



# Axence nVision<sup>®</sup>

pomoże Ci w spełnieniu wymogów

# RODO

Rozporządzenie Ogólne o Ochronie Danych Osobowych (GDPR)  
– to nowe unijne rozporządzenie dotyczące  
przetwarzania danych osobowych.

Będzie stosowane od 25 maja 2018 r.

Jeśli chcesz poznać więcej szczegółów dotyczących RODO,  
to zapraszamy do zapisu na bezpłatne webinarium



Reguluje prawa jakie ma osoba,  
której dane są przetwarzane.



Precyzuje wymogi w zakresie  
bezpieczeństwa danych w ramach  
podejścia opartego na ryzyku.



Formułuje obowiązki administratorów  
i podmiotów przetwarzających dane  
osobowe (np. w zakresie zgłaszania  
incydentów).



Określa kary, jakie mogą zostać przyznane  
za naruszenie rozporządzenia (do 20 mln  
EUR lub do 4% rocznego obrotu firmy).

## Jak **RODO** wpłynie na Twoją firmę?

- ✓ RODO dotyczy wszystkich firm, które gromadzą i wykorzystują dane dotyczące osób fizycznych – takich jak duże korporacje lub małe przedsiębiorstwa.
- ✓ Firma będąca administratorem danych, z uwagi na wejście w życie RODO, musi zacząć przykładać większą wagę do bezpieczeństwa danych w organizacji.
- ✓ Zobowiązana jest wdrożyć odpowiednie środki techniczne (np. narzędzia informatyczne) i organizacyjne (np. procedury), aby przetwarzanie danych odbywało się zgodnie z rozporządzeniem, w szczególności w zakresie bezpieczeństwa i aby móc to wykazać.
- ✓ Spełnienie wymogów RODO w zakresie bezpieczeństwa wymaga zapewnienia poufności, integralności i dostępności danych osobowych w związku z czym dane muszą być zabezpieczone przed wyciekiem, zniszczeniem, przypadkową utratą lub nieautoryzowanym dostępem.
- ✓ Zapewnienie poufności, integralności i dostępności wymaga wdrożenia mechanizmów (środków technicznych lub organizacyjnych) kontroli dostępu do danych.
- ✓ Administrator musi posiadać wiedzę kto ma dostęp do danych osobowych oraz jak długo będą one przetwarzane.
- ✓ Istotnym wymogiem – poza kwestią bezpieczeństwa – jest konieczność realizacji różnorodnych żądań osób których dane są przetwarzane.
- ✓ Administrator musi zapewnić każdej osobie, której danymi dysponuje, prawo do pozyskania, przeniesienia, sprostowania i usunięcia swoich danych oraz prawo do „bycia zapomnianym”.
- ✓ Każda firma ma obowiązek wdrożyć wszelkie odpowiednie techniczne środki ochrony i wszelkie odpowiednie środki organizacyjne, by od razu stwierdzić naruszenie ochrony danych osobowych i szybko poinformować organ nadzorczy i osobę, której dane dotyczą.



## Jak Axence nVision® pomaga w spełnieniu wymogów **RODO**?

Axence nVision® powstało po to aby ułatwić zarządzanie Państwa infrastrukturą sieciową oraz dbać o bezpieczeństwo Państwa danych. Na wymagania RODO odpowiada moduł DATAGUARD oraz wybrane funkcje modułu USERS. Pozostałe moduły również pomagają w realizacji wymogów RODO.

Oprogramowanie Axence nVision® pomoże Ci w spełnieniu wymagań RODO w poniższych obszarach:



### Bezpieczeństwo

- ✓ Kontrola potencjalnie niebezpiecznych programów i aplikacji.
- ✓ Bezpieczne przechowywanie danych.
- ✓ Ograniczenie ryzyka wycieku danych osobowych poprzez kontrolę dostępu do nośników danych – wykrywanie ich podłączenia oraz ich blokowanie.
- ✓ Blokowanie nieautoryzowanych stron WWW oraz niebezpiecznych procesów.
- ✓ Ochrona danych przed dostępem nieuprawnionych użytkowników.
- ✓ Możliwość zdefiniowania polityki przenoszenia danych firmowych przez pracowników wraz z odpowiednimi uprawnieniami.
- ✓ Alarmy w przypadku niepożądanych i potencjalnie niebezpiecznych działań użytkownika np. podłączenie nośnika danych USB.
- ✓ Możliwość powiadomienia pracowników o nowych zagrożeniach dla bezpieczeństwa danych.
- ✓ Produkt jest budowany i rozwijany przy uwzględnieniu aktualnej wiedzy z zakresu bezpieczeństwa IT.



### Kontrola/Audyt

- ✓ Monitorowanie wszystkich operacji na plikach danych – audytowanie czynności tworzenia, usuwania i kopiowania plików.
- ✓ Monitoring umożliwiający nadzór nad logowaniem się użytkowników do komputerów.
- ✓ Dzięki pełnemu audytowi dostępu do plików administrator ma możliwość szybko zweryfikować i zdiagnozować ewentualne incydenty (zebranie dowodów wraz z identyfikacją osoby odpowiedzialnej za naruszenie).
- ✓ Funkcje modułu Helpdesk pomogą w prowadzeniu polityki edukacyjnej w firmie oraz dadzą pracownikom możliwość zgłaszania podejrzanych zachowań na stacjach roboczych.
- ✓ Audyty wydruków.
- ✓ Audyt (historia) połączeń i operacji na urządzeniach przenośnych oraz na udziałach sieciowych.



