

CMYK

# Zrozumieć DB2®

## Nauka na przykładach

Ilustrowany przewodnik po IBM DB2

Książka powstała przy pomocy i w ścisłej współpracy ze specjalistami zajmującymi się DB2® w polskim oddziale IBM.

Baza danych IBM DB2 Universal Database™ dla systemów Linuks®, UNIX® i Windows® jest elastyczną skalowalną, efektywną z punktu widzenia kosztów i łatwą do używania bazą danych dla przedsiębiorstw. Nie ma książki, która by łatwiej i w formule krok po kroku przedstawiała DB2, niż prezentowany podręcznik. Książka zawiera dziesiątki przykładów i studiów praktycznych opartych na nieprzeciętnym doświadczeniu autorów pracujących jako konsultanci DB2 dla firmy IBM.

Podręcznik nie ogranicza się do ogólnego obrazu zagadnienia. Prezentuje każdą koncepcję, procedurę i narzędzie potrzebne administratorowi, użytkownikowi i twórcy bazy. Każde zagadnienie zilustrowano zrzutami ekranu, schematami lub tabelami opracowanymi tak, aby ułatwić ich naukę i zapamiętanie.

Dla osób przygotowujących się do egzaminu certyfikacyjnego podano w książce ponad sto przykładowych pytań przygotowanych przez autorów. Wraz z odpowiedziami i szczegółowymi objaśnieniami odzwierciedlają one zawartość i format egzaminu IBM DB2 UDB Database Administration Certification.

Autorzy:

**Raul F. Chong** twórca baz danych z zespołu *Application Development Solutions* firmy IBM Toronto Lab. Odpowiada za tworzenie przykładowych programów i dokumentacji DB2 dla serwisu sieciowego.

**Clara Liu** jest konsultantką w firmie IBM Toronto Lab. Współpracuje z partnerami i klientami firmy IBM nad projektami wykorzystującymi DB2.

**Sylvia F. Qi** pracowała od 1999 roku dla firmy IBM jako analityk usług DB2. Ma głęboką wiedzę na temat serwera baz danych DB2.

**Dwayne R. Snow** jest starszym menadżerem produktów dla systemów Linux, UNIX i Windows. Pracował nad DB2 UDB przez ostatnich 14 lat w zespole zajmującym się silnikiem bazy danych, narzędziami bazy i programem certyfikacji DB2.

**Płyta CD-ROM** dołączona do książki zawiera IBM® DB2® Universal Database™ Enterprise Server Edition Version 8.2 for Windows® i środowisko pracy w wersji testowej oraz bibliotekę skryptów przeznaczonych do przechwytywania zmiennych egzemplarza i baz danych a także tworzenia raportów dotyczących efektywności działania.



... z każdym bitem serca

[www.mikom.pl](http://www.mikom.pl)



ISBN-13: 978-83-01-14953-6

ISBN-10: 83-01-14953-1

0 1

9 788301 149536



CMYK

IBM  
P R E S S .

IBM  
P R E S S .

Raul F. Chong  
Clara Liu  
Sylvia F. Qi  
Dwayne R. Snow

**Zrozumieć DB2®**  
Nauka na przykładach  
Ilustrowany przewodnik po IBM DB2

# Zrozumieć DB2®

## Nauka na przykładach

Ilustrowany przewodnik po IBM DB2

Raul F. Chong, Clara Liu  
Sylvia F. Qi, Dwayne R. Snow

