

Wdrożenie w ITI Neovision: poprawa wydajności bazy danych Oracle

Spółka **ITI Neovision** - operator cyfrowej platformy satelitarnej n - zakupiła i wdrożyła oprogramowanie **Spotlight for Oracle** oraz **Performance Analysis for Oracle** firmy Quest Software. Zaawansowane narzędzia zakupione w maju br. zostaną wykorzystane do kompleksowej diagnostyki i analizy bazy danych Oracle oraz do zwiększenia jej wydajności.

Należąca do Grupy ITI spółka ITI Neovision powstała w 2006 roku jako operator nowej cyfrowej platformy satelitarnej n, oferującej m.in. możliwość odbioru programów telewizyjnych w technologii HDTV. Na początku swojej działalności spółka zakupiła **TOAD for Oracle** - jedno z najbardziej znanych i rozpowszechnionych na rynku narzędzi ułatwiających zarządzanie i optymalizację baz danych. System **Toad** firmy Quest Software pozwolił przyspieszyć proces tworzenia i rozwoju aplikacji bazodanowych w ITI Neovision.

Dwa kolejne rozwiązania: **Spotlight for Oracle** oraz **Performance Analysis for Oracle** zostały zakupione w maju br. **Spotlight** pozwala w łatwy sposób znajdować i identyfikować obszary oraz elementy powodujące spadek wydajności, wskazując także ich źródło. W przejrzysty sposób zapewnia administratorom podgląd wszystkich procesów w czasie rzeczywistym i za pomocą graficznego interfejsu. Dzięki temu administrator baz danych w jednej chwili może zobaczyć i przeanalizować wszystkie krytyczne komponenty Oracle'a. Pozwala to szybko zdiagnozować i rozwiązać każdy problem wydajnościowy, który pojawi się w środowisku Oracle, zanim zostanie zauważony przez użytkowników końcowych. Dodatkowo **Spotlight** daje możliwość diagnostyki i analizy danych historycznych dotyczących wydajności, co pozwala na obserwację i porównywanie wydajności w wybranych okresach. Uzupełnieniem funkcjonalności **Spotlight'a** jest narzędzie **Performance Analysis for Oracle**. Oferuje administratorom baz danych zaawansowane funkcje pozwalające na szybszą diagnostykę i tuning instancji Oracle. Dzięki monitoringowi 24x7 oraz możliwości zbierania i przechowywania metryk wydajnościowych pozwala na ustalenie krytycznych poziomów obciążenia i przepustowości. Po przekroczeniu krytycznej linii bazowej wydajności, **Performance Analysis** pokazuje analizę problemów i rekomendowane działania w celu poprawy wydajności bazy danych. Ponadto pozwala na tworzenie szczegółowych analiz wydajności i kondycji baz danych zarówno w czasie rzeczywistym, jak i w ujęciu historycznym.



Wdrożenie obu narzędzi miało na celu poprawę wydajności systemu bazy danych funkcjonującego w ITI Neovision. *„Przed wdrożeniem produktów Quest Software sprawdzaliśmy narzędzia oferowane przez innych dostawców. Zdecydowaliśmy się jednak na: Spotlight i PA. Przekonała nas m.in. ich funkcjonalność, łatwość obsługi oraz bardzo przejrzysty interfejs graficzny. Dodatkowym argumentem było duże doświadczenie firmy w oferowaniu zaawansowanych narzędzi do obsługi bazy danych Oracle, w których firma ta już od dawna się specjalizuje - już wcześniej mieliśmy okazję korzystać z oprogramowania Quest Software – TOAD for Oracle.”* – mówi Paweł Bąkała, Z-ca dyrektora ds. BOK, IT i SB ds. Infrastruktury, ITI Neovision.

Wdrożone narzędzia pozwolą administratorom baz danych ITI Neovision na łatwe, szybkie i kompleksowe zarządzanie całym środowiskiem Oracle. Zapewnią pełną diagnostykę i szczegółową analizę bazy danych oraz natychmiastowe wykrywanie nieprawidłowości. Zlokalizowanie „wąskiego gardła” i szybkie rozwiązanie problemu wpłynie na zwiększenie wydajności bazy danych, a tym samym zapewni prawidłowe funkcjonowanie całej firmy.



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, 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.

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. Podwale 62
50-010 Wrocław
tel. 0-71 356 49 50
e-mail: info@quest-pol.com.pl
www.quest-pol.com.pl