



Bezpieczna infrastruktura IT z Axence nVision®

Samodzielny Wielospecjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA udziela świadczeń zdrowotnych w warunkach szpitalnych i ambulatoryjnych oraz świadczy usługi medyczne w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej.



Kwiecień 2018



205 stacji roboczych



Network



Inventory



Users



HelpDesk



DataGuard



WYZWANIA

- ułatwienie codziennego administrowania siecią
- usprawnienie kontroli nad sprzętowymi zasobami informatycznymi i oprogramowaniem
- poprawa bezpieczeństwa infrastruktury w firmie
- zapewnienie zdalnego dostępu do stacji roboczych



OSIĄGNIĘTE KORZYŚCI

- oszczędność czasu administratorów – nawet 30 godzin miesięcznie
- szybsza reakcja w razie awarii switcha bądź komputera
- wiedza o podłączonych do sieci urządzeniach, zwłaszcza tych nieautoryzowanych przez administratora

Szpital MSWiA, który wcześniej korzystał z rozwiązania open source szukał kompleksowego narzędzia, które usprawni codzienną pracę administratora IT i wzmocni bezpieczeństwo infrastruktury. Axence nVision® przekonało placówkę mnogością funkcji, przejrzystą konsolą do zarządzania, a także okazało się najlepsze z testowanych rozwiązań.

Dział IT szpitala MSWiA szukał oprogramowania, które:

- ✓ sprawi, że zarządzanie siecią stanie się wygodniejsze
- ✓ zapewni lepszą kontrolę nad zasobami sprzętowymi i oprogramowaniem
- ✓ umożliwi zdalne zarządzanie komputerami i świadczenie wsparcia technicznego



„Axence nVision® ułatwiło nam codzienne administrowanie siecią i wpłynęło na poprawę bezpieczeństwa infrastruktury w firmie. Moduły HelpDesk i Inventory oraz możliwość zdalnego połączenia usprawniły kontrolę nad sprzętowymi zasobami i oprogramowaniem, a także zdalną pomoc użytkownikom. Do tej pory zajmowało to dużo więcej czasu pracownikom działu IT i nie było skuteczne.

ŁUKASZ SARNECKI, SPECJALISTA DZIAŁU USŁUG INFORMATYCZNYCH