

[Read now] Microsoft SQL Server 7.0 im Webserver: Datenbankgesttzte Websites mit SQL und Active Server Pages

Microsoft SQL Server 7.0 im Webserver: Datenbankgesttzte Websites mit SQL und Active Server Pages

Von Jrg Krause

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #7512995 in BcherVerffentlicht am: 1999-05-27Erscheinungsdatum: 1999-05-27Abmessungen: 9.65 x 1.73b x 6.97l, Einband: Gebundene Ausgabe734 Seiten | File size: 61.Mb

Von Jrg Krause : Microsoft SQL Server 7.0 im Webserver: Datenbankgesttzte Websites mit SQL und Active Server Pages before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Microsoft SQL Server 7.0 im Webserver: Datenbankgesttzte Websites mit SQL und Active Server Pages:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. uerst praktisch fr Anfnger und NewbiesVon HrnchenmeisterZum Start in die Welt des ASP / SQL eine wirkliche Hilfe. Gut

zu verstehen, besonders wenn man schon über minimale Kenntnisse (berblick) verfügt. Angenehme Beispiele und eine verständliche Übersicht über die Befehle von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Super Buch zum Einstieg von Ein Kunde Verständlich geschrieben, detaillierte Erklärungen und anschauliche Beispiele. Wer sich nur etwas mit Computern auskennt, dem fällt es leicht mit diesem Buch zu arbeiten.

Pressestimmen "Das Buch bietet einen schnellen und unproblematischen Einstieg in die Entwicklung von datenbankgestützten Applikationen für den Webserver." (Internet Professionell) Kurzbeschreibung Der SQL Server 7.0 ist derzeit das Flugschiff unter den Backoffice-Produkten von Microsoft. Diese Datenbankserver stehen in vielen Unternehmen und erfüllen alltägliche Aufgaben. Daneben existieren oft statische Webseiten, die den Anschluss des Unternehmens an das Internet sichern sollen. Die Entwicklung dynamischer Webseiten hingegen ist eine der wesentlichen Forderungen an den Systementwickler in der letzten Zeit. Das ist leicht zu realisieren - man bringt SQL Server und Internet Information Server zusammen. Die bergreifende Technologie, die für die Darstellung von Daten des SQL Servers 7.0 Verwendung findet, sind die ActiveX-Data-Objects (ADO). Das vorliegende Buch stellt diese Objekte im Kontext der Active Server Pages (ASP) vor und zeigt, wie man eine komplette Applikation mit ASP, ADO und SQL Server 7.0 erstellt. Als Beispiel dient ein sehr einfaches und doch zugleich leistungsfähiges Warenkorbsystem. Der erfahrene SQL-Entwickler erfährt, wie er die Daten des SQL Servers "ins Web" bringt. Der Administrator, der sich bislang mit statischen Webseiten und der Nutzung des Internet Information Servers beschäftigte, lernt die Integration eines professionellen Datenbanksystems kennen. Für Anfänger ist eine einfache Darstellung der Abfragesprache Transact-SQL enthalten. Das Buch richtet sich sowohl an professionelle Programmierer aus anderen Bereichen als SQL und VBScript, als auch an Anfänger, die sehr schnell und direkt in die Entwicklung von datenbankgestützten Applikationen für den Webserver einsteigen möchten. Durch eine umfangreiche Referenz ist das Buch auch sehr gut als Nachschlagewerk geeignet. Autorenkommentar Ein pragmatischer Ansatz für die Webserverprogrammierung Die überwiegende Anzahl neuerer, interaktiver Webapplikationen arbeitet datenbankgestützt. Für die schnelle und effiziente Entwicklung solcher Applikationen hat sich die Active Server Pages-Technologie von Microsoft viele Freunde erworben. Ob in einer Skriptumgebung auch hochperformante Applikationen erstellt werden können, hängt vom Zusammenspiel von Hard- und Software ab. Wesentlichen Anteil daran hat die richtige Datenbank. Das Buch zeigt am Beispiel eines Shopsystems, wie Sie dazu den Microsoft SQL-Server 7 einsetzen. Anfänger finden Informationen zu ASP und Transact-SQL. SQL-Kenner finden die Schnittstelle zum Webserver, ASP-Profis erfahren mehr zur Datenbankanbindung. Wer schon mit dem SQL-Server 6.x gearbeitet hat, findet einen Abriss der neuen Werkzeuge. Was ist auf der CD? Wenn Sie bezüglich des Einsatzes des SQL-Servers 7 unsicher sind, können Sie sich anhand der beiliegenden 120-Tage-Testversion von den Möglichkeiten überzeugen. Dies gilt selbstverständlich auch dann, wenn Sie keinen Webserver haben.