



**Hewlett Packard
Enterprise**

10 argumentów, dla których warto zainwestować w HPE SimpliVity



10 argumentów, dla których warto zainwestować w HPE SimpliVity

Technologie hiperkonwergentne są odpowiedzią na potrzeby organizacji w zakresie efektywnego zarządzania i optymalizacji infrastruktury IT, z minimalnym zaangażowaniem pracowników działu informatycznego. Dzięki hiperkonwergencji organizacje zyskują całkowitą kontrolę nad zarządzaniem środowiskiem IT, włącznie z infrastrukturą obliczeniową, sieciową i storage'ową.

To odpowiedź na rozrastające się w firmach IT, które z każdym zakupem stają się bardziej skomplikowane, trudniejsze w zarządzaniu, wymagające kolejnych nakładów ludzkich i kompetencji. Dlatego dostawcy technologii tworzą rozwiązania mogące zaradzić takiemu stanowi rzeczy w organizacjach. Między innymi rozwiązania hiperkonwergentne mają być receptą na nadmiarowe ekosystemy IT i uproszczenie zarządzania infrastrukturą firmową.

To odpowiedź na rozrastające się w firmach IT, które z każdym zakupem stają się bardziej skomplikowane, trudniejsze w zarządzaniu, wymagające kolejnych nakładów ludzkich i kompetencji. Dlatego dostawcy technologii tworzą rozwiązania mogące zaradzić takiemu stanowi rzeczy w organizacjach. Między innymi rozwiązania hiperkonwergentne mają być receptą na nadmiarowe ekosystemy IT i uproszczenie zarządzania infrastrukturą firmową.

HPE w tym zakresie oferuje organizacjom HPE SimpliVity – hiperkonwergentną platformę do zarządzania danymi, realizującą procesy deduplikacji, kompresji danych i backupu. Zintegrowanie ww. elementów infrastruktury w jednym miejscu czy na jednym urządzeniu pozwala w pełni kontrolować realizację poszczególnych procesów. W świecie hybrydowego IT, w którym organizacje korzystają zarówno z rozwiązań chmurowych, jak i on-premise we własnych data centers, kontrola tak niejednorodnej infrastruktury i uzyskanie z niej maksymalnych benefitów stają się kluczowe dla prowadzenia biznesu opartego na danych. Kontrola połączona z wydajnością i skalowalnością oznacza budowanie przewagi konkurencyjnej.

Dlaczego warto zainteresować się zakupem HPE SimpliVity?

Oto 10 argumentów:

1. HPE SimpliVity realnie jest w stanie uprościć infrastrukturę IT w organizacjach. Urządzenie łączy w sobie wszystkie niezbędne elementy typowej infrastruktury IT, m.in.: serwery, wirtualizację, pamięć masową, backup. Upraszcza środowisko informatyczne, łącząc w sobie wszystkie usługi, w praktyce zastępując elementy infrastruktury data center.

