

Dlaczego NAKIVO dla Proxmox VE

Martwisz się złożonością i kosztami ochrony maszyn wirtualnych Proxmox VE?

NAKIVO Backup & Replication upraszcza ochronę Proxmox VE dzięki **bezagentowemu tworzeniu kopii zapasowych, natychmiastowemu odzyskiwaniu granularnemu i zaawansowanym funkcjom przed oprogramowaniem wymuszającym okup - a wszystko to** przyjaznym dla użytkownika interfejsie internetowym. Zaczynij już dziś i chroń swoje maszyny wirtualne Proxmox VE za pomocą kompleksowego rozwiązania, które łączy w sobie funkcje klasy korporacyjnej, prostą administrację i do 50% oszczędności kosztów w porównaniu do konkurencji.

KLUCZOWE KORZYŚCI POPARTE DANYMI

SZYBKO

2X

Szybsza kopia zapasowa z natywnym śledzeniem zmian. Natychmiastowe odzyskiwanie dla czegoś. Tylko 2 minuty na wdrażanie.

PRZYSTĘPNY CENOWO

49%

Niższy koszt TCO niż w przypadku innych rozwiązań: funkcje oszczędzające zasoby, wiele edycji i elastyczne opcje licencjonowania.

NAJWYŻEJ OCENIANE

4.8

Średnia ocena w najlepszych społecznościach IT dla wyjątkowego doświadczenia użytkownika, całodobowego wsparcia klienta i funkcji rozwiązania.

” Rozwiązanie jest **4 razy szybsze**, działa bez błędów, a jego ustawienie i wdrażanie zajęło zaledwie 15 minut. NAKIVO Backup & Replication zapewnia **łatwość użytkowania oraz spokój ducha** dla naszego biznesu.

Cameron Rezvani,
Senior Systems Engineer,
Orange Coast Title Company

” Dzięki NAKIVO Backup & Replication zaoszczędziliśmy ponad 50% w porównaniu z utrzymaniem naszego poprzedniego rozwiązania do tworzenia kopii zapasowych maszyn wirtualnych, a dodatkowo zaoszczędziliśmy 25% więcej na kosztach kopii zapasowej niższe **o 75%**.

Rick Braddy, założyciel
i CEO/CTO firmy SoftNAS, Inc.

” NAKIVO Backup & Replication pozwoliło **nam zaoszczędzić około ½ dnia roboczego tygodniowo**, który wcześniej poświęcaliśmy na ponowne wykonywanie nieudanych zadań zapasowych. **No more failed backup jobs for us, plus the VM backup performance improved dramatically.**

Erik Voerman,
Inżynier systemowy w Traxion

NASI KLIENCI



SIEMENS



HONDA



KOMPLEKSOWA OCHRONA DLA PROXMOX VE BEZ AGENTÓW - PŁYNNIE - SOLIDNIE



Niezawodna ochrona

Wykonaj kopię zapasową maszyn wirtualnych Proxmox VE szybko i sprawnie bez instalowania agentów systemu gościa na każdej maszynie wirtualnej. Uprość proces ochrony danych i wyeliminuj obciążenie zasobów związane z kopiami zapasowymi opartymi na agentach. Uruchamiaj natychmiastowe kontrole kondycji kopii zapasowej maszyny wirtualnej, aby zapewnić czyste odzyskiwanie.



Szybkie wykonanie kopii zapasowej

Tworzenie spójnych z aplikacją przyrostowych kopii zapasowych maszyn wirtualnych Proxmox VE i szablonów maszyn wirtualnych. Korzystaj z natywnego śledzenia zmian, aby przesyłać tylko zmodyfikowane dane, oszczędzając czas i magazyn. Zoptymalizuj wydajność kopii zapasowej dzięki obcinaniu dziennika, przyspieszeniu sieci i ograniczeniu przepustowości.



Wiele magazynów docelowych

Przesyłaj kopie zapasowe do usługi Amazon S3, kopie zapasowe do usługi Azure Blob, kopie zapasowe do usługi Backblaze B2, kopie zapasowe pamięci zgodnej z usługą S3, udziały NFS/SMB, taśmy i urządzenia deduplikacyjne.



Natychmiastowe odzyskiwanie danych

Uruchamianie maszyn wirtualnych Proxmox VE z kopii zapasowych za pomocą kilku kliknięć. Natychmiastowe przywracanie określonych plików, folderów i obiektów aplikacji (Microsoft Exchange Server, SQL Server, Active Directory). Włączanie replik maszyn wirtualnych w celu szybkiego odzyskiwania awaryjnego.



Ochrona przed oprogramowaniem wymuszającym okup

Ochrona przed złośliwym szyfrowaniem i niechcianymi modyfikacjami przez oprogramowanie wymuszające okup dzięki niezmiennemu magazynowi w lokalnych i chmurowych repozytoriach, fizycznie odłączonym kopiom zapasowym na taśmach i innych odłączonych dyskach, szyfrowaniu kopii zapasowych i nie tylko.



Solidne zabezpieczenia

Zapobiegaj nieautoryzowanemu dostępowi do infrastruktury ochrony danych dzięki kontroli dostępu na podstawie ról (RBAC) i uwierzytelnianiu dwuskładnikowemu (2FA).



Szybkie wdrażanie, skalowalność bez wysiłku

Instalacja w systemie NAS, Windows i Linux lub jako wstępnie skonfigurowany VMware/Nutanix VA lub AMI w ciągu kilku minut. Zarządzaj setkami hostów Proxmox VE w wielu lokalizacjach za pomocą pojedynczego wdrażania i skalowania wraz z rozwojem infrastruktury.



Usprawniona administracja

Zarządzaj działaniami związanymi z ochroną danych z dowolnego miejsca za pomocą interfejsu internetowego. Wykorzystaj funkcje, takie jak automatyzacja oparta na zasadach, łańcuch zadań, pulpit nawigacyjny kalendarza i globalne wyszukiwanie, aby uprościć operacje i zaoszczędzić czas.

ZACZNIJ CHRONIĆ SWOJE MASZYNY WIRTUALNE PROXMOX VE JUŻ DZIŚ!

[WYPRÓBUJ ZA DARMO](#)[ZAREZERWUJ DEMO](#)

15-dniowa bezpłatna wersja próbna, start w kilka minut!