

Nowe narzędzie Foglight NMS upraszcza administrację i rozwiązywanie problemów aplikacji i usług sieciowych

Quest Software w czerwcu br. wprowadził do oferty **Foglight Network Management System (NMS)**. Nowe rozwiązanie daje administratorom sieci możliwość monitorowania wydajności aplikacji i zarządzania nawet tysiącami interfejsów sieciowych. **Foglight NMS** upraszcza korzystanie z wielu narzędzi do monitorowania, które są często używane i zarządzane przez różne zespoły IT oraz wpływa na obniżenie kosztów zarządzania siecią w firmie.

"Organizacje IT potrzebują skutecznych środków w celu usunięcia luk między narzędziami do zarządzania obejmującymi wiele połączonych dziedzin technologii, które stanowią dziś element rozproszonych, wielowarstwowych infrastruktur aplikacji." - powiedział Jim Frey, dyrektor ds. badań, Enterprise Management Associates. "W zakresie sprawdzonych możliwości zarządzania siecią, nowe rozwiązanie Quest Software - Foglight NMS - wypełnia lukę pomiędzy podstawowymi funkcjami APM i zapewnia dodatkowo szczegółowy podgląd sieci. W rezultacie Quest Software dostarcza efektywne i proste w zarządzaniu narzędzie do skutecznego zapewnienia wysokiej jakości usług IT."

Foglight NMS zapewnia szczegółowy podgląd środowiska sieciowego za pomocą przyjaznego dla użytkownika graficznego interfejsu. Rozwiązanie automatycznie wykrywa metryki zasobów sieciowych w tym sprzętu, systemów operacyjnych, wirtualnej infrastruktury, baz danych, middleware, aplikacji i usług. **Foglight NMS** dzięki kompleksowemu raportowaniu, łatwo konfigurowalnym dashboardom, zautomatyzowanym działaniom naprawczym i alertom, umożliwia zespołom IT szybsze rozwiązywanie nagłych problemów z siecią, jednocześnie redukując ilość czasu, która byłaby konieczna na ich diagnostykę oraz manualne usuwanie problemów. Instalacja nowego narzędzia zajmuje niespełna 15 minut.

Kluczowe funkcje Foglight NMS:

- **Monitorowanie wydajności w czasie rzeczywistym:** umożliwia śledzenie liczników wydajności dla routerów, hubów, switchów, serwerów i aplikacji w czasie rzeczywistym.
- **Wsparcie środowiska rozproszonego:** poprawia zdalne monitorowanie lokalizacji sieciowych za pomocą próbkowania Foglight NMS.
- **Analiza ruchu w sieci:** przechwytuje dane ze wszystkich urządzeń w sieci, takich jak routery, switchy, serwery, desktopy w celu natychmiastowej identyfikacji problemów związanych z transferem.
- **Zaawansowane alertowanie:** proaktywnie zarządza wydajnością z zaawansowanymi alertami e-mail i SMS dla urządzeń, takich jak serwery, switchy, huby, routery i inne urządzenia infrastruktury sieciowej.
- **Wsparcie VoIP:** monitorowanie kondycji systemu VoIP.



- **Mapowanie sieci:** mapuje infrastrukturę sieciową w środowiskach lokalnych i rozproszonych.

"Zespoły IT mają często trudne zadania związane z zarządzaniem coraz bardziej złożonymi środowiskami sieciowymi i aplikacjami, bez proporcjonalnego zwiększenia czasu lub zasobów." - powiedział Doug Garn, CEO i prezes Quest Software. "Zarządzanie siecią za pomocą wielu narzędzi to żmudne zadanie, które często nie przyspiesza, a nawet spowalnia diagnostykę i rozwiązanie problemu. Może to wpływać na zwiększenie kosztów oraz niezadowolenie użytkowników. Foglight NMS ułatwia specjalistom zajmującym się sieciami i aplikacjami szybkie oraz dokładne wskazanie źródła powstawania problemów z infrastrukturą sieciową oraz zapewnia, że działanie aplikacji spełnia oczekiwania klientów."

Dodatkowe informacje o **Foglight NMS:** <http://www.quest.com/foglight-network-management-system/>

Dodatkowych informacji udziela:

Joanna Zuchowska
j.zuchowska@quest-pol.com.pl
tel. 71 356 49 42

Quest Software to lider na światowym rynku usług i oprogramowania do zarządzania wydajnością aplikacji, bazami danych, infrastrukturą IT oraz środowiskiem wirtualnym. Firma powstała w 1987 r., a od 1998 notowana jest na giełdzie NASDAQ. W 2009 r. obroty firmy wyniosły 695,2 mln USD. Quest Software jest partnerem największych światowych dostawców technologii IT, takich jak Microsoft, Oracle - Sun, SAP, VMware czy Dell. Firma otrzymała dwukrotnie (2004 r. i 2007 r.) tytuł *"Microsoft Global Independent Software Vendor (ISV) Partner of the Year"*, a także *"Microsoft Partner of the Year in Advanced Infrastructure Solutions, Active Directory"* (2009 r.). **Od 2004 r. przedstawicielem Quest Software w Polsce jest firma Quest-Dystrybucja Sp. z o.o.**

Quest Software oferuje kompleksowe rozwiązania przeznaczone do:

- **zarządzania infrastrukturą Microsoft** (Windows, Active Directory, Exchange, SharePoint i .NET) oraz wspomagające **integrację środowisk Windows/Unix/Linux**;
- **zarządzania bazami danych** (Oracle, SQL Server, MySQL, Sybase i DB2);
- **zarządzania wydajnością aplikacji** (Java, .NET, Oracle E-Business, Siebel, PeopleSoft, SAP);
- **zarządzania wirtualnym środowiskiem (VDI).**

Quest Software dostarcza oprogramowanie narzędziowe do ponad 100 000 klientów na całym świecie. Wśród odbiorców rozwiązań Quest Software znajdują się firmy działające w znaczących sektorach gospodarki (w tym z sektora MŚP), instytucje finansowe, firmy telekomunikacyjne i instytucje rządowe.

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

ul. Podwale 62
50-010 Wrocław
tel. 71 356 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. 22 851 95 72
e-mail: info@quest-pol.com.pl
www.quest-pol.com.pl