

Toad® for DB2

TWORZENIE I ROZWIJANIE KODU APLIKACJI. ADMINISTRACJA BAZ DANYCH

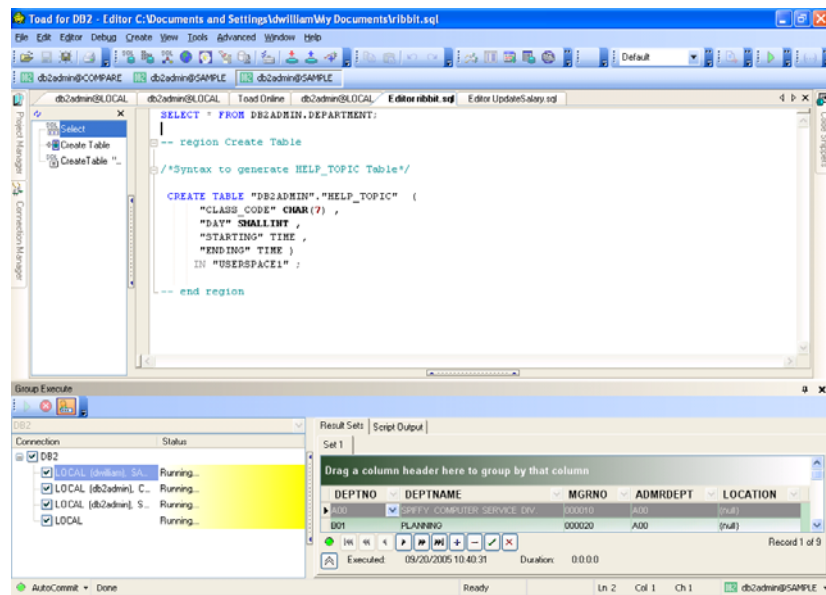
- **Obsługa bazy danych** - filtrowanie i zarządzanie obiektami przy wykorzystaniu tabelarycznych lub hierarchicznych widoków, dynamiczne tworzenie i modyfikacja obiektów metodą „przeciągnij i upuść”
- **SQL Editor i Procedure Editor** – zaawansowane edytory ułatwiające i automatyzujące proces powstawania kodu
- **SQL Debugger** – możliwość wykrywania i usuwania błędów kodu przy wykorzystaniu graficznego, intuicyjnego interfejsu
- **SQL Optimizer** – wzrost wydajności i niezawodności kodu dzięki zintegrowanemu modułowi optymalizacji zapytań
- **Knowledge Xpert** - zintegrowana z Toad baza wiedzy dotycząca DB2

DB2 Universal Database (UDB) dla Linux, Unix i Windows staje się coraz popularniejszą platformą dla zastosowań biznesowych. Powstaje więc konieczność tworzenia i modyfikacji aplikacji działających w oparciu o to środowisko bazodanowe.

Toad for DB2 - produkt oparty o wieloletnie doświadczenie firmy Quest Software w dziedzinie tego typu rozwiązań jest skutecznym narzędziem przyspieszającym proces tworzenia i rozwoju aplikacji pracujących z DB2 UDB.

Wzrost produktywności

Toad for DB2 jest narzędziem umożliwiającym deweloperom DB2 budowanie i debugowanie procedur składowanych, tworzenie zapytań oraz przeglądanie i modyfikowanie skryptów DDL. **Toad for DB2** upraszcza wykonywanie skryptów i automatyzuje podstawową obsługę obiektów bazodanowych, co przynosi wymierne rezultaty w postaci wzrostu produktywności i skróceniu procesu powstawania aplikacji.



Konsola Toad for DB2 ze zintegrowanym modułem SQL Debugger

Modelowanie SQL

SQL Editor i Procedure Editor umożliwiają automatyczne tworzenie najczęściej stosowanych zapytań. Zintegrowane formatowanie i debugowanie wpływa na jakość kodu, zaś optymalizacja zapytań zapewnia ich wydajność i niezawodność. Ponadto istnieje możliwość importu danych i eksportu zestawów wyników zapytań w wielu formatach, w tym XML.

Toad® for DB2

TWORZENIE I ROZWIJANIE KODU APLIKACJI. ADMINISTRACJA BAZ DANYCH

Wymagania systemowe:

Klient:

- Procesor min. 233MHz
- Windows 2000 SP4/XP
- min. 256 MB RAM
- 44 MB wolnego miejsca na dysku
- MS .Net Framework 1.1 oraz MDAC
- Monitor VGA z rozdzielczością min. 800x600, rekomendowane 1024x768

Serwer:

- DB2 UDB V.8.1 i 8.2 for Linux, Unix i Windows
- AiX 5.1, 5.2, 5.3
- HP-UX 11iV1.5 i wyższe, 11iV2 (RSC i Itanium)
- Linux Red Hat Enterprise, Linux AS 3 i 4
- Solaris 7,8,9,10
- SuSE 7,8,9
- Win 2000, XP, 2003



Oficjalny przedstawiciel w Polsce:

Quest-Dystrybucja Sp. z o.o.
ul. Podwale 62
50-010 Wrocław
tel. +48 (0) 71 356 49 50

e-mail: info@quest-pol.com.pl
<http://www.quest-pol.com.pl>

Zarządzanie bazą danych

Toad for DB2 umożliwia filtrowanie i zarządzanie obiektami przy wykorzystaniu tabelarycznych lub hierarchicznych widoków, dynamiczne tworzenie i modyfikację obiektów bazodanowych metodą „przeciągnij i upuść” oraz zarządzanie danymi.

SQL Optimizer

Moduł ten wspiera proces optymalizacji aplikacji oraz udostępnia gotowe do zastosowania porady dotyczące nieoptymalnych zapytań SQL. Możliwość automatycznego generowania zapytań dających największe prawdopodobieństwo poprawy wydajności usprawnia proces optymalizacji zapytań.

Integracja z bazą wiedzy

Toad for DB2 zapewnia integrację z bazą wiedzy Knowledge Xpert for DB2 zawierającą informacje dotyczące zagadnień administracyjnych i deweloperskich oraz umożliwia dostęp w trybie on line do pomocy i eksperckich porad.

Konfiguracje Toad for DB2:

Toad for DB2 Standard – zawiera podstawowe narzędzia dla osób pracujących z bazą DB2. Umożliwia tworzenie i wykonywanie zapytań, przeglądanie obiektów, struktur i formatowanie kodu.

Toad for DB2 Professional – posiada wszystkie możliwości wersji podstawowej i dodatkowo zawiera zintegrowany Debugger oraz bazę wiedzy Knowledge Xpert for DB2.

Toad for DB2 Xpert – oprócz wszystkich funkcji wersji Professional zawiera moduł SQL Optimizer do optymalizacji poleceń SQL oraz bazę wiedzy Knowledge Xpert for DB2.

Toad for DB2 Suite – posiada pełną funkcjonalność wersji Xpert, wyposażony jest dodatkowo w bazę wiedzy Knowledge Xpert for DB2, QDesigner Physical Architect do projektowania aplikacji, DataFactory Standard Edition oraz Benchmark Factory for Databases - DB2 Edition do testowania wydajności bazy danych.

Pobierz darmową wersję Trial

Zapraszamy do pobrania 30-dniowej wersji Toad for DB2 ze strony www.quest.com/db2