten gefüllt. Dabei haben Sie für die meisten Tätigkeiten Routine und Sicherheit erworben. Auch für den laufenden Betrieb finden Sie im Kapitel Monitoring viele praktische Beispiele mit Lösungen. Ein ausführliches Kapitel über Hierarchien rundet das Buch ab. Der strukturierte, handlungsorientierte Aufbau macht dieses Buch zu einem zuverlässigen Begleiter für jeden Einsteiger in SAP-BW und zu einer praktischen Hands-on-Anleitung im täglichen Betrieb. Die Autoren: Dipl.-Ing. Paul Rengier ist seit über 30 Jahren in der EDV tätig. In den letzten 4 Jahren hat er sich auf die Themen SAP NetWeaver BW und SAP BusinessObjects konzentriert. Er hat neben praktischer Projektarbeit auch umfangreiche Trainingserfahrungen gesammelt. Betriebswirtin Susanne Fritsch kommt aus der Fortbildung und hat Trainings in den Modulen SD und SAP NetWeaver BW gehalten. Sie arbeitet derzeit in Projekten mit SAP NetWeaver BW und SAP BusinessObjects. Dipl.-Ing. Ralf Isken hat mehrere Jahre das Datenlade-Monitoring, die Entwicklung von ETL-Prozessen und Business Intelligence-Maintenance von internationalen Konzernen betreut. Mit freundlicher Unterstützung von: Logo CKC Group über den Autor und weitere Mitwirkende. Dipl.-Ing. Paul Rengier ist seit über 30 Jahren in der EDV tätig. In den letzten 4 Jahren hat er sich auf die Themen SAP NetWeaver BW und SAP BusinessObjects konzentriert. Er hat neben praktischer Projektarbeit auch umfangreiche Trainingserfahrungen gesammelt. Betriebswirtin Susanne Fritsch kommt aus der Fortbildung und hat Trainings in den Modulen SD und SAP NetWeaver BW gehalten. Sie arbeitet derzeit in Projekten mit SAP NetWeaver BW und SAP BusinessObjects. Dipl.-Ing. Ralf Isken hat mehrere Jahre das Datenlade-Monitoring, die Entwicklung von ETL-Prozessen und Business Intelligence-Maintenance von internationalen Konzernen betreut.