

ESET NOD32 Antivirus for MS Exchange

Nowoczesny program antywirusowy przeznaczony do ochrony poczty elektronicznej i folderów publicznych serwerów MS Exchange. ESET NOD32 for MS Exchange wykrywa w czasie rzeczywistym wszystkie rodzaje wirusów, robaków, programów adware i spyware, które infekują system za pośrednictwem poczty.

ESET NOD32 Antivirus for MS Exchange

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE:

- **Unikalna technologia ThreatSense** - program zapewnia pełną ochronę typu "zero day protection". Stosując mechanizmy sztucznej inteligencji niezwykle skutecznie wykrywa i usuwa wirusy, robaki, trojany, spyware, phishing oraz inne szkodliwe oprogramowanie, również takie, na które jeszcze nie stworzono szczepionki. Zaawansowana heurystyka zapewnia precyzyjną identyfikację zagrożeń przy niskich wymaganiach systemowych.
- **Pełna ochrona poczty przychodzącej i wychodzącej** - ESET NOD32 for MS Exchange skanuje w czasie rzeczywistym całą pocztę przychodzącą i wychodzącą z serwera pocztowego. Skanowane są nie tylko same wiadomości, ale także wszystkie ich załączniki.
- **Ochrona folderów publicznych i skrzynek pocztowych** - wielopoziomowa ochrona zasobów serwera MS Exchange zapewnia możliwość skanowania folderów publicznych w czasie rzeczywistym oraz skanowania na żądanie wszystkich skrzynek pocztowych użytkowników i folderów publicznych.
- **Pełna ochrona serwera** - administrator może dodatkowo w pełni zabezpieczyć przed wirusami i wrogimi programami sam serwer, na którym działa system MS Exchange. Rezydentny monitor antywirusowy pracując w tle kontroluje w czasie rzeczywistym wszystkie otwierane i uruchamiane zbiory. Ponadto skanowane są zarówno protokoły HTTP, POP3, SMTP jak i dyski lokalne i przenośne, co pozwala zabezpieczyć serwer w miejscach najbardziej podatnych na ataki szkodliwych programów.
- **Definiowanie reguł dotyczących skanowania i postępowania z zainfekowanymi wiadomościami** - w przypadku wykrycia wirusa lub innego wrogiego programu w poczcie lub jej załącznikach program podejmuje działanie zgodne z ustalonymi parametrami. Możliwe akcje to wyleczenie infekcji, usunięcie zainfekowanego załącznika (Exchange wersja 2000 i 5.5), usunięcie całej wiadomości (Exchange 2003) lub przeniesienie wiadomości i załączników do kwarantanny.
- **Skanowanie dokumentów** - ochrona dokumentów MS Office, plików skompresowanych z rozszerzeniami ARJ, LHA, LZH, RAR, ZIP, archiwów samorozpakowujących się oraz plików spakowanych za pomocą programów t.j ASPack, CDPAV, Diet, ExePack, LzExe, UPX, Petite lub Neolite.
- **Filtrowanie wiadomości** - odbywa się według tematu, nadawcy lub nazwy załącznika, umożliwiające zablokowanie wybranych przesyłek.
- **Przejrzysty dziennik zdarzeń** - dostarcza kompletnych informacji na temat dokonanych aktualizacji, wyników skanowania i wykrytych infekcji.
- **Zaszyfrowane pliki w kwarantannie** - dla zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa.
- **Łatwe zarządzanie bezpieczeństwem** - automatycznie generowane pliki logów umożliwiają powiadamianie administratora o zablokowanych atakach szkodliwego oprogramowania zarówno poprzez wiadomość e-mail, jak i narzędzia lokalnego otoczenia sieciowego. Ustawienia chronione hasłem zapewniają bezpieczeństwo zapobiegając odinstalowaniu lub nieautoryzowanej ingerencji w konfigurację.

ESET NOD32 Antivirus for MS Exchange

NOWOŚCI:

Pełne wsparcie Microsoft Exchange Server 2007

Program wspiera również 32-bitową wersję MS Exchange 5.5 SP3, 2000 SP1 i 2003 oraz 64-bitową wersję MS Exchange 2007.

Udoskonalona architektura

Skaner antywirusowy programu ESET NOD32 Antivirus for MS Exchange działa jako osobny proces niezależny od MS Exchange Server zwiększając w ten sposób bezpieczeństwo działania serwera. Ustawienie to jest domyślne w wersji 64-bitowej oraz opcjonalne przy wersji 32-bitowej.