/0211 SEARCH...001

SEARCH TR/01 00

SEARCH TR/01 003

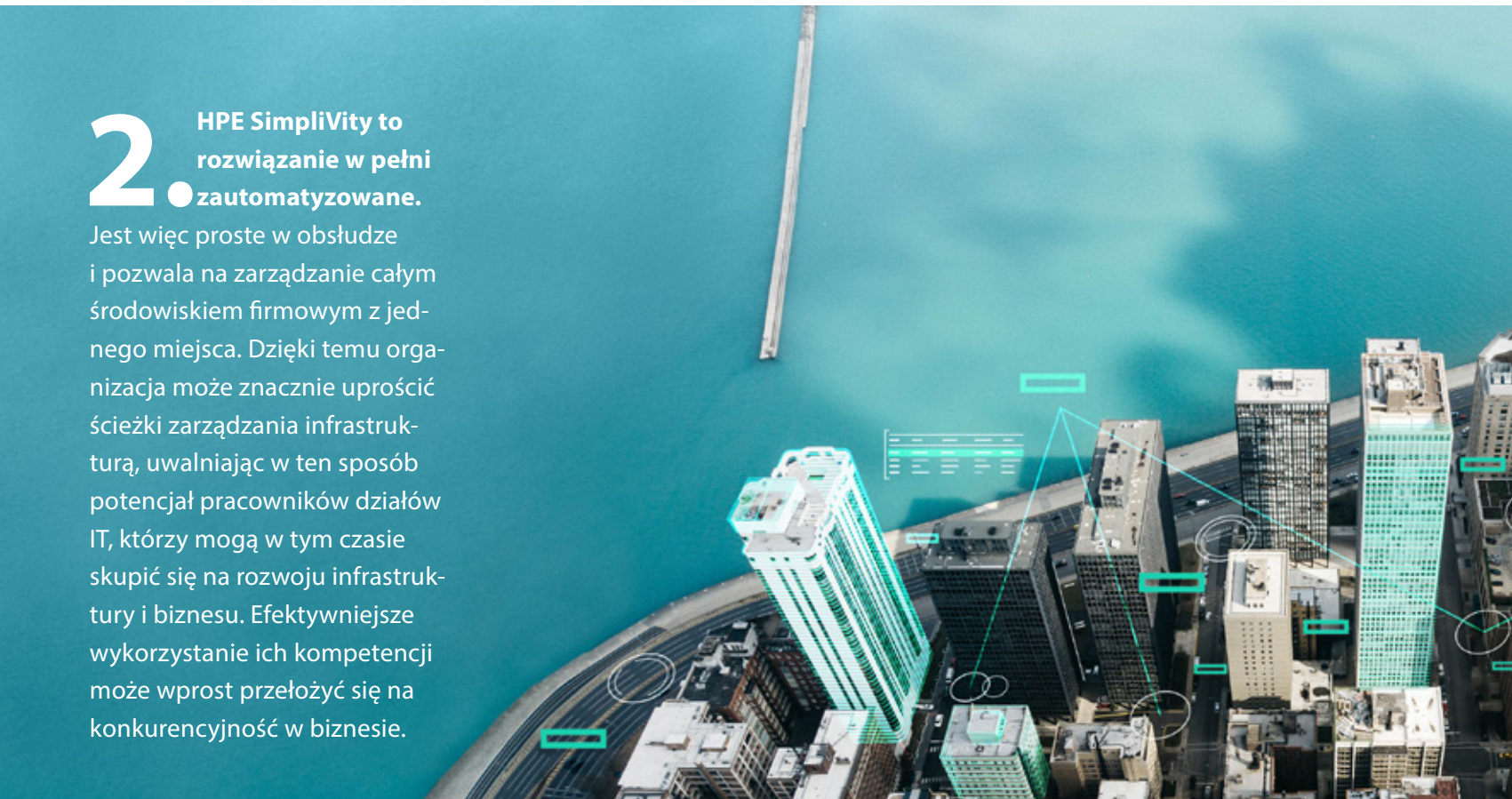
RS/011

RS/0211TR /ON


RS/0211TR /ON

2. HPE SimpliVity to rozwiązanie w pełni zautomatyzowane.


Jest więc proste w obsłudze i pozwala na zarządzanie całym środowiskiem firmowym z jednego miejsca. Dzięki temu organizacja może znacznie uprościć ścieżki zarządzania infrastrukturą, uwalniając w ten sposób potencjał pracowników działów IT, którzy mogą w tym czasie skupić się na rozwoju infrastruktury i biznesu. Efektywniejsze wykorzystanie ich kompetencji może wprost przełożyć się na konkurencyjność w biznesie.

An aerial view of a city skyline, likely New York City, with several skyscrapers. Overlaid on the image are various digital elements: a teal grid, a table with data, and several teal circles and lines connecting different points, suggesting a network or data flow.


3. HPE SimpliVity ma za sobą szereg udanych wdrożeń na polskim rynku. Nie jest więc nową, niesprawdzoną jeszcze technologią, ale gotowym, przetestowanym rozwiązaniem, które uzyskało szereg rekomendacji od klientów.

An aerial view of a landscape with many hot air balloons of various colors (yellow, red, blue, white) floating in the sky. The ground is a mix of brown and green, with some buildings visible in the distance.


4. HPE SimpliVity oferuje benefity technologiczne. Szczególnie ważne są te dotyczące procesu zachowania ciągłości przetwarzania i dostarczania danych. Dla maszyn wirtualnych do 1 TB HPE SimpliVity jest w stanie odtworzyć dane w czasie krótszym niż 60 sekund.




