

Axence nVision 5:



Nowe możliwości w monitorowaniu sieci i użytkowników, zaawansowana inwentaryzacja sprzętu i oprogramowania, ochrona danych przed wyciekiem przez zarządzanie portami.

Program składa się z następujących 5 modułów funkcjonalnych, które można instalować w dowolnych kombinacjach i zarządzać nimi w jednej konsoli:



Network **proaktywne monitorowanie i wizualizacja sieci**

Moduł Network monitoruje serwery pocztowe i adresy WWW, serwisy TCP/IP i Windows, stan i działanie aplikacji oraz switchy i routery (mapowanie portów i ruch sieciowy). Sieć jest wykrywana automatycznie i prezentowana interaktywnie na mapach.

Dowiesz się wszystkiego o swojej sieci i będziesz stale ją monitorować, a Twoją pracę dodatkowo ułatwią interaktywne mapy, przejrzyste wykresy i raporty, alarmy i akcje korekcyjne.



Inventory **inwentaryzacja sprzętu i oprogramowania**

Moduł Inventory automatycznie zbiera informacje o sprzęcie i oprogramowaniu komputerów Windows. Umożliwia audyt i weryfikację użytkownika licencji oraz informuje o zainstalowaniu programu lub zmianie konfiguracji.

Dzięki inwentaryzacji sieci będziesz efektywnie i skutecznie zarządzać zarówno sprzętem, jak i licencjami firmy, a co więcej - wyeliminujesz problem nielegalnego oprogramowania.



Users **zaawansowane monitorowanie użytkowników**

Moduł Users monitoruje i raportuje aktywność użytkowników pracujących na komputerach Windows: faktyczny czas aktywności (pracy), użytkowanie programów, odwiedzane strony WWW oraz transfer sieciowy.

Dzięki monitorowaniu pracowników, rozwiążesz problem Cyberslackingu i uzyskasz rzetelny obraz faktycznej pracy zespołu, a tym samym poprawisz jego wydajność.



HelpDesk **zdalna pomoc techniczna dla użytkowników**

Moduł HelpDesk umożliwia udzielanie pomocy technicznej użytkownikom poprzez zdalny dostęp do stacji roboczych. Pomaga szybko i skutecznie rozwiązywać zgłaszane problemy.

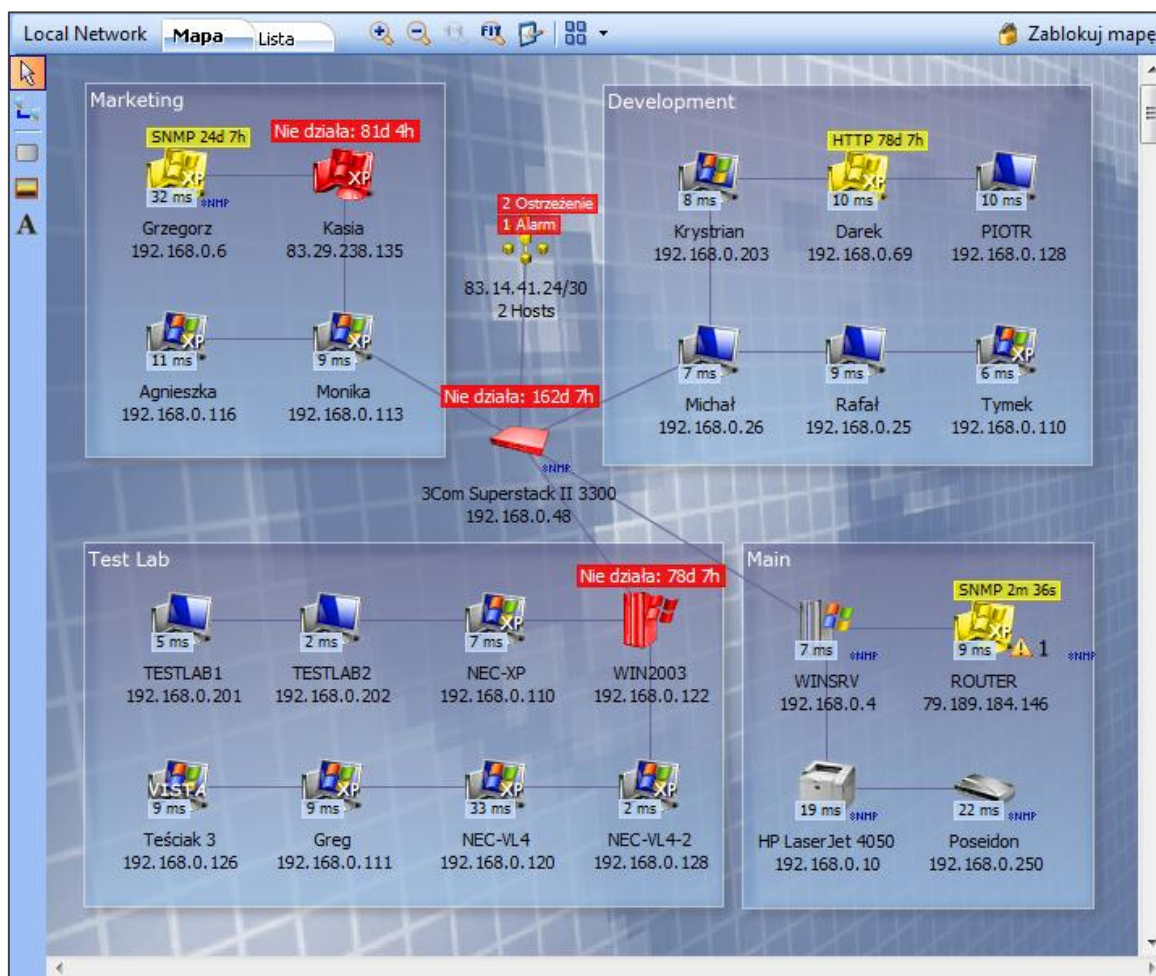
Dzięki zdalnemu dostępowi do stacji roboczych będziesz szybko i sprawnie rozwiązywał problemy techniczne pracowników firmy.



