

# VMWARE vREALIZE SUITE

## Platforma zarządzania chmurą

### PODSTAWOWE INFORMACJE

VMware vRealize® Suite to gotowa do użycia w przedsiębiorstwie platforma zarządzania chmurą, która umożliwia zespołom IT i usługodawcom oferowanie programistom możliwości szybkiego i łatwego tworzenia aplikacji opartych na kontenerach i maszynach wirtualnych w dowolnej chmurze prywatnej, publicznej bądź hybrydowej zapewniającej bezpieczny i spójny model działania. Oferuje kompleksowe funkcje ujednoliconego zarządzania usługami IT w środowisku VMware vSphere®, a także innymi hiperwizorami, infrastrukturą fizyczną, kontenerami, platformą OpenStack i chmurami zewnętrznymi, takimi jak VMware Cloud™ on AWS, Azure i Google Cloud Platform.

### GŁÓWNE KORZYŚCI

- **Sprawność** — szybsza realizacja usług IT umożliwia spełnienie wszystkich oczekiwań programistów.
- **Kontrola** — odpowiedni poziom kontroli pozwala wesprzeć pracę zespołów IT i odpowiednio zrównoważyć realizację celów w zakresie sprawności, ryzyka i kosztów.
- **Wydajność** — pracownicy działu IT są w stanie skuteczniej wykorzystać zasoby chmury prywatnej i publicznej, co pozwala ograniczyć zarówno nakłady inwestycyjne, jak i koszty utrzymania.
- **Swoboda wyboru** — programiści mogą korzystać z zasobów za pośrednictwem interfejsów API, wiersza poleceń, katalogów oraz wybranych przez siebie narzędzi programistycznych.

### Co wchodzi w skład pakietu vRealize Suite?

Pakiet VMware vRealize Suite udostępnia sprawdzoną w biznesie platformę do zarządzania chmurami hybrydowymi, która obejmuje następujące produkty:

- **vRealize Automation™** — automatyczne dostarczanie spersonalizowanej infrastruktury, aplikacji i niestandardowych usług informatycznych.
- **vRealize Operations™** — ciągła optymalizacja wydajności w oparciu o zamierzenia, efektywne zarządzanie pojemnością oraz aktywne planowanie i inteligentne rozwiązywanie problemów.
- **vRealize Log Insight™** — zarządzanie dziennikami w czasie rzeczywistym oraz ich analiza.
- **vRealize Business™ for Cloud** — automatyczne kosztorysowanie, pomiary użycia i wycena usług zwirtualizowanej infrastruktury.
- **vRealize Lifecycle Manager™** — automatyczne instalowanie, konfigurowanie, uaktualnianie oraz zarządzanie stanem i zawartością rozwiązania vRealize.

### Zarządzanie wieloma chmurami skoncentrowane na aplikacjach

Platforma zarządzania chmurą vRealize Suite zapewnia dynamiczny i spójny fundament cyfrowy, który umożliwia dostarczanie aplikacji w środowiskach obejmujących wiele chmur, wspierając tym samym wdrażanie innowacji biznesowych.

**Industrializacja chmury prywatnej (SDDC)** – vRealize Suite ułatwia obsługę i korzystanie z chmury prywatnej w taki sam sposób, jak publicznej. Automatyczne zarządzanie cyklem życia i autonomiczne operacje zapewniają wysoką dostępność i zgodny z umową SLA poziom usług przy minimalnej liczbie błędów i niskim koszcie obsługi.

**Infrastruktura przyjazna dla programistów** — platforma zarządzania chmurą pozwala działom IT i usługodawcom zapewnić programistom wybór, oferując obsługę wielu modeli środowiska próbnego na potrzeby żądanych usług. Ponadto daje programistom swobodę korzystania z wybranych przez siebie narzędzi.

**Wspólne podejście do środowiska hybrydowego i obejmującego wiele chmur** — dzięki vRealize Suite zespoły IT i usługodawcy mogą zaoferować programistom możliwość szybkiego i łatwego tworzenia aplikacji opartych na kontenerach i maszynach wirtualnych w dowolnej chmurze prywatnej, publicznej bądź hybrydowej, przy zapewnieniu bezpieczeństwa i bezproblemowego nadzoru.

