



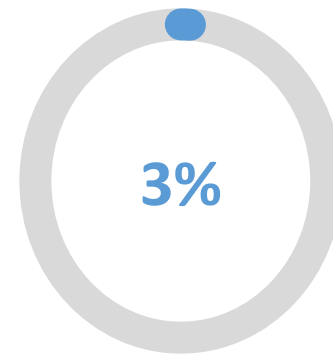
KRYPTOS72  
RODO & GDPR EXPERT

# KRYPTOS72

[Oprogramowanie RODO](#) – wypełnienie prawa

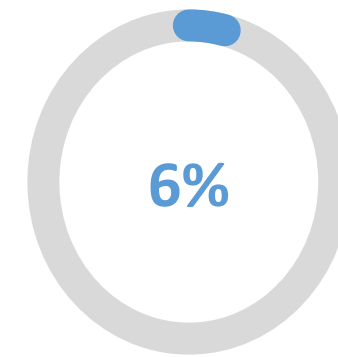
## Wymagane przez RODO 1/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji przez Kryptos
<p>Art. 35 ust. 1 Rozporządzenia określa, że jeżeli dany rodzaj przetwarzania – zwłaszcza z użyciem nowych technologii – ze względu na swój charakter, zakres, kontekst i cele z dużym prawdopodobieństwem może powodować wysokie ryzyko naruszenia praw lub wolności osób fizycznych, administrator przed rozpoczęciem przetwarzania dokonuje oceny skutków planowanych operacji przetwarzania dla ochrony danych osobowych.</p>	<p>Kryptos72 pozwala odnotować taki fakt i go odpowiednio opisać oraz powiązać z dowolnymi informacjami w systemie. Dodatkowo przeprowadzona analiza oraz procedura w <a href="#">Kryptos72</a> ogranicza ryzyko zarzucenia administratorowi, nieprawidłowości na tym etapie.</p>



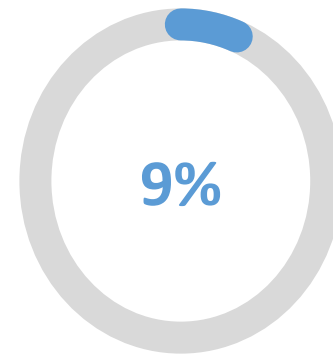
## Wymagane przez RODO 2/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji przez Kryptos
<p>Art. 33 W sytuacji, w której naruszenie prawdopodobnie będzie skutkowało ryzykiem naruszenia praw lub wolności osób fizycznych naruszenie ochrony danych osobowych zgłasza się do UODO bez zbędnej zwłoki – ale nie później niż w ciągu 72 godzin (3 dni) do UODO.</p>	<p>Rejestr naruszeń wraz z generowaniem informacji do UODO, za pomocą zgłoszenia zaistniałych incydentów.</p>



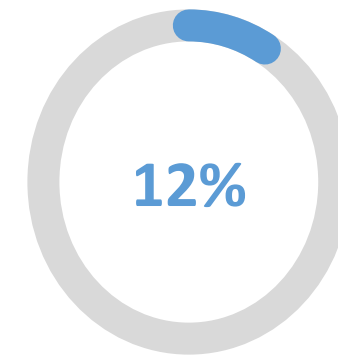
## Wymagane przez RODO 3/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji przez Kryptos
Przetwarzanie danych genetycznych oraz biometrycznych.	Kryptos72 jest już gotowy na ewidencjonowanie takich danych oraz opisanie procesów przetwarzania zgodnie z RODO.



