

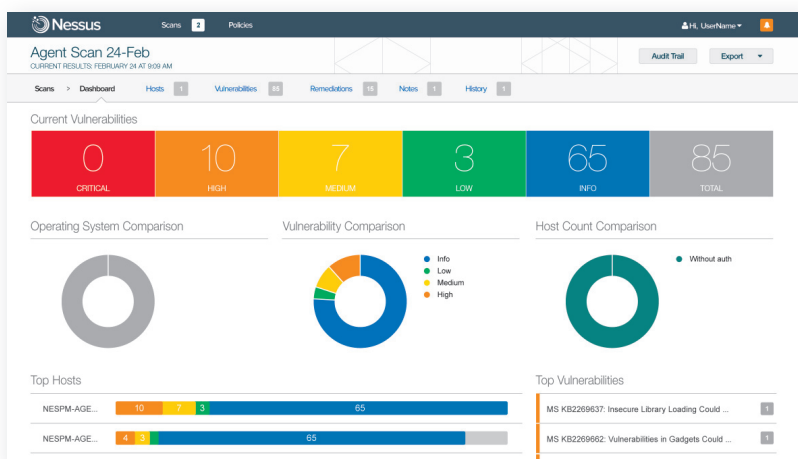
Nessus[®] manager

Zarządzanie podatnościami w zespole

Nessus[®] Manager łączy w sobie skuteczne wykrywanie, skanowanie i zalety audytowania systemu Nessus, najpowszechniej stosowanego na świecie skanera podatności, z obszernymi możliwościami zarządzania i współpracy w celu redukcji obszarów ataku.

Nessus Manager umożliwia udostępnianie zasobów, w tym skanerów Nessus, harmonogramów i polityk skanowania oraz wyników skanów wśród wielu użytkowników lub ich grup. Nessus Manager pozwala członkom wieloosobowych zespołów udostępniać źródła zarządzania podatnościami w celu zwiększenia efektywności i skuteczności. Użytkownicy mogą udostępniać zadania, zasoby oraz dzielić odpowiedzialność ze współpracownikami: właścicielami systemów, wewnętrznymi audytorami, audytorami ryzyka i zgodności, administratorami IT i sieci oraz analitykami bezpieczeństwa. Funkcje pracy grupowej pozwalają zredukować czas i koszty skanowania bezpieczeństwa oraz audytu zgodności poprzez usprawnienie skanów i wykrywanie złośliwego oprogramowania, błędów w konfiguracjach oraz przyspieszenie działań naprawczych.

Nessus Manager zabezpiecza środowiska fizyczne, wirtualne, mobilne oraz środowiska w chmurze. Nessus Manager jest dostępny do wdrożenia wewnętrznego lub z chmury w postaci usługi Nessus[®] Cloud utrzymywanej przez Tenable. Nessus Manager wspiera najszerszy na rynku zakres systemów, urządzeń i zasobów, a za pomocą opcji wdrażania z uwierzytelnieniem i bez (Nessus Agent) łatwo rozszerza się na środowiska mobilne oraz takie, które nie mają stałego dostępu do sieci i inne trudne do skanowania.



Nessus Manager rozszerza potęgę Nessusa dla zespołów ds. bezpieczeństwa i audytu poprzez scentralizowane zarządzanie wieloma skanerami i możliwość współpracy wielu użytkowników.

Kluczowe korzyści

- Dokładne, sprawdzone i w pełni wspierane skanowanie oparte o skaner podatności Nessus
- Udostępnianie zasobów: delegowanie skanerów, polityk i harmonogramów oraz dostęp do raportów dla wielu użytkowników lub grup
- Rozszerzony zakres działania skanów: Nessus Agent pozwalają skanować bez uwierzytelnienia urządzenia oraz zasoby, które nie mają stałego dostępu do sieci
- Ulepszona analiza ryzyka poprzez uwzględnienie istniejącej infrastruktury oraz frameworków partnerów.
- Łatwe wdrożenie i zarządzanie: Nessus Manager pozwala na szybkie rozpoczęcie pracy, a wsparcie wielu skanerów ułatwia rozszerzenie zakresu skanera