Szczegółowe opcje skanowania

Praca skanera w tle może być skonfigurowana tak, by sprawdzać wszystkie wiadomości lub wyłącznie te otrzymane w pewnym okresie - ostatnim tygodniu, miesiącu, trzech miesiącach, sześciu miesiącach, jednym roku. Dodatkowo program można skonfigurować tak, aby skanował tylko czysty tekst, RTF lub wiadomości z załącznikami.

Harmonogram skanera

Skanowanie w tle może być zaplanowane tak, by działać tylko w konkretnych ramach czasowych, na przykład poza godzinami pracy firmy, gdy obciążenie serwera jest niższe.

Reguły dla skrzynek pocztowych

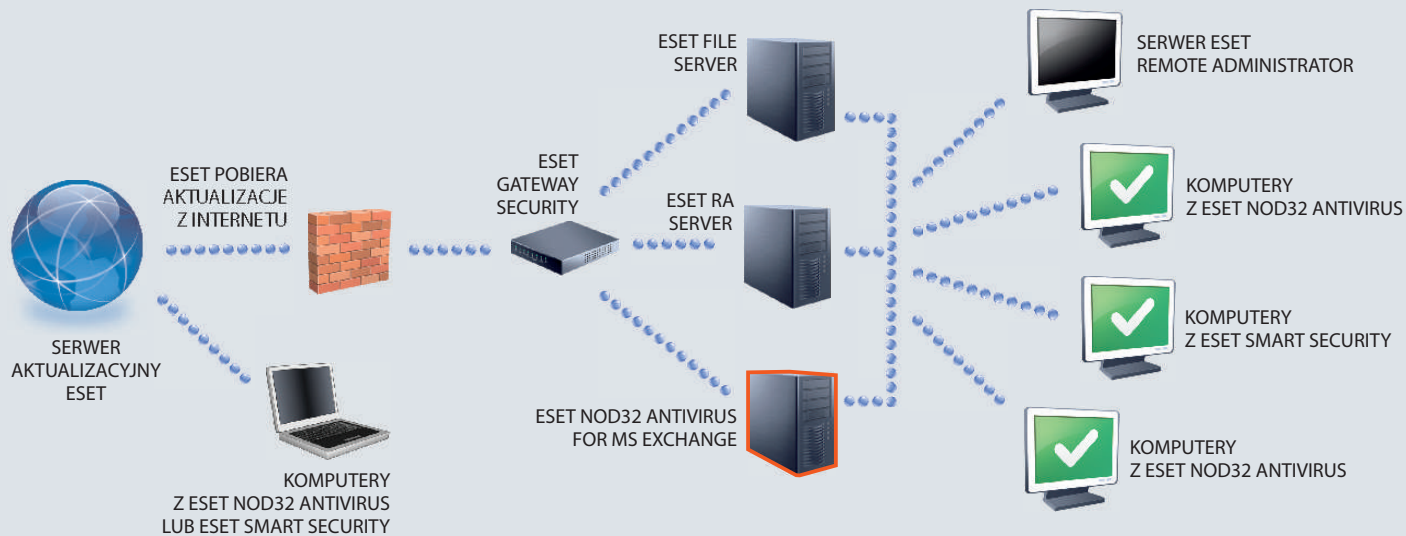
Można teraz definiować reguły dotyczące skrzynek pocztowych, na podstawie ich nazw. Daje to możliwość dostosowania poziomu zabezpieczeń indywidualnie dla każdego użytkownika poczty.

Monitoring wydajności

Logi zawierają również informacje dotyczące wydajności, które mogą być użyte przez administratora do zoptymalizowania ustawień konfiguracyjnych.

ESET NOD32 Antivirus for MS Exchange

Gwarantuje pełną ochronę skanując pocztę wraz z załącznikami, sprawdza skrzynki pocztowe użytkowników, foldery pracy grupowej oraz zabezpiecza przed atakami sam serwer, na którym działa MS Exchange. Poczta pobierana z Internetu jest skanowana, a następnie przesyłana do odpowiednich użytkowników. O próbie ataku powiadamiany jest administrator, który z jednej konsoli może zarządzać ochroną całej stacji.



Wymagania systemowe

Systemy operacyjne:

- Microsoft Windows NT 4.0 Server
- Microsoft Windows 2000 Server
- Microsoft Windows Server 2003
- Microsoft Windows Server 2008

Serwery pocztowe:

- Microsoft Exchange Server 5.5 SP3 i wyższe
- Microsoft Exchange Server 2000 SP1 i wyższe
- Microsoft Exchange Server 2003
- Microsoft Exchange Server 2007