

VirusBuster dla serwerów Windows

▼ Użytkownicy korporacyjni :

▶ Serwery Serwer Windows NT/ 2000/ 2003

W środowisku sieciowym, ochrona serwerów jest kluczowa gdyż większość danych wykorzystywanych w codziennej pracy jest przechowywana i przekazywana za pomocą serwerów. W związku z tym ich efektywna ochrona służy nie tylko jako zabezpieczenie danych, które są na nich przechowywane, ale również zapewnia dodatkową linię obrony dla klientów z nimi związanymi.

Program VirusBuster zapewnia stałą ochronę danych i systemów, tym samym chroni codzienną pracę, i jest zoptymalizowany w taki sposób, aby zapewnić szybszy przepływ danych na serwerze. Działanie ukierunkowane na zadanie, elastyczne ustawienia, interfejsy typu wizard zapewniają łatwe użytkowanie z najwyższym poziomem zabezpieczenia.

- Efektywna stała ochrona serwerów przed wirusami i innymi szkodliwymi kodami
- Oddzielne obszary ochrony dla indywidualnej pracy z dyskami przechowywania serwerów lub pracy z ich mniejszymi obszarami
- Ręczne, automatyczne i zaplanowane skanowanie wirusowe
- Łatwy w użyciu interfejs typu wizard (krok po kroku)
- Zaawansowany interfejs dla zaawansowanych ustawień
- Działanie ukierunkowane na zadania, modułowe aktualizacje
- Inteligentna kwarantanna dla zainfekowanych plików
- Wspiera Centrum Ochrony Windows
- Codzienne aktualizacje wirusowych baz danych

VirusBuster Dystrybutor
Avamex s.c.

ul. Centralna 69
31-586 Kraków

tel.: +4812 686 00 40

fax: +4812 686 00 50

e-mail: avamex@avamex.krakow.pl

Minimalne wymagania systemu:

- Serwer Windows NT/ Serwer 2000/ Serwer 2003
- Intel Pentium (lub porównywalny) 400 MHz
- 128 MB dostępnej pamięci
- 20 MB dostępnego miejsca na dysku

VirusBuster dla serwerów Windows

Łatwy w użyciu

Interfejs użytkownika programu VirusBuster dla serwerów Windows został zaprojektowany w taki sposób, iż jest łatwy w użyciu zarówno dla początkujących i doświadczonych użytkowników. Aby zmodyfikować ustawienia produktu, użytkownik może użyć interfejsu typu wizard, w którym ustawienia mogą być zmieniane krok po kroku, lub interfejsu zaawansowanego, w którym użytkownik z łatwością może przeglądać wszystkie ustawienia i zmieniać moduły.

Użytkowanie interfejsu typu wizard jest bardzo proste gdyż każdy krok posiada dokładny opis i opcję pomocy, dzięki czemu każda aktualizacja lub skanowanie mogą być dodane, a ustawienia stałej ochrony mogą być zmodyfikowane przez każdego w ciągu kilku minut. Każda strona ustawień zawiera opcję pomocy w używaniu strony i przechodzeniu do kolejnej.

Interfejs zaawansowany jest doskonałym narzędziem dla doświadczonych użytkowników, którzy z łatwością mogą przeglądać i zmieniać ustawienia w przeciągu minut.

Działanie ukierunkowane na zadanie

Produkt bazuje na zadaniach. Produkt i aktualizacje wirusowych baz danych, zaplanowane skanowanie lub inne funkcje mogą być dodane jako zadania. Dzięki wbudowanej automatyzacji wszystkie zadania są wykonywane automatycznie w wymaganym czasie z zapewnieniem żądanych ustawień, dzięki czemu nie ma potrzeby wykonywania skanowania wirusowego lub aktualizacji za każdym razem gdyż produkt sam tego dokonuje. Program VirusBuster dla serwerów Windows zawiera najczęściej używane zadania systemowe (np. codzienne aktualizacje wirusowych baz danych), które mogą być modyfikowane w zależności od potrzeb użytkownika.

Oddzielne obszary ochrony

Produkt zapewnia kompleksową ochronę przed każdym znanym wirusem lub innym szkodliwym kodem, jednak, w większości przypadków, administratorzy potrzebują indywidualnych ustawień dla każdego dysku lub dla innych obszarów na serwerach. Oddzielne obszary ochrony dają możliwość indywidualnej pracy z dyskami serwerów lub ich mniejszymi obszarami, dzięki czemu dane przechowywane na tych dyskach są chronione przez odpowiedni poziom zabezpieczeń.

Aktualizacje modułowe

Dzięki pomocy modułu aktualizacji program VirusBuster dla serwerów Windows jest zawsze aktualny i gotowy, aby radzić sobie z najnowszymi zagrożeniami. Aktualizacja może być wykonana z różnych źródeł (CD, FTP, http, ścieżka sieciowa, ścieżka sieciowa Novell NetWare). Dzięki temu, iż aktualizacje są modułowe tylko potrzebne pakiety aktualizacyjne są ściągane, aby uniknąć niepotrzebnego przeciążenia sieci.

Wyjątkowe efekty i skuteczność

Program VirusBuster dla serwerów Windows bazuje na wyszukiwarce wirusów VirusBuster, która odznacza się wyjątkowymi wynikami. Wyszukiwarka używa heurystycznego systemu do wyszukiwania szkodliwych programów. Dzięki swojej platformie, systemowi operacyjnemu i niezależnym metodom skanowania skanuje ona efektywnie wyszukując wszystkie znane wirusy, robaki, trojany, skrypty, wirusy makro i inne szkodliwe kody w każdym systemie. W zależności od dostępnej pamięci skanuje ona do dowolnej głębokości pliki skompresowane i pliki samorozpakowujące się różnych typów (np., arj, exe, zip). W celu udoskonalenia skanowania tych plików wyszukiwarka używa technik współzawodnictwa.