

LEPSZA ŁĄCZNOŚĆ

Rozwiązania HPE dla firm przeznaczone do wdrażania w małych biurach



W jaki sposób lokalne i chmurowe rozwiązania przeznaczone do wdrażania w małych biurach mogą ułatwić nawiązywanie połączeń?

- Zwiększ komfort obsługi klienta, zapewniając dostęp Wi-Fi, który zachęca do wizyt na miejscu, umożliwia interakcje zorientowane na aplikacje i zapewnia współpracownikom dostęp do informacji na wyciągnięcie ręki.
- Zwiększ produktywność dzięki szybkemu, bezpiecznemu dostępowi Wi-Fi i lepszej wydajności aplikacji.
- Popraw produktywność i łączność podczas pracy z domu, zapewniając zdalny dostęp do zasobów lokalnych.

DAJ KLIENTOM WIĘCEJ

Jak każda firma, zarówno taka, która mieści się w jednym miejscu, jak i mająca wiele oddziałów, szukasz sposobów lepszej łączności z klientami, aby chcieli do Ciebie wracać. Zaczyna się od zaproponowania klientom szybkiego Wi-Fi, aby mogli korzystać ze swoich urządzeń podczas oczekiwania lub zakupów. Można także świadczyć usługi na miejscu za pomocą aplikacji oraz umożliwić łączenie się współpracowników lub dostawców z błyskawicznym, bezpiecznym dostępem do danych i plików z urządzeń przenośnych.

Zdarzają się również sytuacje, gdy pracownicy muszą pracować poza biurem — czasami bez uprzedzenia. Z łatwością można udostępnić tym pracownikom usługi pulpitu zdalnego, aby firma działała bez przestojów, a dane i aplikacje były bezpieczne.

Skomplikowane i kosztowne? Wcale nie musi tak być. Rozwiązania HPE dla małych przedsiębiorstw przeznaczone do wdrażania w małych biurach to kompletne, sprawdzone rozwiązania składające się z platform obliczeniowych, pamięci masowej, bezprzewodowych punktów dostępu (AP), przełączników i usług, co eliminuje konieczność wybierania, zatwierdzania, konfigurowania i dostosowywania rozmiaru infrastruktury IT od zera oraz ułatwia jej konfigurowanie i zarządzanie. Korzystając z opcjonalnej sieciowej pamięci masowej HPE StoreEasy lub systemu tworzenia

kopii zapasowych z dyskami wymiennymi HPE RDX, można łatwo powiększać pamięć masową.

Usługi pulpitu zdalnego (RDS), będące częścią systemu Microsoft Windows Server, umożliwiają zdalny dostęp do plików i aplikacji przechowywanych centralnie na bezpiecznym serwerze.

Te kompletne zestawy rozwiązań łączą wydajność, możliwości zarządzania, niezawodność i bezpieczeństwo serwerów HPE ProLiant Gen10 z niezawodnymi, ekonomicznymi punktami dostępu Aruba Instant On i przełącznikami przewodowymi, którymi można zarządzać za pomocą aplikacji mobilnej Instant On i/lub portalu internetowego opartego na chmurze, pamięcią masową HPE StoreEasy lub systemem tworzenia kopii zapasowych z dyskami wymiennymi HPE RDX. Opcjonalne rozwiązanie HPE Foundation Care zapewnia spokojny sen dzięki świadczeniu usług w zakresie sprzętu i oprogramowania, których zadaniem jest zwiększenie dostępności infrastruktury IT.

Ponadto rozwiązania HPE dla małych przedsiębiorstw przeznaczone do wdrażania w małych biurach mogą łączyć wiele takich funkcji, jak wirtualizacja, pamięć masowa i tworzenie kopii zapasowych na jednym serwerze i tworzyć proste, bezpieczne i niedrogie rozwiązanie informatyczne typu „biuro w pudełku”.

Krótki opis rozwiązania

Przewidywalne korzystanie z zasobów IT

Potrzebujesz dostępu do technologii najwyższej klasy, ale za przystępną cenę i o większej efektywności. Usługi [HPE Financial Services](#) umożliwiają korzystanie z niezbędnych zasobów IT za niewielką opłatą miesięczną w ramach elastycznej subskrypcji.

Łatwa migracja do chmury hybrydowej

Rozwiązania HPE dla małych przedsiębiorstw przeznaczone do wdrażania w małych biurach można łatwo rozszerzyć o chmurę hybrydową z usługami chmurowymi oferowanymi przez usługi HPE Cloud Volumes i Microsoft Azure lub dostawcę usług zarządzanych.

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

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

Nasi partnerzy w zakresie rozwiązań



Dokonaj właściwego zakupu.

Skontaktuj się z naszymi specjalistami ds. sprzedaży.



Chat



E-mail



Telefon



Pobierz aktualizacje

Krótko mówiąc, rozwiązania HPE dla małych przedsiębiorstw przeznaczone do wdrażania w małych biurach pozwalają skupić się na komunikacji z klientami i pracownikami, zamiast na infrastrukturze IT.

