

GravityZone Integrity Monitoring

Moduł Monitorowania Integralności GravityZone umożliwia coś więcej, niż tylko monitorowanie plików w czasie rzeczywistym.

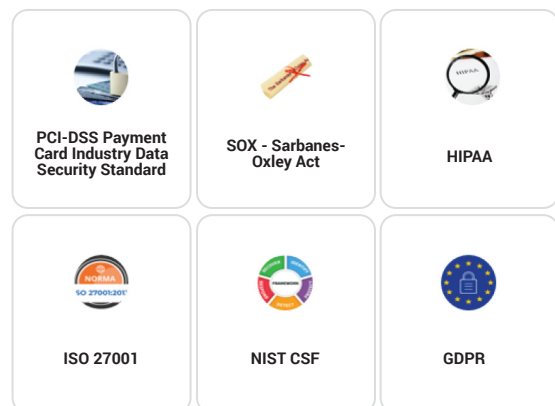
Stale rosnąca liczba zaawansowanych ataków skierowanych przeciwko firmom o różnej wielkości znacząco zwiększa ryzyko naruszenia bezpieczeństwa twojej organizacji. To między innymi dlatego organizacje, których działalność regulują przepisy i wymogi prawne oraz firmy z innych powodów zobowiązane do przestrzegania najwyższych standardów ochrony, powinny posiadać rozwiązanie do monitorowania integralności w swojej infrastrukturze bezpieczeństwa. Aby zachować zgodność z takimi standardami jak Standard Bezpieczeństwa Kart Płatniczych (PCI-DSS) czy ISO 27001, organizacje muszą prezentować nienaganny system zarządzania danymi – rozwiązania z zakresu monitorowania integralności pozwalają wykazać jego efektywność. **Moduł Monitorowania Integralności GravityZone** oferuje więcej, niż standardowe rozwiązania do monitorowania integralności.

Moduł Monitorowania Integralności GravityZone umożliwia firmom spełnienie wymogów i zaleceń dotyczących zgodności z przepisami poprzez zapewnienie pełnego wglądu do zmian na poziomie plików w całym środowisku technologicznym.

Moduł Monitorowania Integralności GravityZone oferuje więcej, niż tylko monitorowanie chronionych zasobów przedsiębiorstwa (plików, katalogów, plików rejestru, zainstalowanych programów itp.) w całej jego infrastrukturze.

Innowacyjna funkcja wykrywania anomalii i badania zagrożeń umożliwia kontrolę integralności i wykrywanie zmian w konfiguracji na zupełnie nowym poziomie, co pozwala organizacjom uzyskać pełen wgląd do najważniejszych plików. Przekłada się to na możliwość płynnego monitorowania i identyfikacji takich działań, jak tworzenie, edycja, modyfikacja, przemieszczanie oraz usuwanie plików w środowiskach chmurowych i lokalnych przy pomocy jednego panelu zarządzania.

Moduł Monitorowania Integralności zapewni twojej firmie zgodność ze standardami i zaleceniami w zakresie cyberbezpieczeństwa



I więcej...

W skrócie

Moduł Monitorowania Integralności

GravityZone to innowacyjne rozwiązanie do monitorowania zasobów, które zapewnia wgląd do poufnych danych, skonfigurowanych reguł i plików systemowych w czasie rzeczywistym oraz możliwość ich stałego monitorowania w celu osiągnięcia najwyższej skuteczności ochrony. Moduł pomaga firmom w spełnieniu wymogów prawnych i umożliwia zespołom zajmującym się bezpieczeństwem proaktywne odpowiadanie na szkodliwe działania, zapobiegając poważnym szkodom.

Kluczowe zalety

- Zgodność z wieloma standardami i wymogami prawnymi.
- Ujednolicenie i usprawnienie rozwiązań w zakresie bezpieczeństwa w ramach jednej platformy z funkcją monitorowania integralności, ochrona zasobów serwerowych, kontenerów danych, punktów końcowych, wykrywania zagrożeń i reagowania na nie w celu podniesienia potencjału współpracy urzędów w całej sieci przedsiębiorstwa.
- Większa elastyczność w zakresie reagowania, dzięki możliwości wybrania ręcznego lub automatycznego trybu podejmowania działań na podstawie zdefiniowanych reguł oraz lepsza koncentracja na pracy, dzięki ograniczeniu alertów poprzez wykorzystanie funkcji, umożliwiającej ustawienie zaufanych aktywności.

Ochrona wrażliwych danych przed zagrożeniami i prosta obsługa

Moduł Monitorowania Integralności GravityZone zapewnia administratorom możliwość określenia, które z reguł dostawcy najlepiej pasują do danego środowiska. Wśród oferowanych przez rozwiązanie funkcji znajdują się także różne opcje optymalizacji wydajności skanowania oparte na analizie sum kontrolnych oraz funkcje naprawcze, które umożliwiają zespołom zajmującym się bezpieczeństwem odpowiednio działać w przypadku incydentu i minimalizację szkód oraz zakłóceń.