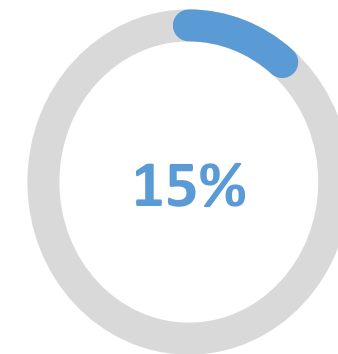
## Wymagane przez RODO 4/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>"(58) Zważywszy, że dzieci zasługują na szczególną ochronę, wszelkie informacje i komunikaty – gdy przetwarzanie dotyczy dziecka – powinny być sformułowane tak jasnym i prostym językiem, by dziecko mogło go bez trudu zrozumieć."</p>	<p>Kryptos72 pozwala na ewidencję wielu typów zgody np. prostej i zrozumiałej dla dziecka.</p>



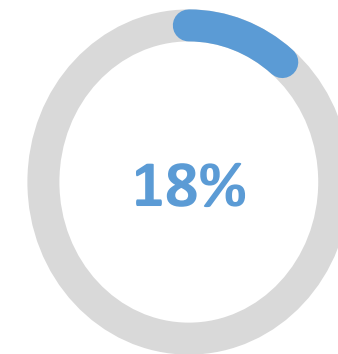
## Wymagane przez RODO 5/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>Zgodę na przetwarzanie danych osobowych przy świadczeniu „usług społeczeństwa informacyjnego” może wyrazić dziecko, które ukończyło 16 lat, w przeciwnym wypadku zgodę musi wyrazić w imieniu dziecka lub zaaprobować osoba sprawująca władzę rodzicielską lub opiekę.</p>	<p>Rejestr zgód udzielonych przez dzieci lub opiekunów. Dodatkowo Kryptos72 pozwala na sporządzenie formularzy zgód według szablonów.</p>

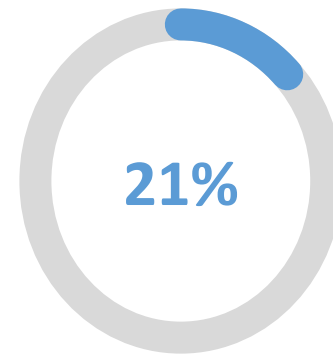


## Wymagane przez RODO 6/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>Profilowanie: art. 22 : „Osoba, której dane dotyczą ma prawo do tego, by nie podlegać decyzji, która opiera się wyłącznie na zautomatyzowanym przetwarzaniu, w tym profilowaniu, i wywołuje wobec tej osoby skutki prawne lub w podobny sposób istotnie na niego wpływa”.</p>	<p>Kryptos72 umożliwia odnotowanie faktu profilowania, a nawet sporządzenia odrębnego rejestru w celu ewidencjonowania.</p>



## Wymagane przez RODO 7/31

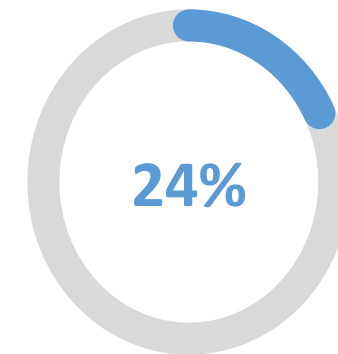


Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>„Jeżeli co najmniej dwóch administratorów wspólnie ustala cele i sposoby przetwarzania danych osobowych, są oni. W drodze wspólnych uzgodnień w przejrzysty sposób określają odpowiednie zakresy swojej odpowiedzialności dotyczącej wypełniania obowiązków wynikających z niniejszego rozporządzenia, w szczególności w odniesieniu do wykonywania przez osobę, której dane dotyczą, przysługujących jej praw, oraz ich obowiązków w odniesieniu do podawania informacji” przy czym „osoba, której dane dotyczą może egzekwować przysługujące jej prawa wynikające z niniejszego rozporządzenia wobec każdego z administratorów i przeciwko każdemu z nich”.</p>	<p>Kryptos72 umożliwia współpracę dwóch lub więcej administratorów danych, poprzez wspólne <a href="#">oprogramowanie</a>.</p>



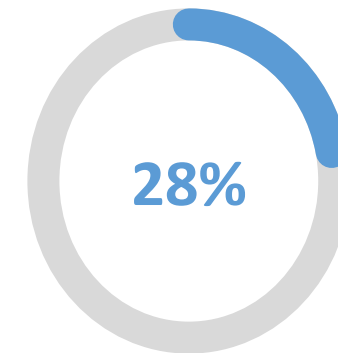
## Wymagane przez RODO 8/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>Inspektor może być pracownikiem lub wykonywać zadania na podstawie umowy o świadczenie usług, trzeba jednak zauważyć, że w każdym przypadku należy zapewnić mu „zasoby niezbędne do podtrzymania jego wiedzy fachowej”.</p>	<p>Kryptos72 jest wystarczającym zasobem. Jednocześnie stanowi narzędzie, szablony, bazę szkoleń oraz mentoring. Więcej ciekawostek, możliwości Kryptosa w innym autorskim pliku.</p>



