

Narzędzia Quest Software dla SQL Server hitem na konferencji PASS 2007

Na konferencji PASS 2007 (Professional Association for SQL Server) odbywającej się w dniach 18-21.09. br. w Denver (USA), firma Quest Software zaprezentuje zestaw kilkunastu narzędzi dla SQL Server. Narzędzia Quest Software są czołowymi produktami na rynku rozwiązań do zarządzania i optymalizacji środowiska SQL Server. Pomagają firmom i instytucjom zautomatyzować wykonywanie codziennych czynności administracyjnych, uprościć zarządzanie bazą danych oraz zwiększyć jej wydajność. Eksperti Questa w czasie sesji i dyskusji panelowych omówią tematy związane z zarządzaniem SQL Server (m.in. monitoring, tuning i optymalizacja SQL Server 2005) oraz przedstawiają praktyczne zastosowanie poszczególnych narzędzi Questa.

W bieżącym roku rozwiązania informatyczne Quest Software przeznaczone do zarządzania bazą danych SQL Server otrzymały ponad 15 nagród i wyróżnień przyznanych przez branżowe organizacje oraz redakcje i czytelników prestiżowych magazynów IT. Na konferencji PASS 2007 zostanie zaprezentowanych 15 innowacyjnych narzędzi dla SQL Server, a wśród nich rozwiązania, które zostały wybrane Produktami Roku 2007 przez "SQL Server Magazine" oraz "Windows IT Pro":

- **LiteSpeed for SQL Server** - zaawansowane narzędzie do archiwizowania oraz odtwarzania danych. Umożliwia skompresowanie danych aż do 95% i pozwala skrócić do minimum proces wykonywania kopii zapasowej, wykonując to prawie dwa razy szybciej od standardowej metody tworzenia backup'u;
- **Spotlight on SQL Server** - zapewnia bieżącą diagnostykę wydajności serwerów. Dzięki stałemu monitoringowi wszystkich komponentów i procesów krytycznych, pozwala w łatwy sposób znajdować i identyfikować obszary oraz elementy powodujące spadek wydajności;
- **Toad for SQL Server** – jedno z najbardziej znanych na rynku narzędzi do optymalizacji i zarządzania bazą danych za pomocą prostego w obsłudze interfejsu graficznego. Pozwala przyspieszyć tworzenie i rozwój aplikacji bazodanowych oraz automatyzuje i ułatwia wykonywanie codziennych czynności administracyjnych.
- **Quest Capacity Manager for SQL Server** – pomaga rozwiązać problemy związane z zarządzaniem przestrzenią dysku i zasobami serwera, dostarczając szczegółowych analiz i raportów dotyczących środowiska SQL Server.



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. 2700 pracowników w ponad 50 przedstawicielstwach na całym świecie. W 2005 r. obroty firmy wyniosły 476,4 mln USD.

Raport Gartner Group z roku 2004 uznał Quest Software za jednego z pięciu najważniejszych dostawców oprogramowania *Enterprise Systems Management Software Market*. Quest Software posiada w ofercie ponad 100 produktów. Są to kompleksowe rozwiązania przeznaczone do **zarządzania bazami danych** (Oracle, SQL Server, Sybase i DB2), **zarządzania wydajnością aplikacji** (m.in. PeopleSoft, Oracle E-business), **wspomagające zarządzanie infrastrukturą Microsoft** (Windows, Active Directory i Exchange), 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.

Quest Software dostarcza oprogramowanie do ponad 18 000 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.

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.
ul. Braniborska 44
53-680 Wrocław
tel. 0-71 356 49 50
e-mail: info@quest-pol.com.pl
www.quest-pol.com.pl