WIĘCEJ WSZYSTKIEGO

Rozwiązania HPE dla małych przedsiębiorstw przeznaczone do wdrażania w małych biurach 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 z wykorzystaniem systemu Windows Server 2019 i usług Microsoft Azure Cloud Services. Zostały również zaprojektowane z myślą o obniżeniu kosztów oraz zwiększeniu dostępności i łatwości użycia infrastruktury IT.¹

HPE ProLiant Gen10

Wbudowane zabezpieczenia, dzięki którym HPE ProLiant Gen10 to najbezpieczniejsze serwery oferowane przez HPE, oparte na standardach branżowych², chronią przed atakami i umożliwiają szybkie przywrócenie sprawności po przestoju. Zautomatyzowane funkcje inteligentne ograniczają czas i kwalifikacje niezbędne do wdrożenia i zarządzania. Należy do nich m.in. narzędzie HPE Rapid Setup umożliwiające prostą i szybką instalację „krok po kroku” przy mniejszym ryzyku wystąpienia błędów.

3 skale rozwiązania

- **HPE ProLiant DL20:** 100 użytkowników (w tym do 20 użytkowników zdalnych)
- **HPE ProLiant ML30:** 25 użytkowników (w tym do 10 użytkowników zdalnych)
- **HPE ProLiant MicroServer:** 10 użytkowników lokalnych

HPE StoreEasy w siedzibie firmy

Uzyskaj elastyczny, wydajny i niezawodny magazyn plików, który zapewni łatwą w zarządzaniu scentralizowaną przestrzeń do bezpiecznego przechowywania dokumentów, obrazów oraz plików audio i wideo. Rozwiązanie [HPE StoreEasy 1460](#) zwiększa użyteczną pojemność, upraszcza zarządzanie i ułatwia ochronę cennych zasobów cyfrowych.

System tworzenia kopii zapasowych HPE RDX z dyskami wymiennymi

System tworzenia kopii zapasowych HPE RDX z dyskami wymiennymi to niezawodne rozwiązanie do tworzenia kopii zapasowych i odzyskiwania danych z użyciem dysku wymiennego, cechujące się wyjątkową

mobilnością, możliwością szybkiego odzyskiwania danych oraz łatwością integracji z rozwiązaniami firmy HPE do obsługi plików i tworzenia kopii zapasowych w małych przedsiębiorstwach.

Aruba Instant On

Oferta [Aruba Instant On](#) obejmuje bardzo wydajne, bezpieczne rozwiązanie sieciowe w atrakcyjnej cenie. Przełączniki i punkty dostępu Instant On można zainstalować w ciągu kilku minut bez specjalistycznej wiedzy. Oferta Aruba Instant On, zarówno wdrażana w ramach strategii zapewnienia ciągłości pracy firmy, jak i projektu modernizacji łączności, zawiera nowy inteligentnie zarządzany przełącznik 1930, który bezproblemowo integruje się z istniejącymi wewnętrznymi/zewnętrznymi punktami dostępu (AP) Instant On i którym można zarządzać centralnie za pomocą aplikacji mobilnej Instant On. Rozwiązanie Instant On powstaje we współpracy z firmą NordVPN, zaufanym internetowym dostawcą sieci VPN, aby dostarczać bezpiecznym pracownikom zdalnym i osobom pracującym z domu rozszerzone usługi VPN.

HPE Cloud Volumes

[HPE Cloud Volumes](#) to pakiet usług przechowywania danych w chmurze, który zapewnia elastyczność środowiska wielochmurowego, a jednocześnie umożliwia tworzenie zaszyfrowanych kopii zapasowych niewidocznych dla oprogramowania ransomware, bez wysokich opłat wyjściowych i w modelu płatności na bieżąco.

HPE Pointnext Services

Usługi [HPE Pointnext](#) oferują wiedzę ułatwiającą uproszczenie działalności oraz łatwe rozwijanie i szkolenie zespołu IT z myślą o wydajniejszej pracy przy mniejszych nakładach. Różne oferty typu HPE Foundation Care i Education Services pozwalają skrócić czas poświęcony na działania operacyjne i zwiększyć niezawodność systemu IT, dzięki czemu można skupić się na realizacji celów przedsiębiorstwa.

POKAŻ SIĘ Z NAJLEPSZEJ STRONY

Szeroki wybór zoptymalizowanych konfiguracji, zbudowanych na serwerach HPE ProLiant w obudowie typu tower lub rack z systemem Windows Server, pozwala zaoferować klientom więcej. 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 2018–2020 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Jedyne 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.

Logo Intel jest znakiem towarowym firmy Intel Corporation na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. Azure, Microsoft i Windows Server są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Wszystkie znaki towarowe innych firm należą do ich właścicieli.

a00057991PLE, październik 2020, ver. 7