

# Microsoft SQL Server 2008 od środka: Programowanie w języku T-SQL



Cena: 135,45 PLN

## Opis słownikowy

Autor	Itzik Ben-Gan, Dejan Sarka, Roger Wolter, Greg Low, Ed Katibah, Isaac Kunen
Format	170x230
ISBN	978-83-7541-063-1
Liczba stron	798
Oprawa	Miękka
Rok wydania	2010
Wydawnictwo	APN Promise

## Opis produktu

Microsoft® SQL Server® 2008 od środka: Programowanie w języku T-SQL

Opanuj zaawansowane techniki programowania w języku T-SQL i implementuj niezawodne rozwiązania

Poznaj efektywne konstrukcje programistyczne i tajniki T-SQL - języka programowania baz danych wbudowanego w SQL Server. Ekspert w dziedzinie T-SQL Itzik Ben-Gan wraz z kolegami z zespołu Microsoft SQL Server i nie tylko zaprezentują praktyczne, zaawansowane metody, które zapewniają maksymalną wydajność kodu.

Dowiedz się jak:

- \* Implementować funkcje, procedury składowane i wyzwalacze w języku T-SQL lub CLR
- \* Dokonywać wyboru między operacjami relacyjnymi a stosowaniem kursorów
- \* Wykorzystywać nowe technologie śledzenia dostępu i modyfikacji danych
- \* Dostosować model współbieżności do wymagań określonej aplikacji
- \* Rozszerzać SQL Server o definiowane przez użytkownika typy CLR
- \* Implementować wsparcie dla danych tymczasowych, danych daty/godziny oraz danych przestrzennych
- \* Określać gdzie i kiedy warto korzystać z technologii XML i dynamicznych instrukcji SQL

\*

Wykorzystywać system Service Broker do niezawodnego, asynchronicznego realizowania zadań

Przykłady kodu są dostępne do pobrania z witryny internetowej.

Dodatek zawiera szczegółowe instrukcje implementacji i wdrożenia wszystkich prezentowanych obiektów CLR

Wymagania systemowe zostały opisane we Wprowadzeniu.

#### O autorach

Itzik Ben-Gan jest mentorem i współzałożycielem firmy Solid Quality Mentors. Uzyskał tytuł SQL Server MVP w 1999 roku. Prowadzi szkolenia i udziela konsultacji w zakresie budowania zapytań, programowania T-SQL oraz optymalizacji zapytań. Jest autorem wielu książek i artykułów, a także lektorem na konferencjach Tech•Ed, DevWeek, PASS oraz SQL Server Magazine Connections.

Dejan Sarka posiada tytuł SQL Server MVP i jest ekspertem w dziedzinie modelowania relacyjnego. Pełni rolę mentora w firmie Solid Quality Mentors. Dejan specjalizuje się w rozwijaniu aplikacji bazodanowych oraz Business Intelligence.

Roger Wolter pełni funkcję architekta w zespole Microsoft IT MDM i brał udział w projektach związanych m.in. z technologiami SQL Server Service Broker, SQLXML oraz Master Data Services.

Greg Low posiada tytuł PhD oraz SQL Server MVP. Piastuje stanowisko dyrektora regionalnego w firmie Microsoft. Prowadzi szkolenia SQL Server 2008 w ramach programu Microsoft Certified Masters.

Ed Katibah pełni funkcję menedżera programu w zespole SQL Server Strategy, Infrastructure, and Architecture. Specjalizuje się w systemach bazodanowych oferujących wsparcie dla funkcji przestrzennych.

Isaac Kunen piastuje stanowisko menedżera programu w zespole SQL Server Engine Programmability, który pomógł w implementacji funkcjonalności danych przestrzennych w wersji SQL Server 2008.