DataGuard **ochrona danych przed wyciekiem przez blokadę portów**

Moduł DataGuard zarządza prawami dostępu do wszystkich portów wejścia i wyjścia oraz urządzeń fizycznych, przez które użytkownik może skopiować pliki z komputera firmowego lub uruchomić na nim program zewnętrzny.

*Zapobiegiesz wyciekowi danych i zainfekowaniu sieci firmowej wirusami z pendrive'ów
- ochronisz dane korporacyjne i klientów oraz wzmocnisz bezpieczeństwo IT swojej firmy.*



Axence nVision – główne okno programu: mapa sieci

Wdrożenie nVision jest błyskawiczne – program sam skanuje sieć i prezentuje ją na interaktywnych mapach, dzięki czemu w każdej chwili masz dostęp do informacji o wszystkich urządzeniach w sieci. nVision automatycznie gromadzi informacje o sprzęcie i oprogramowaniu urządzeń. Umożliwia audyt i weryfikację użytkownika licencji.

Program zapewnia szeroki wybór alarmów, akcji korekcyjnych i raportów:

wykresy w czasie rzeczywistym i historyczne; prezentujące działanie systemu i aplikacji; dostępność serwisu i hosta; transfer i wykorzystanie interfejsów sieciowych; inwentaryzację sieci i aktywność użytkowników.

Program wyróżnia się kompleksowością dostarczanych informacji i narzędzi, przy jednocześnie bardzo intuicyjnym, przejrzystym i przyjaznym interfejsie.

nVision nie ingeruje w prywatność użytkowników w zakresie przekraczającym normy prawne i etyczne, będąc jednocześnie efektywnym i skutecznym narzędziem monitorującym pracowników. Program nie monitoruje i nie archiwizuje m.in. treści emaili czy treści konwersacji przez komunikatory. Nie przechwytuje tego, co jest pisane na klawiaturze, gdyż byłoby to zagrożeniem również dla bezpieczeństwa i poufności w firmie (hasła, dostępy, etc.).

Polska wersja: zarówno sama aplikacja, jak i podręcznik użytkownika dostępne są także w języku polskim (oprogramowanie jest tworzone w Polsce).

Korzyści biznesowe

Axence nVision to inwestycja, która bardzo szybko zaprocentuje w Twojej firmie lub instytucji. Korzyści z niej płynące dotyczą nie tylko samego usprawnienia administrowania siecią i podniesienia poziomu bezpieczeństwa IT, ale przekładają się także na zwiększenie efektywności praktycznie wszystkich procesów biznesowych, a tym samym do sukcesu całej firmy. Szczególnie warto wspomnieć o kilku nowych rozwiązaniach, które przygotowaliśmy w odpowiedzi na jedne z najbardziej palących problemów współczesnego biznesu.

Ochrona przed zagrożeniami

Dzięki ciągłym procesom monitorowania i alarmowania w sytuacji potencjalnego zagrożenia można zapobiegać przestojom oraz znacznie skracać czas awarii. Stała kontrola warunków środowiska przy procesach operacyjnych oraz w pomieszczeniach IT chroni przed zdarzeniami losowymi (takimi jak przegrzanie, pożar czy zalanie), których skutkiem może być uszkodzenie sprzętu i utrata danych. Proaktywne monitorowanie sieci, oprócz ograniczania sytuacji awaryjnych, ułatwia także sprawniejsze zarządzanie infrastrukturą informatyczną oraz jej rozwój.

Uniknięcie kar za nielegalne oprogramowanie

Dzięki nowej wersji nVision możesz ustrzec siebie oraz swoją firmę przed poważnymi karami za posiadanie nielegalnego oprogramowania. W prawie polskim odpowiedzialny za to jest zawsze właściciel firmy i to on ponosi konsekwencje (wysokie kary finansowe, ograniczenie wolności lub więzienie do 5 lat, konfiskata sprzętu i utrata danych). Kary ponoszone przez polskie firmy dochodzą nawet do kilkudziesięciu tysięcy złotych. Najwyższe dotąd odszkodowanie w Polsce wyniosło ok. 500.000 PLN. Traci się również dobre imię firmy oraz zaufanie klientów i kontrahentów, czego konsekwencje mogą być jeszcze bardziej dotkliwe.

