



CENTRUM ONKOLOGII

IM. PROF. F. ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY

Centrum jest jedynym z najnowocześniejszych szpitali w Polsce. Prowadzi działalność zarówno medyczną jak i dydaktyczną. Na sukces szpitala ma wpływ wprowadzanie pionierskich rozwiązań w zakresie diagnostyki i opieki nad pacjentami. Placówka kładzie duży nacisk na wysoką jakość świadczonej pacjentom pomocy oraz ciągły rozwój i poszerzanie wachlarza swoich usług.

Wyzwanie: ochrona danych pacjentów

Ochrona danych pacjentów, w przypadku placówek medycznych, to priorytet - równie ważny - co jakość i skuteczność świadczonych usług. Centrum Onkologii w Bydgoszczy poszukiwało rozwiązania, które zagwarantuje kompleksową ochronę danych, zgodnie z wdrożonymi w placówce systemami bezpieczeństwa.

„Dbając o wysoką jakość obsługi pacjentów w Centrum Onkologii w Bydgoszczy, musimy mieć możliwość, w sposób świadomy i aktywny, chronić dane osobowe naszych pacjentów i pracowników. Szukaliśmy narzędzia, które pozwoli na bieżącą analizę działań pracowników i podjęcie reakcji w przypadku działań niezgodnych z wdrożoną w Centrum Onkologii polityką bezpieczeństwa.”

Piotr Korowiecki / Specjalista ds. zarządzania Technologiami Informatycznymi

Rozwiązanie: Safetica

Szukając rozwiązania do ochrony danych, Centrum Onkologii zwróciło uwagę na Safeticę. Konfigurację środowiska wirtualnego oraz instalację rozwiązania przeprowadzili samodzielnie administratorzy Centrum Onkologii. Testy narzędzia trwały 3 miesiące. Szpital analizował także inne rozwiązania DLP, ale ostatecznie

A czy Twoja firma chroni swoje dane przed wyciekiem?

Dystrybucja w Polsce:

DAGMA Bezpieczeństwo IT
tel. 32 793 11 00 | handel@dagma.pl

Więcej o rozwiązaniu: www.safetica.pl



wybór padł właśnie na Safeticę. Kluczowa okazała się możliwość tagowania całych zbiorów danych, a nie konkretnych plików. Przy tagowaniu nie ma konieczności definiowania fraz, które mogłyby zostać rozszyfrowane przez pracowników. Istotny okazał się również tryb audytora, umożliwiający monitorowanie aktywności użytkowników, analizę wykorzystania urządzeń oraz informacje nt. drukowania dokumentów.

W podjęciu decyzji o zakupie, znaczenie miała funkcjonalność nadawania konkretnych uprawnień osobom, które na co dzień monitorują pracę systemu. Po zakupie rozwiązania aktualizacją systemu do najnowszej wersji zajął się dział wsparcia technicznego DAGMA. Aktualizacja trwała ok 1 godziny.

Wnioski po wdrożeniu

Po wdrożeniu - testowaniem funkcjonalności, instalacją oprogramowania na stacjach klienckich, dystrybucją ustawień i reguł bezpieczeństwa - zajęli się administratorzy sieci w Centrum Onkologii.

„Korzystaliśmy z usług wsparcia technicznego DAGMA tylko przy instalacji licencji i aktualizacji wersji po zakupie. Kontakt i operacje zdalne były bardzo profesjonalne. Wszyscy pracownicy firmy DAGMA są profesjonalistami.”

Piotr Korowiecki / Specjalista ds. zarządzania Technologiami Informatycznymi

Safetica Technologies to firma specjalizująca się w dziedzinie bezpieczeństwa IT i producent oprogramowania chroniącego firmy przed negatywnymi skutkami ludzkich pomyłek - zarówno tych celowych i złośliwych, jak i wynikających z nieostrożności. Flagowym produktem firmy jest oprogramowanie Safetica - pierwsze na świecie rozwiązanie, oferujące firmom kompleksową ochronę przed skutkami ludzkich błędów. Safetica chroni firmy przed konsekwencjami wycieków danych. Partnerami Safetica Technologies są integratorzy oraz globalni producenci i dostawcy rozwiązań antywirusowych. Produkty Safetica razem z pełnym wsparciem technicznym dostępne są w ponad 50 krajach świata, na 5 kontynentach. Dystrybutorem rozwiązań SAFETICA na terenie Polski jest firma **DAGMA Bezpieczeństwo IT**.

A czy Twoja firma chroni swoje dane przed wyciekiem?

Dystrybucja w Polsce:

DAGMA Bezpieczeństwo IT
tel. 32 793 11 00 | handel@dagma.pl

Więcej o rozwiązaniu: www.safetica.pl