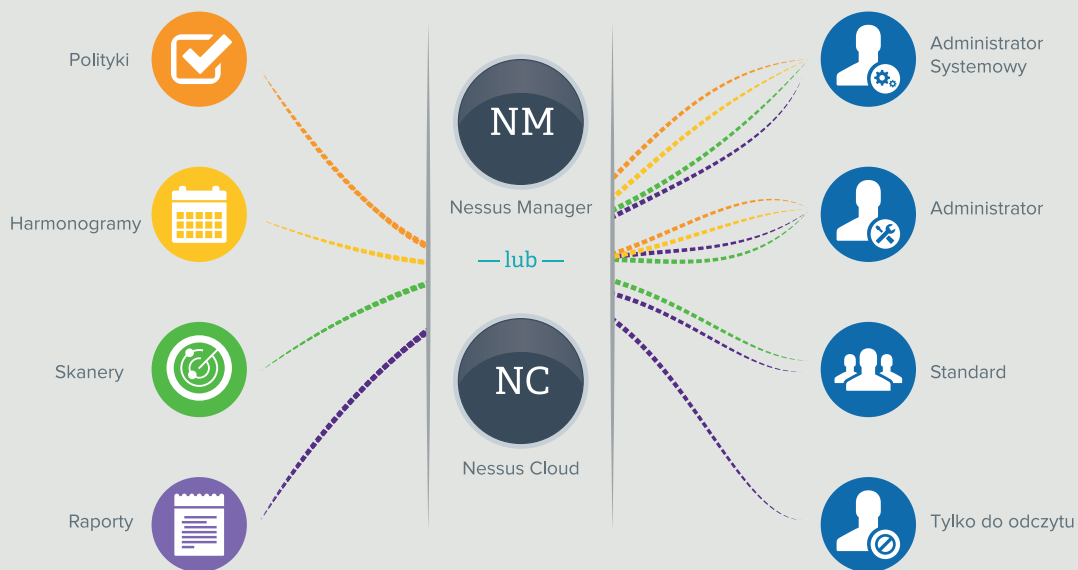
Wsparcie wielu skanerów

Możliwość zarządzania wieloma skanerami za pomocą Nessus Manager pozwala na łatwe rozszerzenie pokrycia skanami bardziej złożonych sieci, wdrożeń w infrastrukturach w chmurze i geograficznie rozproszonych lokalizacjach. Użytkownicy mogą zarządzać harmonogramami skanów, dodawać polityki, przeglądać wyniki skanów wielu skanerów z jednej centralnej konsoli.

Integracja z systemem zarządzania poprawkami i MDM

Nessus Manager integruje się z innymi kluczowymi technologiami, dzięki czemu rozszerza program zarządzania podatnościami w organizacji. Nessus Manager integruje się z rozwiązaniami do zarządzania poprawkami z IBM, Microsoft, Red Hat i Dell, co gwarantuje, że aktualizacje systemów i urządzeń są w stanie adekwatnym do wewnętrznych wymogów bezpieczeństwa. Ponadto, Nessus Manager integruje się z głównymi rozwiązaniami Mobile Device Management (MDM) z Microsoft, Apple, Good, MobileIron i AirWatch, przez co urządzenia mobilne stają się częścią zidentyfikowanych zasobów i mogą być zarządzane w ramach programu zarządzania podatnościami w organizacji.





Nessus Manager pozwala członkom wieloosobowych zespołów udostępniać źródła zarządzania podatnościami w celu zwiększenia efektywności i skuteczności.

Uprawnienia oparte o role

Nessus Manager pozwala na dodawanie wielu użytkowników i przedstawia cztery role użytkowników: Administrator Systemowy, Administrator, Standard i Tylko do odczytu. Każdy użytkownik może być przydzielony do różnych poziomów dostępu do zasobów bazującym na przydziale indywidualnym lub grupowym. Administrator Systemowy i Administrator mają uprawnienia zarządzania użytkownikami i grupami. Grupy mogą być ustalane wg podziału departamentów, kompetencji, obowiązków lub odpowiedzialności, położenia – w taki sposób, aby najlepiej odpowiadać najbardziej specyficznym potrzebom.

Zespół badawczy

Podatności i nowe zagrożenia pojawiają się nieustannie, więc zespół badawczy Tenable zapewnia częste aktualizacje bazy podatności wbudowanej w Nessus Manager, tak aby pomóc organizacjom zwalczać zaawansowane zagrożenia oraz podatności natychmiast po ich pojawieniu się oraz sprostać nowym wymogom regulatorów. Te aktualizacje stanowią część subskrypcji Nessus Manager.

Korzyści z wykorzystania Nessus

Klienci wybierają Nessus ze względu na:

- Wysoce precyzyjne skanowanie z niewielką ilością fałszywych alarmów
- Możliwość i funkcjonalność wszechstronnego skanowania
- Skalowalność do setek tysięcy systemów
- Łatwe wdrożenie i utrzymanie
- Niskie koszty zarządzania i użytkownika

Nessus Agent

Nessus Agent, dostępne wraz z Nessus Cloud i Nessus Manager, usprawniają tradycyjny przebieg skanowania sieci, który zwykle jest związany z uwierzytelnieniem, tym samym ułatwiając skanowanie większego zakresu zasobów, w tym offline.

Większość organizacji w swoim środowisku Nessus będzie łączyć skanowanie z uwierzytelnieniem i bez (za pomocą Nessus Agent). Nessus Agent to atrakcyjne rozwiązanie w następujących przypadkach:

- **Badanie urządzeń, które nie są stale podłączone do sieci lokalnej:** skanowanie laptopów i urządzeń mobilnych.
- **Skanowanie bez uwierzytelnienia:** chęć albo potrzeba skanowania zasobów do których dział bezpieczeństwa nie może uzyskać hasła.
- **Szybkie skanowanie:** po wdrożeniu agencji Nessus wykorzystują dla potrzeb skanowania lokalne zasoby, zaś sieć jest wykorzystywana jedynie do przesłania wyników do Nessus Cloud, co pozwala w łatwy sposób szybko przeskanować dużą liczbę urządzeń.

Szkolenia i certyfikacja

Tenable oferuje szkolenia dla nowych użytkowników, którzy chcą zdobyć wiedzę i umiejętności pozwalające maksymalnie wykorzystać zalety produktu. Dla użytkowników zaawansowanych oferowane są szkolenia dotyczące konkretnych tematów, na przykład audytów zgodności. Szkolenia dostępne są na zamówienie poprzez stronę internetową Tenable.