### Administracja

- ✓ Axence nVision® nie gromadzi danych wrażliwych.
- ✓ Umożliwia zarządzanie prawami dostępu (zapis, uruchomienie, odczyt) dla urządzeń, komputerów i użytkowników.
- ✓ Do danych osobowych oraz danych z monitoringu pracowników mają dostęp tylko określone administratorzy w organizacji.
- ✓ Możliwe jest nadawanie określonych uprawnień konkretnym użytkownikom.
- ✓ Moduł HelpDesk może służyć do zgłaszania incydentów do działu IT (lub odpowiednio zdefiniowanej osoby, np. ABI).



## Jeszcze większe bezpieczeństwo danych w firmie dzięki **Axence nVision® 10** – Bądź gotowy na **RODO**

UWAGA! Posiadając poprzednią wersję oprogramowania – Axence nVision® 9 oraz aktywne SA na dzień premiery Axence nVision® 10 – mogą Państwo dokonać bezpłatnego upgrade'u i tym samym lepiej zadbać o realizację wymogów RODO w Państwa firmie.

Nieustannie pracujemy nad tym, aby nasze oprogramowanie spełniało jeszcze więcej funkcji bezpieczeństwa, a nowa wersja oprogramowania – Axence nVision® 10 została zaprojektowana z myślą o nadchodzących zmianach w prawie, jakie wynikają z Rozporządzenia. Dlatego cieszymy się, że w drugim kwartale 2018 roku będziemy mogli Państwu przedstawić kompletne narzędzie spełniające jeszcze więcej wymogów bezpieczeństwa.

### Poznaj funkcje Axence nVision® 10, które w pełni odpowiadają na wymagania **RODO**

- ✓ Program Axence nVision® 10 został zaprojektowany z dużą dbałością o bezpieczeństwo zwłaszcza jeśli chodzi o gromadzenie danych osobowych (realizując wymóg RODO privacy by design/by default).
- ✓ Wszelkie dane osobowe (również dane z monitorowania aktywności pracowników) zostały odseparowane od informacji o konfiguracji urządzenia, z którego korzysta użytkownik.
- ✓ Wszystkie połączenia między agentami, serwerem i konsolą oraz dostęp przez przeglądarkę objęte są pełnym szyfrowaniem SSL/TLS z możliwością zastosowania certyfikatu podpisanego przez Signet/BPTP.
- ✓ Tylko wybrani administratorzy oraz określone grupy pracowników mają dostęp do danych osobowych oraz danych z monitoringu. Dostęp do danych osobowych jest nadawany poprzez uprawnienia, jakie zostały przydzielone poszczególnym osobom w firmie.
- ✓ Axence nVision® 10 w pełni wspiera środowisko wirtualizowane. W organizacjach stosujących serwery maszyn wirtualnych wraz z terminalami, nVision 10 pozwala łatwo i automatycznie zarządzać danymi monitorowanych pracowników – bez konieczności jakiegokolwiek konfiguracji w przypadku zmian maszyn wirtualnych.
- ✓ Axence nVision® 10 wprowadza obiekt, którym jest użytkownik (dane będą gromadzone i przyporządkowywane do konkretnego użytkownika, a nie jak było do tej pory – do hosta), dzięki czemu wszystkie dostępy, uprawnienia, polityka aplikacji i stron oraz polityka monitorowania – podążają automatycznie za pracownikiem, bez względu na to na jakim komputerze się zaloguje.
- ✓ Dzięki temu, że dane będą gromadzone per użytkownik – będą przechowywane w jednym miejscu oraz zachowana będzie integralność danych. W związku z wprowadzonym w RODO obowiązkiem odpowiadania na żądania osoby, której dane dotyczą oraz prawem do "bycia zapomnianym", możliwe będzie skuteczne i pełne usuwanie wszelkich danych dotyczących konkretnego pracownika (niezależnie od hostów).
- ✓ Axence nVision® 10 zgodnie z wymogiem RODO dotyczącym ograniczenia przechowywania danych, umożliwia administratorowi określenie, przez jaki czas dane mają być przechowywane.
- ✓ Axence nVision® 10 wspiera realizację wymogów w zakresie odpowiadania na żądania osób których dane są przetwarzane (pracowników) np. w zakresie wydawania kopii danych, czy usuwania danych.
- ✓ Axence nVision® 10 wspiera realizację wymogu minimalizacji danych umożliwiając precyzyjne zdefiniowanie zakresu przetwarzanych danych.
- ✓ Wymiana komputera pracownika nie stanowi problemu – dane z monitoringu są zachowane niezależnie od komputera na którym aktualnie pracuje pracownik. W przypadku posiadania Active Directory, cały proces dokonuje się całkowicie automatycznie i nie wymaga jakichkolwiek działań administratora.

Jeśli jesteś zainteresowany najnowszą wersją Axence nVision®, skontaktuj się z Twoim Doradcą Biznesowym, lub napisz na adres [sales@axence.net](mailto:sales@axence.net)

Jeśli chcesz poznać więcej szczegółów dotyczących RODO, zapraszamy do zapisu na bezpłatne webinarium