**Razem lepiej** — natywna integracja z innymi rozwiązaniami centrum danych sterowanego programowo firmy VMware, takimi jak VMware NSX®, pozwala platformie zarządzania chmurą z góry ustanowić reguły zabezpieczeń za pośrednictwem planów aplikacji do automatycznego przydzielania zasobów. Dzięki temu system zabezpieczeń podąża za aplikacją przez cały cykl jej życia — od utworzenia instancji po jej wycofanie.

**WIĘCEJ INFORMACJI O PRODUKTACH  
VMWARE I MOŻLIWOŚCIACH ICH  
ZAKUPU MOŻNA UZYSKAĆ**

**TELEFONICZNIE**

877-4-VMWARE (lub +1-650-427-5000  
dla klientów spoza Ameryki Północnej)

**W INTERNECIE**

<http://www.vmware.com/pl/products> lub  
zapoznając się z ofertą autoryzowanego  
sprzedawcy. Szczegółowe parametry  
techniczne produktu oraz wymagania  
systemowe znajdują się w jego  
dokumentacji.

## Co zapewnia pakiet vRealize Suite?

Pakiet VMware vRealize Suite udostępnia najwyszczególniejsze w branży rozwiązanie do tworzenia środowisk chmur hybrydowych różnych dostawców i zarządzania nimi. Pomaga firmom wdrażać następujące funkcje zarządzania operacjami:

- **Działania aplikacji** — programiści mogą szybko wydawać wysoce rozproszone aplikacje chmurowe oparte na mikrousługach, optymalizować ich wydajność i rozwiązywać problemy w czasie rzeczywistym.
- **Programowalne przydzielanie zasobów** — programiści i zespół IT mogą łatwo uzyskać dostęp do zasobów infrastruktury i aplikacji w dowolnej chmurze za pośrednictwem interfejsu API, katalogu lub wiersza poleceń, a także korzystać z funkcji zarządzania pełnym cyklem życia.
- **Autonomiczne operacje** — zespół IT może w sposób ciągły optymalizować pojemność i wydajność na podstawie zamierzeń operacyjnych i biznesowych.

vRealize Suite umożliwia też firmom analizowanie powyższych zastosowań na potrzeby poznania kosztów opcji infrastruktury i zużycia zasobów przez użytkowników końcowych w celu zmaksymalizowania zwrotu z nakładów na inwestycje.

## Jak kupić?

Pakiet VMware vRealize Suite jest dostępny w trzech edycjach. Każdą edycję przygotowano z przeznaczeniem do konkretnego rodzaju wdrożenia:

- **Enterprise Edition** — umożliwia firmom tworzenie podstawy działania aplikacji i automatyzację ciągłego dostarczania tradycyjnych i opartych na kontenerach aplikacji w chmurze.
- **Advanced Edition** — oferuje funkcje programowalnego przydzielania zasobów, które umożliwiają integrację infrastruktury jako kodu, usług programistycznych i narzędzi programistycznych innych dostawców.
- **Standard Edition** — pozwala firmom uruchamiać operacje produkcyjne na ujednoczonej platformie, zapewniając ciągłą optymalizację wydajności, efektywne zarządzanie pojemnością, proaktywne planowanie i inteligentne rozwiązywanie problemów.

Więcej informacji o składnikach poszczególnych edycji pakietu vRealize Suite można znaleźć [na stronie z ich porównaniem](#).

## Przenośne licencjonowanie chmur hybrydowych obejmujących wielu dostawców

Przenośna jednostka licencyjna VMware pakietu vRealize Suite zapewnia klientom elastyczne korzystanie z niego do zarządzania obciążeniami niezależnie od tego, czy używają lokalnego środowiska vSphere, hiperwizorów innych firm, serwerów fizycznych czy też obsługiwanych chmur publicznych.

Nie ma konieczności wymiany ani konwertowania licencji, a jej przenośność jest domyślną funkcją we wszystkich edycjach pakietu vRealize Suite.

Dodatkowe informacje o przenośnych licencjach VMware można znaleźć [na stronie zakupu pakietu vRealize Suite](#).

## Obsługa techniczna

Firma VMware oferuje globalne usługi subskrypcji z pomocą techniczną (SnS) wszystkim klientom korzystającym z jej rozwiązań. Dostępne są również profesjonalne usługi dodatkowe obejmujące sprawdzone metody i pomoc przy rozpoczęciu wdrażania — zarówno bezpośrednio, jak i za pośrednictwem rozbudowanej sieci certyfikowanych specjalistów. <http://www.vmware.com/pl/services>