Poprawa wydajności pracowników

nVision wzbogacono również o monitoring użytkowników. Wykorzystywanie przez pracowników Internetu oraz komputera do celów prywatnych (*Cyberslacking*) stało się prawdziwą plagą, a straty z tym związane przekładają się na coraz większe wartości. Blisko 50% całego traconego dziennie czasu to odwiedzanie stron internetowych nie mających związku z wykonywaną pracą. Wg amerykańskich statystyk, użytkownicy komputerów tracą na czynności niezwiązane z wykonywaną pracą przeciętnie 2 godziny dziennie. Straty amerykańskiej gospodarki z tego powodu szacowane są na 759 miliardów dolarów. Przy tej skali kosztów wprowadzenie inteligentnego systemu monitoringu pracowników, pozwalającego również na ilościowe sklasyfikowanie czynności pracownika (czasu pracy, przeglądania stron, prywatnej korespondencji, konwersacji przez GG czy ICQ, grania, etc.) ma z pewnością ekonomiczne uzasadnienie.

Redukcja kosztów oprogramowania i kosztów eksploatacyjnych

nVision zapewnia także zaawansowane rozwiązania w zakresie zarządzania licencjami. Umożliwia ono usprawnienie procesów, podniesienie niezawodności i bezpieczeństwa, a także redukcję kosztów, w znacznej mierze związanych z zakupem i utrzymywaniem licencji na niewykorzystywane oprogramowanie. Inwestycja w nVision może zwrócić się więc bardzo szybko – już po uniknięciu zakupu jednej lub kilku zbędnych licencji. Monitorowanie kosztów wydruku umożliwia zdefiniowanie osób/komputerów, z których drukuje się najczęściej, a analiza tej informacji może skutecznie pomóc w redukcji kosztów związanych z zakupem materiałów eksploatacyjnych do drukarek.

Jakość w rozsądnej cenie

Kluczowym argumentem, przemawiającym za zainwestowaniem właśnie w nVision, jest również szeroki zakres i wysoka jakość funkcjonalności w stosunku do ceny.

Korzyści IT

Axence nVision to nieocenione wsparcie i narzędzie dla administratorów sieci, dyrektorów działów IT oraz innych osób odpowiedzialnych za sprawne działanie infrastruktury teleinformatycznej oraz bezpieczeństwo IT.

Monitoruj stale najważniejsze zasoby sieciowe

Dzięki zastosowaniu nVision możesz być pewien, że każde urządzenie sieciowe funkcjonuje poprawnie. Nie musisz więc martwić się stanem ważnych serwisów. Program zadba, aby odpowiednio często sprawdzać czy serwer pocztowy wysyła i odbiera emaile, czy serwer SQL jest odpowiednio wydajny, czy na dyskach sieciowych jest wystarczająco dużo miejsca, czy łącze do Internetu działa dobrze i wiele innych czynników. W razie problemów zostaniesz powiadomiony, a akcje korekcyjne mogą być automatycznie uruchomione, nawet jeśli właśnie jest środek nocy.

Szybko planuj rozwój infrastruktury

nVision pomoże Ci uzasadnić zakup nowego sprzętu - po prostu pokaż szefowi raport z wykresami ilustrującymi jak aktualne obciążenie wzrasta i kiedy spowoduje to problemy. Zaawansowane raporty pozwolą lepiej planować rozwój sieci przez identyfikację urządzeń wykorzystanych prawie w stu procentach.

Dowiedz się wszystkiego o swojej sieci

W codziennej pracy nVision zapewni Ci natychmiastową informację o całej sieci. Użytkownik dzwoni z pytaniem o drukarkę? Po jednym spojrzeniu na mapę dowiesz się, że jest ona wyłączona. Masz problemy z łączem do Internetu? Wyślij dostawcy raport wskazujący jak ostatnio wzrósł procent utraconych pakietów, albo czas kiedy połączenie nie było dostępne.

Zarządzanie infrastrukturą i audyt licencji

Inwentaryzacja sieci z audytem licencji ochroni Ciebie i Twoją firmę przed surowymi karami za posiadanie nielegalnego oprogramowania. Efektywne zarządzanie licencjami pomoże Ci uniknąć zakupu zbędnych programów.

Będziesz mógł także skutecznie zarządzać sprzętem komputerowym w całej firmie.

Bądź pewien, że Twoje serwery nie są przegrzane

Jeśli jesteś odpowiedzialny za drogi sprzęt, dzięki nVision wraz z odpowiednim próbnikiem będziesz pewien że temperatura w serwerowni nie jest zbyt wysoka i nie grozi Ci pożar lub zalanie.

Zachęcamy do przetestowania **za darmo w pełni funkcjonalnej, 30-dniowej wersji programu – do pobrania na naszej stronie internetowej.**