

INFORMACJA PRASOWA
23.11.2011

Quest Software wspólnie z HP optymalizuje backup i odtwarzanie VMware

Quest vRanger - narzędzie firmy Quest Software do tworzenia kopii zapasowych, replikacji i odtwarzania maszyn wirtualnych zostało certyfikowane na systemy do backupu HP StoreOnce.

Połączenie **Quest vRanger** i **HP StoreOnce** pozwoli klientom na stworzenie bezpiecznego i wydajnego rozwiązania do tworzenia kopii zapasowych oraz umożliwi szybkie i niezawodne odzyskiwanie danych środowisk VMware.

Kompleksowa ochrona dla środowisk VMware, jaką zapewnia **vRanger** w połączeniu z deduplikacją **HP StoreOnce**, umożliwi efektywniejsze zarządzanie danymi i większą kontrolę ich wzrostu poprzez optymalizację wykorzystania przestrzeni dyskowej i konsolidację kopii zapasowych. Zapewni również szybsze przywracanie krytycznych danych po awarii.

Wykorzystanie **vRanger** razem z **HP StoreOnce** znacznie zmniejsza rozmiar plików kopii zapasowych, dzięki zastosowaniu wielu różnych technologii redukcji danych. Rozwiązanie **vRanger** wspiera kilka mechanizmów pozwalających zoptymalizować wykorzystanie przestrzeni dyskowej, takich jak **VMware Change Block Tracking** (funkcja umożliwiająca szybsze i efektywniejsze tworzenie kopii zapasowych serwera wirtualnego), **przyrostowy i różnicowy backup** czy opatentowaną przez Quest Software technologię **Active Block Mapping** (skanuje bloki dyskowe, aby tworzyć kopię zapasową tylko tych zmienionych). Rozmiar kopii zapasowej może być jeszcze bardziej zmniejszony w **HP StoreOnce** dzięki zastosowaniu deduplikacji w trybie inline.

W przypadku konieczności przywracania krytycznych danych po awarii, **HP StoreOnce** zmniejsza zapotrzebowanie na przepustowość łącza dla replikacji danych do zdalnej lokalizacji. Ponadto kopie zapasowe **vRanger** mogą być również zintegrowane z dodatkowymi aplikacjami do backupu, które wspierają kopiowanie lub migrację danych z **HP StoreOnce** na taśmę. Dzięki temu tworzy dodatkową warstwę umożliwiającą odzyskiwanie danych lub archiwizację.



John Maxwell, wiceprezes ds. zarządzania produktami do ochrony danych, Quest Software:

„Stały wzrost ilości danych o znaczeniu krytycznym i coraz powszechniejsze wprowadzanie wirtualizacji sprawiają, że zarówno duże przedsiębiorstwa, jak i małe oraz średnie firmy, szukają sposobów, aby zwiększyć bezpieczeństwo i wydajność bez konieczności rozbudowy centrum danych czy ponoszenia dodatkowych wysokich kosztów. Porozumienie technologiczne Quest Software z HP może pomóc w osiągnięciu tego celu. Rozwiązanie HP StoreOnce razem z Quest vRanger zapewniają nie tylko bezpieczeństwo danych, ale redukują czas potrzebny na tworzenie kopii zapasowych lub odzyskiwanie danych. Pozwalają klientom efektywniej wykorzystać ich inwestycje w data center, dzięki optymalizacji posiadanych już zasobów.”

Dodatkowych informacji udziela:

Joanna Żuchowska

j.zuchowska@quest-pol.com.pl

tel. 71 356 49 42

Quest Software to lider na światowym rynku oprogramowania. Firma oferuje innowacyjne rozwiązania przeznaczone do kompleksowego zarządzania środowiskami fizycznymi, wirtualnymi i cloud, które pozwalają uprościć zarządzanie i zredukować koszty IT. Firma powstała w 1987 r., a od 1998 r. notowana jest na giełdzie NASDAQ. W 2010 r. obroty firmy wyniosły 767,1 mln USD. Quest Software jest partnerem największych światowych dostawców technologii IT, takich jak Microsoft, Oracle-Sun, SAP, VMware, czy Dell. Firma otrzymała dwukrotnie tytuł "Microsoft Global Independent Software Vendor (ISV) Partner of the Year", a także „Microsoft Partner of the Year in Advanced Infrastructure Solutions, Active Directory”.

Przedstawicielem Quest Software w Polsce od 2004 r. jest firma Quest-Dystrybucja Sp. z o.o.

Więcej informacji: www.quest-pol.com.pl