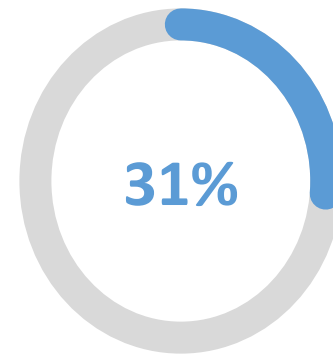
## Wymagane przez RODO 9/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
RODO: „Zasadę uwzględniania ochrony danych w fazie projektowania i zasadę domyślnej ochrony danych należy też brać pod uwagę w przetargach publicznych.”	Rejestr umów i zamówień publicznych, w połączenia z analizą ryzyka i dowolną ilością rejestrów pomocniczych, pozwala na analizę i realizację tego zagadnienia.



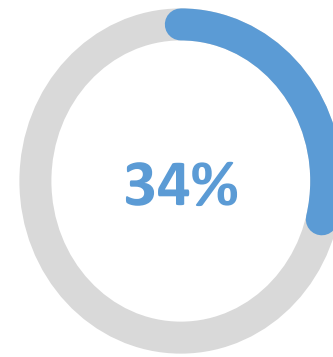
## Wymagane przez RODO 10/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>Za naruszenie przez administratora obowiązku dokonania oceny skutków przetwarzania danych Rozporządzenie wprowadza karę w wysokości do 10 mln EUR, a w przypadku przedsiębiorstwa do 2% jego całkowitego rocznego światowego obrotu z poprzedniego roku obrotowego.</p>	<p>Z Kryptos72 dokonasz profesjonalnej oceny skutków przetwarzania. Dodatkowo masz zawsze możliwość skorzystania z dedykowanego mentora.</p>



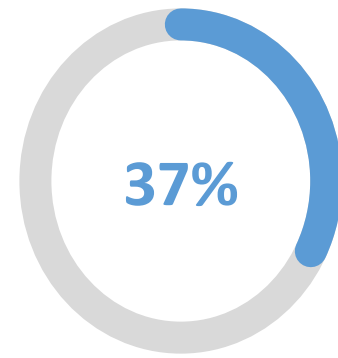
## Wymagane przez RODO 11/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>„nie korzysta z usług innego podmiotu przetwarzającego bez uprzedniej szczegółowej lub ogólnej pisemnej zgody administratora. W tym drugim przypadku podmiot przetwarzający powinien zawsze informować administratora o wszelkich zamierzonych zmianach dotyczących dodania lub zastąpienia innych podmiotów przetwarzających, dając tym samym administratorowi możliwość wyrażenia sprzeciwu wobec takich zmian”.</p>	<p>Ewidencjonowanie zgód oraz generowanie informacji o zmianach wraz z ewidencją. Również Kryptos72 pozwala na prowadzenie ewidencji sprzeciwów.</p>



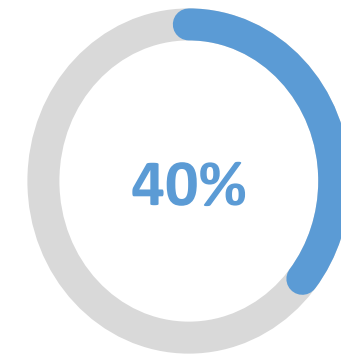
## Wymagane przez RODO 12/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Rejestrowanie czynności przetwarzania.	Oczywiście. Kryptos72 umożliwia nie tylko rejestrację przez jednego użytkownika, ale potrafi zbierać dane z całego - również rozproszonego – przedsiębiorstwa.



