

JProbe 8.0 – najnowsza wersja narzędzia dla programistów do optymalizacji kodu Java

Firma Quest Software wprowadziła na rynek w lipcu br. zaawansowane narzędzie przeznaczone dla programistów i developerów aplikacji Java: **JProbe 8.0**. Najnowsza wersja JProbe wyróżnia się rozszerzoną funkcjonalnością m.in. o inteligentną diagnostykę zużycia pamięci i większe możliwości analizowania wydajności kodu. Nowością jest również **plugin dla platformy Eclipse** pozwalający na szczegółowe analizy wydajności i rozwiązywanie problemów za pomocą JProbe bezpośrednio w środowisku Eclipse Java Integrated Development Environment (IDE).

JProbe to narzędzie służące do profilowania wykonań kodu, pozwalające przeanalizować każdą jego linijkę i wpływ na wydajność tworzonych aplikacji. Umożliwia szybkie wykrywanie nieprawidłowości oraz rozwiązywanie problemów wydajnościowych. Nowa wersja JProbe 8.0 oferuje większe możliwości analizowania pamięci oraz wydajności wątków aplikacji, a także przeprowadzania testów pozwalających uzyskać większą niezawodność i wydajność aplikacji Java. Przejrzysty i prosty w obsłudze graficzny interfejs pozwala na intuicyjne zarządzanie wszystkimi funkcjami JProbe. JProbe 8.0 wyróżnia się także możliwością automatyzacji testów wydajności oraz rozszerzonym raportowaniem i analizami.

Dodatkową, ważną funkcją dostępną w wersji 8.0 jest plugin Eclipse. Wprowadzenie JProbe do popularnego środowiska open source Eclipse, pozwala jego użytkownikom szybko zidentyfikować i rozwiązać problemy z pamięcią oraz testować i tworzyć najwyższej jakości kod oraz stabilne i wydajne aplikacje. Razem z wydaniem JProbe 8.0, Quest Software dołączył również do Fundacji Eclipse w celu wsparcia platformy Eclipse poprzez swoje technologie i produkty. Fundacja ta zrzesza dużą grupę znaczących vendorów technologii, instytucje badawcze oraz uniwersytety, a także osoby mające wpływ na rozwój platformy Eclipse.

Developerzy, którzy używają Eclipse Java IDE mogą testować wersję freeware JProbe 8.0, która dodatkowo oferuje analizy wydajności dla wirtualnych maszyn Sun i IBM Java (JVMs).

Wersja freeware JProbe 8.0 dostępna jest na stronie:

www.quest.com/common/registration.aspx?requestdefid=18937



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 Questa 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