

GFI EventsManager™

Event log monitoring, management and archiving

Raz na zawsze uwolnij się od problemów z produktywnością i zagrożeń związanych z Internetem



Doceniony przez tysiące klientów i wyróżniający się bezkonkurencyjną ceną, GFI EventsManager™ ułatwia pracę administratorom i upraszcza zawile zarządzanie zdarzeniami, archiwizację i raportowanie.

Monitorowanie, zarządzanie i bezpieczeństwo dzięki GFI

Internet jest narzędziem absolutnie niezbędnym dla większości firm. Odcięcie od Sieci oznaczałoby całkowitą izolację – co, zdaniem niektórych, wcale nie byłoby tak złe. Badania firmy IDC wykazały bowiem, że nawet 40% aktywności sieciowej pracowników nie dotyczy ich obowiązków zawodowych. Ponadto w Internecie niezwykle łatwo natknąć się na złośliwy kod, a cyberprzestępcy za wszelką cenę próbują włamać się do sieci użytkowników. Oprogramowanie do monitorowania Internetu i kontroli dostępu znacznie podnosi produktywność, zapobiega włamaniom i chroni sieć przed licznymi zagrożeniami.



- ✓ **Informacje o systemie i bezpieczeństwie sieci**
- ✓ **Zgodność z normami prawa**
- ✓ **Śledztwo sądowe**
- ✓ **Monitorowanie kondycji systemu**

Dowiedz się więcej i rozpocznij
DARMOWY OKRES PRÓBNY
www.gfi.com/webmonitor



Sun Capital Sp. z o.o.

ul. Ołtaszyńska 92C/6
53-034 Wrocław
tel.: +48 071 360-81-00
sprzedaz@suncapital.pl

www.suncapital.pl

Przegląd korzyści

- ✓ Poprawia stabilność pracy sieci i identyfikuje problemy za pomocą alertów wysyłanych w czasie rzeczywistym i panelu nawigacyjnego
- ✓ Szybki i opłacalny monitoring i zarządzanie całą siecią
- ✓ Pomaga zachować zgodność z wymogami prawnymi i normami (SOX, PCI DSS, HIPAA)
- ✓ Centralizuje Syslogi, W3C, zdarzenia Windows, audyt Serwera SQL i Oracle, SNMP traps generowane przez firewall-e, serwery, routery, switch-e, systemy telefoniczne, komputery PC i innych
- ✓ Doskonałą wydajność skanowania sięgającą ponad 6 milionów zdarzeń na godzinę
- ✓ Wbudowane zasady przetwarzania dają gotową do natychmiastowego wykorzystania klasyfikację zdarzeń i umożliwiają zarządzanie urządzeniami Cisco, 3Com, IBM, HP i wieloma innymi.

Wymagania systemowe

Windows Serwer 2003/XP/Vista/2008/Windows 7
.NET framework 2.0
Microsoft Data Access Components (MDAC) 2.8
lub nowszy
SQL Server 2005 lub nowszy

GFI EventsManager pomaga także:

- ✓ Zbierać informacje ze wszystkich obsługiwanych urządzeń i typów logów z dużą dokładnością
- ✓ Uzyskiwać szczegółowy obraz tego co dzieje się w różnych środowiskach dzięki obsłudze różnych typów logów
- ✓ Namierzać i raportować czynności serwera SQL i Oracle takie jak zmiany w tabelach bazy danych i próby uzyskiwania dostępu do danych bez posiadania koniecznych uprawnień
- ✓ Zapewnić wiarygodne dane dla eksperckich dochodzeń

GFI EventsManager dla bezpieczeństwa sieci

Analizując zdarzenia związane z bezpieczeństwem w czasie rzeczywistym, GFI EventsManager działa jak hostowy wykrywacz włamań do systemu. W ten sposób możesz zlokalizować intruza i naruszenia zasad bezpieczeństwa bez konieczności instalowania sieciowego systemu wykrywania włamań do systemu.