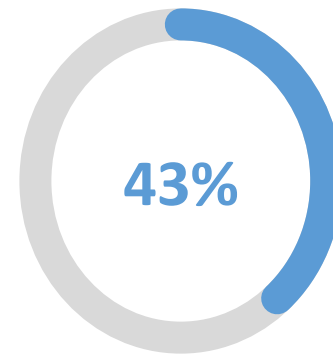
## Wymagane przez RODO 13/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Zasada integralności i poufności.	Ewidencja zabezpieczeń dla zasobów, systemów, procesów itd.; analiza ryzyka; ewidencja umów o poufności... W razie incydentu, możliwość realizacji pełnej procedury wyjaśniającej i korygującej. Do tego został stworzony Kryptos72.



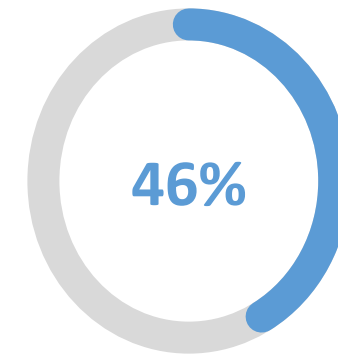
## Wymagane przez RODO 14/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Analiza Ryzyka.	Dedykowany moduł do zarządzania ryzykiem według przyjętej wcześniej metodologii. Moduł jest w pełni elastyczny, umożliwia analizę wyłącznie przez perspektywę aktywów, ale również przez podatność.



## Wymagane przez RODO 15/31

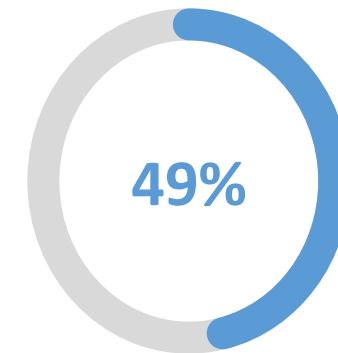
Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Powierzenia i podpowierzenia.	To kluczowa kwestia RODO. Kryptos72 umożliwia pełne zapanowanie nad transferem informacji, tworząc grafy, schematy i raporty.





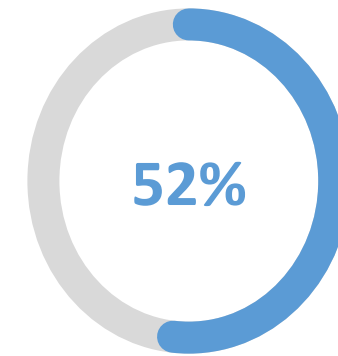
## Wymagane przez RODO 16/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>Grupa przedsiębiorstw może wyznaczyć jednego inspektora ochrony danych, „o ile można będzie łatwo nawiązać z nim kontakt z każdej siedziby”.</p>	<p>Kryptos72 to doskonałe narzędzie do zdalnej obsługi wielu ADO.</p>



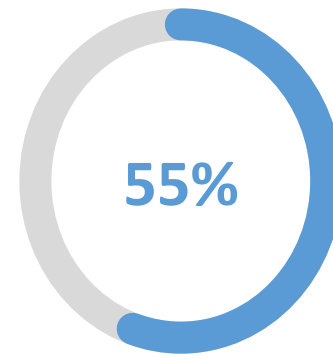
## Wymagane przez RODO 17/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Zasada ograniczenia celu.	Kryptos72 umożliwia rejestrację celów przetwarzania, przeszukiwanie zasobów po celach, łączenie celów z innymi elementami systemu. Automatyczne wykrywanie danych wrażliwych/biometrycznych i oznaczenie zbioru. Pomyśl co chcesz zrobić, a Kryptos72 umożliwi Ci to.



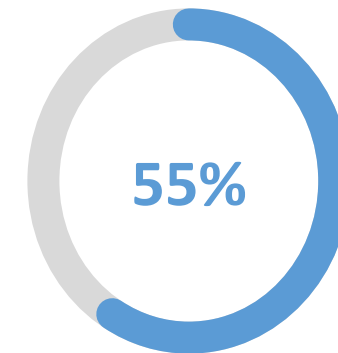
## Wymagane przez RODO 18/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Zasada rozliczalności.	Gwarancja pełnej rozliczalności, każdego elementu systemu bezpieczeństwa informacji. Kryptos72 umożliwia dodatkowo analizę nie tylko procesów przetwarzania, ale również procesów biznesowych.



