

IDUG 2008 - międzynarodowa konferencja użytkowników DB2 Warszawa, 13-17.10.2008r.

Quest Software, producent oprogramowania do zarządzania wydajnością aplikacji, bazami danych oraz infrastrukturą IT, weźmie udział w **europejskiej edycji największej na świecie konferencji użytkowników DB2** (International DB2 User Group): **IDUG 2008 - Europe**. Konferencja adresowana do profesjonalistów i ekspertów IT, a przede wszystkim użytkowników systemów baz danych DB2, odbędzie się w dniach 13-17. października br. w hotelu Hilton w Warszawie.

IDUG 2008 – Europe to ostatnie wydarzenie kończące cykl konferencji IDUG 2008, które odbyły się już w Stanach Zjednoczonych, Australii i Indiach. Celem konferencji jest poszerzenie wiedzy w zakresie systemów DB2, wymiana doświadczeń użytkowników oraz możliwość spotkań z ekspertami IT i poznania najnowszych rozwiązań przeznaczonych dla środowiska DB2. Tegoroczna europejska edycja konferencji IDUG 2008 obejmie ponad 100 sesji poświęconych kluczowym zagadnieniom związanym ze środowiskiem DB2. Podczas pięciu dni spotkań wykłady poprowadzi kilkudziesięciu najlepszych ekspertów, inżynierów i specjalistów DB2 m.in. Curt Cotner, IBM; Julian Stuhler, IBM; John Hornibrook, IBM Toronto Lab; a także Marc Woods – wielokrotny medalista paraolimpijski.

Pierwszy dzień konferencji (13.10.2008r.), **IDUG 2008 – Europe Management Forum**, przeznaczony będzie dla menedżerów i kadry zarządzającej IT. Tematyka sesji dotyczyć będzie nowych trendów w zarządzaniu danymi, możliwości systemów DB2 w środowiskach Unix, Linux i Windows i narzędzi informatycznych usprawniających zarządzanie DB2, a także wartości biznesowej zarządzania danymi dla całego przedsiębiorstwa.

Podczas konferencji swoje produkty pokażą najwięksi dostawcy oprogramowania dedykowanego dla DB2. Firma **Quest Software**, jako strategiczny partner biznesowy IBM, pokaże najnowsze rozwiązania do monitorowania, diagnostyki i optymalizacji wydajności środowiska DB2 w systemach Linux, Unix, Windows i z/OS. Uczestnicy konferencji będą mogli poznać takie produkty jak: Toad for IBM DB2 – narzędzie ułatwiające administrowanie bazą danych oraz rozwój i tworzenie aplikacji; Spotlight on DB2 – proste w obsłudze



rozwiązanie do szczegółowej diagnostyki wydajności środowiska DB2; Quest Central for DB2 – zaawansowany pakiet narzędzi do zarządzania wydajnością, tuningu i optymalizacji SQL.

Oprócz firmy Quest Software podczas konferencji IDUG 2008 - Europe swoje produkty zaprezentują również m.in.: IBM, CA, BMC Software, Cogito.

Dodatkowe informacje oraz program konferencji:

<http://conferences.idug.org/Default.aspx?alias=conferences.idug.org/eu>

<http://www.IDUG.org/MFhome>

Dodatkowych informacji udziela:

Joanna Żuchowska

j.zuchowska@quest-pol.com.pl

tel. 0-71 356 49 42

Quest Software jest producentem oprogramowania do zarządzania wydajnością aplikacji, bazami danych oraz infrastrukturą IT. Firma powstała w 1987 r., a od 1998 r. notowana jest na giełdzie NASDAQ. Quest Software zatrudnia ok. 3000 pracowników w ponad 50 przedstawicielstwach na całym świecie. W 2007 r. obroty firmy wyniosły 631 mln USD.

Quest Software posiada w ofercie ponad 160 produktów. Są to kompleksowe rozwiązania przeznaczone do **zarządzania bazami danych** (Oracle, SQL Server, MySQL, Sybase i DB2), **zarządzania wydajnością aplikacji** (PeopleSoft, Oracle E-business, .NET, SAP i Siebel), **wspomagające zarządzanie infrastrukturą Microsoft** (Windows, Active Directory, Exchange, SharePoint i .NET), a także **integrację środowisk Windows/Unix/Linux**. Firma oferuje również oprogramowanie przeznaczone do optymalizacji jakości kodu Java uzupełnione o rozwiązania dla aplikacji działających w środowisku J2EE.

Produkty Quest Software były wielokrotnie nagradzane i wyróżniane zarówno przez ekspertów branży IT, jak i użytkowników. W niezależnych badaniach rynku (m.in. Forrester Research), przeprowadzonych w 2007 roku, Quest Software został uznany za światowego lidera na rynku rozwiązań przeznaczonych do zarządzania środowiskiem Microsoft Windows oraz Active Directory. Firma otrzymała dwukrotnie (w 2004 r. i 2007 r.) tytuł **Partnera Roku Microsoft**: "Microsoft Global Independent Software Vendor (ISV) Partner of the Year". Nagroda ta przyznawana jest raz w roku firmom, które oferują najlepsze, innowacyjne rozwiązania w oparciu o wykorzystanie technologii tworzonych przez Microsoft.

Przejęte w 2007 r. firmy Magnum Technologies, PassGo Technologies, eXc Software, ScriptLogic oraz Provision Networks umocniły pozycję Quest Software na rynku rozwiązań do zarządzania środowiskiem IT również w takich obszarach jak m.in. Virtual Desktop Infrastructure (VDI) oraz **Business Services Management (BSM)**.

Quest Software dostarcza oprogramowanie do ponad 50 000 klientów na całym świecie, w tym do 75% firm z listy Fortune 500. Wśród odbiorców rozwiązań Quest Software w Polsce, jak i na świecie, znajdują się firmy działające w znaczących sektorach gospodarki, instytucje finansowe, firmy telekomunikacyjne i instytucje rządowe. Rozwiązania Qesta pomagają firmom i instytucjom lepiej wykorzystać posiadane technologie, wspierają migracje do nowych systemów oraz zapewniają bezawaryjne funkcjonowanie kluczowych systemów.

Na polskim rynku klientami Quest Software są wszystkie duże banki (np. NBP, PKO BP SA, FORTIS BANK POLSKA SA), firmy telekomunikacyjne (np. TP SA, PTK Centertel, Polska Telefonia Cyfrowa, POLKOMTEL SA, operatorzy telefonii komórkowej), ubezpieczeniowe (np. PZU Życie SA, Commercial Union Polska, ING Nationale Nederlanden SA), instytucje rządowe (np. Ministerstwo Finansów, Ministerstwo Skarbu Państwa) firmy produkcyjne (np. Polpharma, Orlen).

W Polsce produkty Quest Software dostępne są od 2001 r. Od 2004 r. wyłącznym przedstawicielem Quest Software w Polsce jest firma **Quest-Dystrybucja Sp. z o.o.**

Quest-Dystrybucja Sp. z o.o. - Centrala

ul. Podwale 62
50-010 Wrocław
tel. 071 356 49 50
e-mail: info@quest-pol.com.pl
www.quest-pol.com.pl

Quest-Dystrybucja Sp. z o.o. - Oddział Warszawa

ul. Rejtana 17
02-516 Warszawa
tel. 022 851 95 72
e-mail: info@quest-pol.com.pl
www.quest-pol.com.pl