

ROZWÓJ FIRMY

Rozwiązania HPE dla małych firm w zakresie wirtualizacji



WIĘKSZE MOŻLIWOŚCI PRZY MNIJSZYCH NAKŁADACH

Jeśli prowadzisz małą lub średnią firmę (MŚP) albo firmę z oddziałami lub biurami terenowymi, musisz wszystko wykorzystywać optymalnie. Robisz wszystko, co możesz, aby zaoszczędzić czas i pieniądze na potrzeby firmy, nawet jeśli oznacza to pracę w porze lunchu czy drukowanie na obu stronach kartek papieru. Jeśli nie korzystasz jeszcze z wirtualizacji, marnujesz jedno i drugie — czas i pieniądze.

Wirtualizacja umożliwia przydział zasobów do aplikacji stosownie do potrzeb, dzięki czemu na jednym serwerze może działać wiele aplikacji, np. księgowych, biurowych i kadrowych.

Oznacza to, że na już posiadanych serwerach można zainstalować więcej aplikacji, zmniejszając koszty, ale nadal obsługując rosnącą liczbę obciążeń roboczych niezbędnych w prowadzeniu działalności.

Lepsza równowaga

Rozwiązania HPE dla małych firm w zakresie wirtualizacji pomagają zmaksymalizować wydajność i skutecznie dostosowywać moc obliczeniową przy jednoczesnym obniżeniu kosztów sprzętu, oprogramowania i konserwacji. Bazują na serwerach HPE ProLiant, które są

wyposażone w skalowalne procesory Intel® Xeon® i AMD EPYC™ oraz zoptymalizowane i zatwierdzone do pracy z systemem Windows Server z technologią Microsoft Hyper-V lub VMware vSphere®.

Łatwa migracja do chmury hybrydowej

Dodatkowo dzięki usługom chmurowym HPE Cloud Volumes, Microsoft Azure lub usługom zarządzanym innego dostawcy rozwiązania HPE dla małych firm w zakresie wirtualizacji można łatwo rozbudować do chmury hybrydowej. Dodanie możliwości chmury hybrydowej daje następujące korzyści:

- **Równoważenie zasobów** z możliwością rozszerzenia maszyn wirtualnych (VM) na chmurę w celu zwiększenia pojemności
- **Zwiększenie dostępności aplikacji** dzięki solidnemu planowi ciągłości działalności z wykorzystaniem chmury

Ponadto dodanie do rozwiązania lokalnego maszyn wirtualnych Microsoft Azure i usługi Azure Backup tworzy elastyczny fundament chmury hybrydowej do obsługi obciążeń roboczych, dając możliwość rozszerzenia maszyn wirtualnych do chmury w celu uzyskania większej pojemności i ich ochrony za pomocą solidnego planu ciągłości działalności opartego na chmurze.

Krótki opis rozwiązania

Kompleksowa ochrona danych wszystkich obciążeń roboczych

Veeam® Enterprise Backup & Replication™ jest opcją zalecaną dla rozwiązań HPE dla małych firm w zakresie wirtualizacji. Rozwiązania Veeam umożliwiają szybkie, elastyczne i niezawodne tworzenie kopii zapasowych oraz odzyskiwanie danych środowisk wirtualnych, fizycznych i chmury z poziomu jednej konsoli do zarządzania. Zalecane urządzenia do tworzenia kopii zapasowych to HPE RDX Removable Disk Backup System, HPE Cloud Volumes, HPE StoreEver MSL 1/8 G2 Tape Autoloader i HPE StoreEver MSL2024 Tape Library.

¹ Oferty HPE dla małych i średnich firm są udostępniane regionalnie jako „Smart Buy Express Offers” (USA i Kanada), „Top Value Offers” (Europa) i „Intelligent Buy Offers” (Azja-Pacyfik i Japonia).

² Na podstawie przeprowadzonych przez zewnętrzną firmę informatycznych testów penetracyjnych serwerów HPE Gen10 i trzech głównych serwerów konkurencji, wrzesień 2019 r.

Nasi partnerzy w zakresie rozwiązań



Dokonaj właściwego zakupu.
Skontaktuj się z naszymi doradcami handlowymi.



Chat



E-mail



Telefon



Bądź na bieżąco

**Hewlett Packard
Enterprise**

ZYSKAJ WIĘCEJ WSZYSTKIEGO

Rozwiązania HPE dla małych firm w zakresie wirtualizacji to kompleksowa oferta gotowych rozwiązań obejmujących sprzęt, oprogramowanie, usługi i najlepiej sprzedające się serwery HPE ProLiant. Te rozwiązania bazujące na serwerach HPE ProLiant Gen10 zostały przetestowane, zoptymalizowane i zweryfikowane pod kątem wdrożeń lokalnych i w chmurze hybrydowej. Zostały również zaprojektowane z myślą o obniżeniu kosztów oraz zwiększeniu dostępności i łatwości wykorzystania zasobów IT¹.