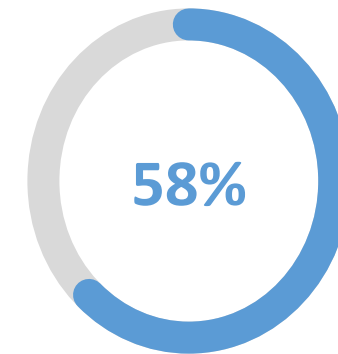
## Wymagane przez RODO 19/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>W preambule (87) czytamy, że „należy się upewnić, czy wdrożono wszelkie odpowiednie techniczne środki ochrony i wszelkie odpowiednie środki organizacyjne, by od razu stwierdzić naruszenie ochrony danych osobowych”.</p>	<p>Procedury proponowane przez Kryptos72, w tym realizacja cyklu Deminga, pozwala na realizację tego wymagania.</p>



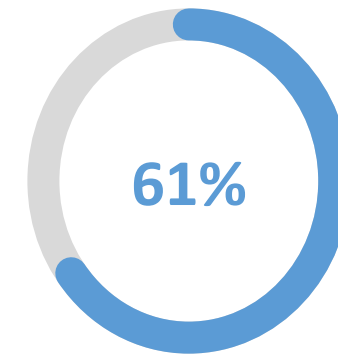
## Wymagane przez RODO 20/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>„osoba, która poniosła szkodę majątkową lub niemajątkową w wyniku naruszenia przepisów Rozporządzenia ma prawo do uzyskania od administratora lub procesora odszkodowania za poniesioną szkodę” (art. 82).</p>	<p>Ograniczenie odpowiedzialności poprzez procedurę stałego monitoringu oraz zbierania oświadczeń o stanie systemu bezpieczeństwa.</p>

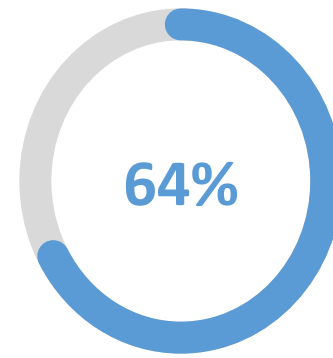


## Wymagane przez RODO 21/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Zasada zgodności z prawem, rzetelności i przejrzystości.	Aktualna baza aktów prawnych; moduł do opiniowania umów; mapowanie przepływów. Do tego automatyzacja elementów zasobu, w razie aktualizacji np. ustawy. To wszystko daje Kryptos72.



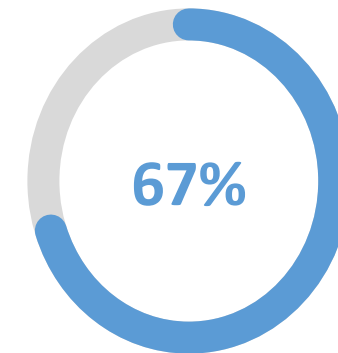
## Wymagane przez RODO 22/31



Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>Rozszerzony obowiązek informacyjny wobec osób. Elementy: inspektorze ochrony danych; nazwie i danych kontaktowych przedstawiciela jeżeli istnieje; podstawę prawną przetwarzania;</p> <p>prawnie uzasadniony interes administratora jeżeli na tej podstawie odbywa się przetwarzanie; informacje o zamiarze przekazywania danych do państwa trzeciego; okresie przez, który dane osobowe będą przechowywane bądź kryteria ustalania tego okresu;</p> <p>Profilowaniu o prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego; w przypadku istnienia obowiązku podania danych osobowych: wskazanie ewentualnych konsekwencji niepodania danych; prawach osoby, której dane dotyczą tj prawie do : usunięcia danych; ograniczenia przetwarzania prawie przenoszenia danych prawie do cofnięcia zgody (gdy osoba, której dane dotyczą wyraża zgodę na przetwarzanie danych).</p>	<p>Dla administratorów danych osobowych oznacza to wymianę wszystkich formularzy, a bywa to kosztowne. W Kryptos72 nie tylko wygenerujesz klauzule informacyjne, ale również możesz je ewidencjonować, by móc szybko wprowadzić poprawki w przyszłości.</p>