- **Zarządzanie zmianami w plikach** – zmiany w najważniejszych systemach i plikach to często pierwszy znak, że niepowołane osoby uzyskały dostęp do środowiska. Moduł Monitorowania Integralności GravityZone proaktywnie ocenia zachodzące zmiany w czasie rzeczywistym, co pozwala trzymać zespołom zajmującym się bezpieczeństwem rękę na pulsie.
- **Ograniczanie ryzyka wynikającego z wprowadzania nieautoryzowanych zmian** – podgląd incydentów bezpieczeństwa w czasie rzeczywistym. Wychwytywanie znaczących zmian w konfiguracji w momencie ich wprowadzania i wykrywanie niezatwierdzonych działań.
- **Hierarchia alertów** – alerty o incydentach bywają głośne i przytłaczające. Automatyczne zalecenia powiązane z regułami, jakie oferuje Moduł Monitorowania Integralności GravityZone pomogą Twojemu zespołowi odpowiednio na nie reagować. Dodatkowo moduł umożliwia filtrowanie incydentów według kategorii, co pozwala na szybsze odszukanie najważniejszych z nich.
- **Prosta konfiguracja** – rozwiązanie do monitorowania integralności wymaga mniej czasu i pracy, bez konieczności kadorazowego ręcznego przypisywania reguł i zasad na punktach końcowych. Mniejsze obciążenie procesora podczas skanowania plików w kolejności, możliwość wstrzymania pracy pomiędzy skanowaniami oraz opcja ustanowienia najniższego priorytetu na dłuższy czas.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- **Skanowanie (wykrywanie/monitorowanie)**: ustaw jednolite preferencje dla skanowania, które najlepiej sprawdzą się w przypadku twojego zespołu, dzięki opcjom On-Demand (na żądanie), Scheduled (zaplanowane) i Real-Time (w czasie rzeczywistym).
- **Rezultaty skanowania**: inteligentna technologia skanowania umożliwia administratorom określenie, których reguł dostawcy należy użyć ze względu na najlepsze dopasowanie do danego środowiska.
- **Zasady dostosowania skali skanowania**: określ obszary, parametry i źródła danych, które **Moduł Monitorowania Integralności GravityZone** powinien skanować.
- **Opanowanie zagrożeń i reagowanie**: działania mogą być podejmowane w sposób automatyczny albo ręczny w oparciu o zalecenia Bitdefender Labs lub na podstawie ustawionych indywidualnie dla danej firmy zasad.
- **Optymalizacja wydajności**: Zoptymalizowane korzystanie z zasobów podczas skanowania plików w kolejności, możliwość wstrzymania pracy pomiędzy skanowaniami oraz opcja ustanowienia najniższego priorytetu na dłuższy czas.
- **Punkt porównania**: możliwość korzystania z punktu porównania, określonego przez dostawcę oraz indywidualnie przez klienta.



Moduł Monitorowania Integralności GravityZone to rozwiązanie chmurowe, z którego firmy mogą korzystać zarówno na miejscu w swojej siedzibie, jak i za pośrednictwem infrastruktury chmurowej. Jest on ważną częścią stosu bezpieczeństwa przedsiębiorstwa.

Centrala

Siedziba przedsiębiorstwa – Santa Clara, California, USA
Centrala technologiczna – Bukareszt, Rumunia

Przedstawiciel marki Bitdefender w Polsce

Marken Systemy Antywirusowe
Tel: 58 667 49 49
E-mail: kontakt@marken.com.pl
www.bitdefender.pl

Bitdefender jest światowym liderem w dziedzinie cyberbezpieczeństwa, dostarczając najwyższej klasy rozwiązania do zapobiegania, wykrywania i reagowania na zagrożenia. Wybrany przez miliony konsumentów, firm i instytucji państwowych, Bitdefender jest jednym z najbardziej zaufanych ekspertów w branży w zakresie eliminacji zagrożeń, ochrony prywatności i danych oraz wzmacniania cyberodporności. Dzięki dużym nakładom na badania i rozwój, Bitdefender Labs co minutę odkrywa 400 nowych zagrożeń i sprawdza 40 miliardów zapytań o zagrożenia dziennie. Będąc pionierem przełomowych innowacji w dziedzinie zabezpieczeń, bezpieczeństwa IoT, analityki behawioralnej i sztucznej inteligencji, dostarcza licencji technologicznych ponad 150 najbardziej rozpoznawalnym firmom technologicznym na świecie. Założony w 2001 roku Bitdefender ma klientów w ponad 170 krajach i biura na całym świecie.

Więcej informacji na stronie <https://www.bitdefender.pl>.

Wszelkie prawa zastrzeżone. © 2022 Bitdefender.

Wszystkie znaki handlowe, nazwy handlowe i produkty wymienione w niniejszym dokumencie są własnością ich właścicieli.