5 HPE SimpliVity to gwarancja deduplikacji danych i skuteczna oszczędność miejsca na dane na poziomie 10:1. Oznacza to, że firmy zyskają 90% pojemności dyskowej na wszystkich zasobach pamięci masowej i o tyle mniej będą musiały zakupić.



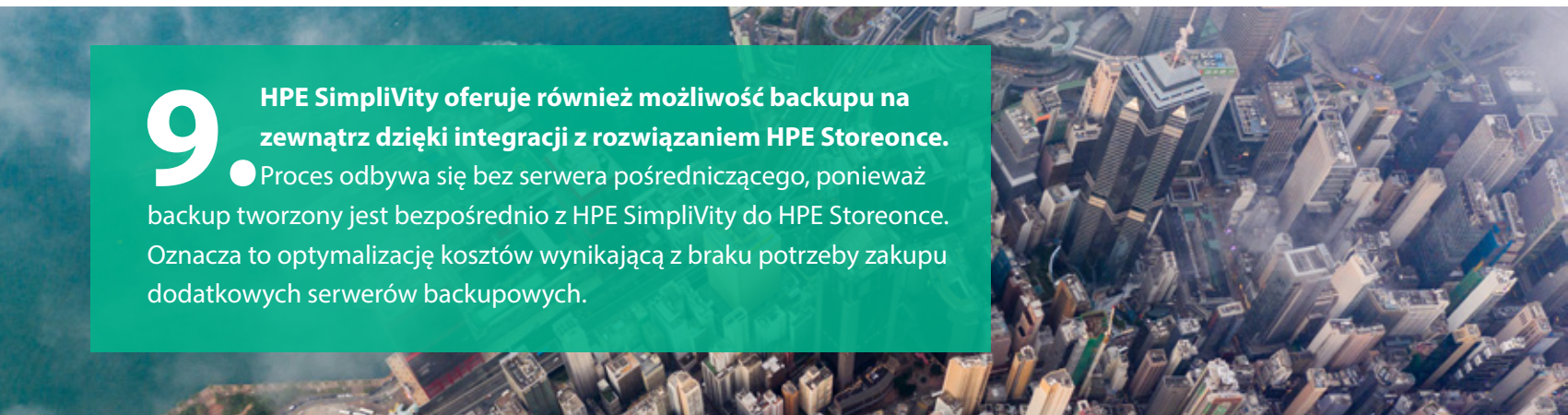
6 HPE SimpliVity gwarantuje pełną, wysoką dostępność (zarówno na poziomie serwerów, jak i macierzy) już przy dwóch węzłach. Pozwala to na optymalizację miejsca w szafie, oszczędności prądu potrzebnego do zasilania infrastruktury i jej schłodzenia oraz oczywiście zmniejszenie kosztów całej infrastruktury. Dlatego HPE SimpliVity jest rozwiązaniem zarówno dla klientów z sektora SMB, jak i dla największych, dzięki możliwości skalowania rozwiązania.




7 HPE SimpliVity doskonale zintegruje się z zastaną infrastrukturą klienta. Firma może nadal korzystać z posiadanych serwerów, podłączając do nich HPE SimpliVity w łatwy, intuicyjny sposób, uzyskując lepszą kontrolę nad zarządzaniem całości.



8. HPE SimpliVity daje możliwość rozbudowy środowiska online. Za pomocą 3 kliknięć można powoływać i usuwać dodatkowe serwery, bez zakłóceń w działaniu środowiska produkcyjnego. Brak przestoju to realne korzyści finansowe klienta.



9. HPE SimpliVity oferuje również możliwość backupu na zewnątrz dzięki integracji z rozwiązaniem HPE Storeonce. Proces odbywa się bez serwera pośredniczącego, ponieważ backup tworzony jest bezpośrednio z HPE SimpliVity do HPE Storeonce. Oznacza to optymalizację kosztów wynikającą z braku potrzeby zakupu dodatkowych serwerów backupowych.



10. HPE SimpliVity doskonale sprawdza się w zarządzaniu środowiskiem hybrydowym dzięki integracji z rozwiązaniem Google Anthos, pozwalającym zarządzać środowiskiem wielochmurowym. Kupując HPE SimpliVity, firma zyskuje przejrzyste, zoptymalizowane zarządzanie hybrydowym IT, niezależnie od tego, kto jest jej dostawcą usług chmurowych.