HPE ProLiant Gen10

Zautomatyzowane funkcje inteligentne przyspieszają wdrażanie serwerów i zarządzanie nimi bez specjalistycznych umiejętności — obejmują m.in. narzędzie HPE Rapid Setup umożliwiające prostszą i szybszą instalację przy mniejszym ryzyku wystąpienia błędów. Wbudowane zabezpieczenia, dzięki którym serwery HPE ProLiant Gen10 są najbezpieczniejszymi serwerami opartymi na standardach branżowych, chronią przed atakami i pozwalają szybko wznowić pracę po przestojach².

Opcja współdzielonej pamięci masowej

Jeśli potrzebne są rozwiązania do wirtualizacji o wysokiej dostępności, warto wziąć pod uwagę rozwiązania współdzielonej pamięci masowej do wirtualizacji HPE dla małych i średnich firm (MŚP). Obejmują one serwery HPE ProLiant Gen10 DL w połączeniu z macierzami dyskowymi iSCSI HPE MSA 1060 lub 2060. Współdzielenie pamięci masowej MSA przez wiele serwerów daje dodatkową możliwość przełączania awaryjnego lub zmniejsza koszty posiadania poprzez wdrożenie pojedynczej współdzielonej pamięci masowej zamiast wielu serwerów z własną wewnętrzną pamięć masową.

Microsoft Hyper-V

Microsoft Hyper-V ułatwia korzystanie z wirtualizacji. Znany interfejs użytkownika zmniejsza potrzebę szkoleń, natomiast objęcie licencją Windows Server zmniejsza obciążenie dla budżetu. Dodatkowo działanie systemu Windows Server z Microsoft Hyper-V na serwerach HPE ProLiant pozwala w pełni wykorzystać innowacje IT firmy Microsoft, a jednocześnie ograniczyć zagrożenia i przestoje związane z naruszeniami bezpieczeństwa.

VMware vSphere

To wiodące w branży oprogramowanie do wirtualizacji serwerów stanowi wydajny, elastyczny i bezpieczny fundament zwinności biznesowej, która przyspiesza przejście na chmurę hybrydową. Ponadto rozwiązanie VMware vSphere ma wiele wbudowanych zabezpieczeń, które pomagają chronić środowisko przed atakami.

HPE Pointnext Services

Dział HPE Pointnext Services dysponuje niezbędną wiedzą i doświadczeniem, aby pomóc w uproszczeniu działalności oraz rozwijaniu i szkoleniu zespołu IT z myślą o wydajniejszej pracy przy mniejszych nakładach. Różne oferty typu HPE Tech Care i Education Services pozwalają skrócić czas poświęcany na działania operacyjne i zwiększyć niezawodność infrastruktury IT, dzięki czemu można skupić się na realizacji celów firmy.

HPE Financial Services

Potrzebujesz dostępu do technologii najwyższej klasy, ale za przystępną cenę i w sposób zapewniający poprawę efektywności. Rozwiązania oferowane przez dział HPE Financial Services upraszczają procesy zaopatrzenia i umożliwiają rozłożenie płatności w czasie, zależnie od wykorzystania zasobów technologii.

WSZYSTKO JEST KWESTIĄ WYBORU

Dzięki możliwości wyboru zoptymalizowanych konfiguracji opartych na serwerach HPE ProLiant typu tower lub rack, które zostały zweryfikowane pod kątem współpracy z wiodącymi hypervisorami, zyskujesz możliwość rozwoju firmy. Już dzisiaj skontaktuj się z przedstawicielem handlowym HPE lub autoryzowanym partnerem handlowym, aby dowiedzieć się więcej.

WIĘCEJ INFORMACJI MOŻNA ZNALEŹĆ NA STRONIE

hpe.com/pl/pl/servers/entry-level

© Copyright 2018–2021 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Jedynie gwarancje, jakich udziela Hewlett Packard Enterprise na swoje produkty i usługi, są określone w wyraźnych oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Hewlett Packard Enterprise nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy techniczne lub redakcyjne bądź pominięcia w niniejszym dokumencie.

AMD i symbol ze strzałką AMD są znakami towarowymi firmy Advanced Micro Devices Inc. Azure, Hyper-V, Microsoft i Windows Server są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach. VMware vSphere jest zastrzeżonym znakiem towarowym lub znakiem towarowym firmy VMware, Inc. i jej spółek zależnych na terenie Stanów Zjednoczonych i innych jurysdykcji. Intel i logo Intel są znakami towarowymi firmy Intel Corporation lub jej podmiotów zależnych w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach. Wszystkie znaki towarowe innych firm należą do ich właścicieli.

a00041537PLE, czerwiec 2021 r., wer. 7