GFI EventsManager dla monitorowania kondycji systemu

Korzystając z GFI EventsManager możesz proaktywnie monitorować stan serwerów. Możesz także monitorować zdarzenia generowane przez Serwer Microsoft ISA, Serwer Exchange, Serwer SQL, IIS oraz zapobiegać sieciowym katastrofom. Przykładowo, możesz monitorować kolejkowanie maili, bramy SMTP, dostępność MAPI, blokowanie dysków twardych, rozmiar dostępnej przestrzeni dyskowej i inne.

GFI EventsManager dla spełniania wymogów norm

GFI EventsManager jest sposobem na magazynowanie logów i umożliwienie ich przeglądania do celów związanych ze spełnianiem wymogów aktów prawnych takich jak: Basel II, PCI Data Security Standard, Sarbanes-Oxley Act, Gramm-Leach-Bliley Act, HIPAA, FISMA, USA Patriot Act, Turnbull Guidance 1999, UK Data Protection Act, EU DPD.

GFI EventsManager dla dochodzeń eksperckich

Logi zdarzeń są punktem odniesienia, gdy zdarza się coś niepożądanego i zapewniają historię zdarzeń wymaganą do przeprowadzenia analiz eksperckich. GFI EventsManager zapewnia natychmiastowy dostęp do logów zdarzeń na miejscu – nie narażając Cię na koszty zewnętrznych analiz i audytów.

Głębsza kontrola zdarzeń

GFI EventsManager pomaga monitorować szerszy zakres systemów i urządzeń przez zcentralizowane zapisywanie logów i analizowanie różnych ich typów takich jak: zdarzenia Windows, Syslog, W3C i SNMP traps generowanych przez zasoby sieciowe. Administratorzy mogą zbierać informacje z komputerów z Windows i innych urządzeń bardziej szczegółowo i przetwarzać informacje na poziomie rozwiniętych tagów oraz opierać decyzje na zebranych informacjach bez dalszego przetwarzania ich.

Analizowanie logów SNMP Traps, Windows, Serwera SQL i Oracle, logów W3C i Syslog

Jako doświadczony administrator napotkałeś z pewnością zaszyfrowane i obszerne logi, których analiza jest koszmarem. GFI EventsManager jest narzędziem przetwarzającym logi, które zapewnia kontrolę całej sieci i dającym możliwość zarządzania logami Windows, logów W3C, Serwera SQL i Oracle, Syslog generowanych przez zasoby Twojej sieci. GFI EventsManager obsługuje Simple Network Management Protocol, język, którym posługują się urządzenia sieciowe takie jak routery, switch-e, czujniki, firewall-e itp. Za pomocą SNMP użytkownicy mogą monitorować cały zakres urządzeń w swojej sieci, z możliwością wglądu w stan oraz status każdego z nich.

Pozostałe Cechy:

- Zcentralizowany zapisywanie zdarzeń
- Monitoring i ostrzeżenia 24 godziny na dobę, 365 dni w roku
- Wysoka wydajność silnika skanującego
- Zbieranie danych za pomocą WAN w centralnej bazie danych i/lub automatyczne archiwizowanie logów do plików
- Oparte na regułach zarządzanie logami
- Użyteczny panel kontrolny
- Zaawansowane funkcje filtrowania zawierające zdefiniowane reguły i możliwość tworzenia filtrów
- Profile skanowania logów
- Przeglądanie raportów o kluczowych zdarzeniach związanych z bezpieczeństwem
- Audyt użytkowników SharePoint
- Pomoc w spełnianiu wymogów PCI DSS i innych norm
- Obsługa nowych urządzeń
- Audytywanie serwera SQL i Oracle 9i, 10g, 11g
- Tłumaczenie zaszyfrowanych zdarzeń Windows
- Wielofunkcyjność umożliwiającą dostosowanie do wymogów danej firmy
- Usuwanie „szumu” oraz trywialnych zdarzeń, które zwiększają liczbę zdarzeń bezpieczeństwa
- Planowanie raportów i zautomatyzowana ich wysyłka za pomocą maila
- Obsługa wirtualnych środowisk
- Eksport danych do dostosowanych plików HTML