

COMARCH

PLATFORMA COMARCH SECURITY

Rozwiązania Comarch dla bezpiecznego urzędu



Comarch posiada szeroką gamę rozwiązań pokrywających obszar bezpieczeństwa fizycznego oraz teleinformatycznego. Umożliwiają one wdrażanie Systemów Zarządzania Bezpieczeństwem dla urzędów miast oraz gmin zgodnych z wymaganiami rozporządzenia dotyczącego Krajowych Ram Interoperacyjności dla systemów teleinformatycznych.

BEZPIECZEŃSTWO TELEINFORMATYCZNE

Systemy Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji (SZBI)

W ramach usług związanych z SZBI oraz polityką bezpieczeństwa informacji Comarch oferuje:



Analizę organizacji i informacji w niej przetwarzanych (m.in. pod kątem ochrony danych osobowych)



Zarządzanie ryzykiem związanym z bezpieczeństwem informacji (ocena, klasyfikacja, plany niwelujące oraz eliminujące ryzyko)



Wykonanie projektu i budowa polityki bezpieczeństwa informacji z uwzględnieniem wymogów prawnych, struktury organizacyjnej zgodnie ze standardem ISO 27001



Nadzór i wsparcie w trakcie wdrażania polityki bezpieczeństwa

Audyty i testy penetracyjne

Każdy system zarządzania bezpieczeństwem musi zakładać cykliczny niezależny audyt bezpieczeństwa obejmujący kompleksową ocenę bezpieczeństwa systemu. Comarch oferuje:

- Przeprowadzenie testów penetracyjnych typu „white box” oraz „black box” dotyczących aplikacji oraz urządzeń
- Przeprowadzenie testów penetracyjnych zgodnie z wytycznymi OWASP, PTES, OSSTMM

- Audyt Systemów Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji pod kątem zgodności ze standardem ISO 27001
- Audyt kodów źródłowych, dokumentacji, procedur oraz polityk bezpieczeństwa
- Przeprowadzenie testów socjotechnicznych

Prace audytowe realizowane są przez wysokiej klasy specjalistów, których kompetencje potwierdzają branżowe certyfikaty bezpieczeństwa takie jak: CISA, CISM, CRISC, CISSP, CEH, ISO 27001 LA, itd.

Zarządzanie użytkownikami oraz dostępem do systemów

Comarch posiada w swojej ofercie centralny system realizujący funkcjonalności zarządzania użytkownikami oraz dostępem do zintegrowanych systemów. System umożliwia:

- Zarządzanie uprawnieniami użytkowników (mechanizm RBAC - Role Based Access Control)
- Zarządzanie tożsamością użytkowników
- Pojedyncze logowanie (SSO - Single Sign On) w zakresie zintegrowanych systemów
- Uwierzytelnianie oraz autoryzację użytkowników z wykorzystaniem silnych mechanizmów:



Karty / tokeny kryptograficzne



Czytniki biometryczne



Comarch tPRO (prezentacja danych o operacji na urządzeniu, autoryzacja w oparciu o podpis elektroniczny)



Tokeny haseł jednorazowych



Integracja z innymi istniejącymi systemami (również z systemami fizycznej kontroli dostępu)

Infrastruktura klucza publicznego PKI

Comarch posiada w swojej ofercie system umożliwiający budowę pełnej infrastruktury klucza publicznego PKI:

- Centrum certyfikacji obsługujące pełny cykl życia certyfikatów X.509v3
- Urządzenia kryptograficzne przechowujące certyfikaty użytkowników oraz centrum certyfikacji (karty / tokeny kryptograficzne, urządzenia HSM)
- Oprogramowanie do personalizacji kart kryptograficznych (elektronicznej oraz graficznej)
- Oprogramowanie realizujące podpis elektroniczny, znakowanie czasem

Kontrola pracy administratorów

Comarch SecureAccess to rozwiązanie do kontroli pracy administratorów systemów informatycznych. Oprogramowanie stanowi pojedynczy punkt, poprzez który administratorzy uzyskują dostęp do zarządzanych systemów. Główne funkcjonalności systemu:

- Monitoring działań dla sesji SSH oraz RDP
- Zarządzanie dostępem do chronionych serwerów
- Kontrola czasu pracy administratorów (definiowanie konkretnych dni, godzin oraz długości sesji)
- Mechanizmy analizy sesji aktywnych oraz historycznych
- Pełna rozliczalność pracy administratorów





BEZPIECZEŃSTWO FIZYCZNE

Zintegrowany system zarządzania bezpieczeństwem fizycznym

Comarch Security Platform jest platformą wspierającą zachowanie fizycznego bezpieczeństwa różnego rodzaju obiektów. Do najważniejszych funkcjonalności systemu należą:

- Integracja wielu różnych systemów bezpieczeństwa fizycznego (CCTV, SKD, SSWiN, P.POŻ, inne)
- Zcentralizowane zarządzanie incydentami w oparciu o zdefiniowane procedury
- Analiza i korelacji informacji z zintegrowanych systemów
- Raportowanie i audyt dotyczący bezpieczeństwa fizycznego
- Aplikacje mobilne dla strażników
- Analityki wideo w oparciu o monitoring CCTV:



Realizacja po stronie serwera - możliwość wykorzystania istniejącej infrastruktury



Wykrywanie ruchu, wirtualne strefy, kategoryzacja obiektów, zliczanie obiektów, rozpoznawanie tablic rejestracyjnych



Szybka analiza wideo post factum (skracanie materiału wideo do analizy na podstawie zdefiniowanych zdarzeń np. wykrycie ruchu w określonej strefie)

COMARCH

KONTAKT

Siedziba główna Comarch

al. Jana Pawła II 39 a, 31-864 Kraków

Tel. +48 12 646 1000

Fax +48 12 646 1100

O COMARCH

Comarch Spółka Akcyjna z siedzibą w Krakowie, Aleja Jana Pawła 39 a, zarejestrowana w Krajowym Rejestrze Sądowym prowadzonym przez Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000057567. Wysokość kapitału zakładowego Spółki wynosi 8.133.349,00 zł. Kapitał zakładowy został wpłacony w całości. NIP: 677-00-65-406.

Copyright © Comarch 2016. All Rights Reserved

securityplatform@comarch.pl

www.securityplatform.comarch.pl