## Wymagane przez RODO 23/31

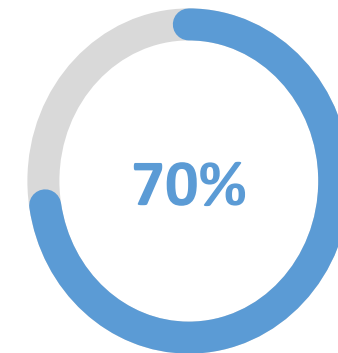
Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Zasada ograniczenia przechowywania.	W Kryptos72 odnotujesz czas przechowywania nie tylko poszczególnych zbiorów, ale również konkretnych elementów zasobu, a nawet indywidualnych danych.





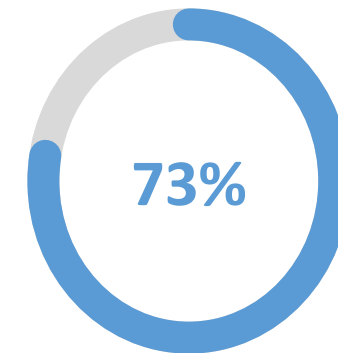
## Wymagane przez RODO 24/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>W sytuacji, w której ADO nie ma obowiązku poinformowania GIODO o naruszeniu musi i tak odnotować je w swojej dokumentacji.</p>	<p>Rejestr naruszeń nie podlegających zgłoszeniu do GIODO znajduje się w funkcjonalności Kryptos'a.</p>



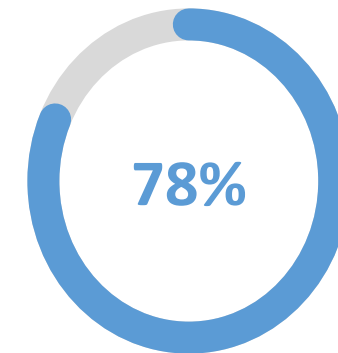
## Wymagane przez RODO 25/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>Preambuła (78) RODO: "Administrator powinien przyjąć wewnętrzne polityki i wdrożyć środki, które są zgodne w szczególności z zasadą uwzględniania ochrony danych w fazie projektowania oraz z zasadą domyślnej ochrony danych,,.</p>	<p>Kryptos72 umożliwia nie tylko analizę ryzyka na poziomie projektowania, ale również stworzenie dowolnych rejestrów pomocniczych, umożliwiających realizację wymagania projektowania, w zależności od branży administratora danych osobowych.</p>



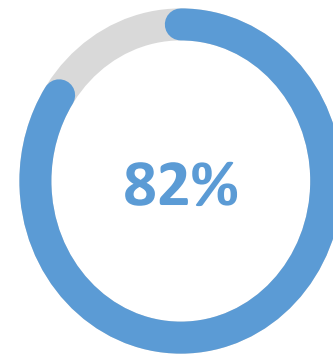
## Wymagane przez RODO 26/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Zgodność z ISO 27001.	Kryptos72 został stworzony na kanwie myśli ISO 27001, która stała się normą, w dużej części wpisaną do RODO. Dzięki oprogramowaniu, istnieje możliwość zarządzania informacją, a nie tylko danymi osobowymi. To przydatne w przypadku realizacji np. kontroli zarządczej lub ochrony tajemnicy przedsiębiorstwa.



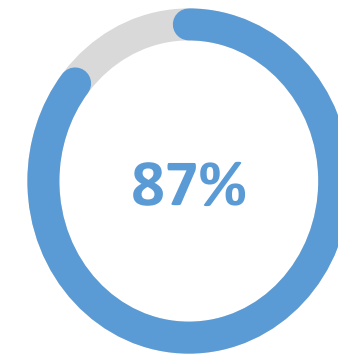
## Wymagane przez RODO 27/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Zasada minimalizacji danych.	W aplikacji wygenerujesz raport przetwarzanych typów danych osobowych. Często zadajesz sobie pytanie: "A po co nam to?", Kryptos pomoże Ci na nie odpowiedzieć, a następnie odnaleźć inne powiązane informacje.

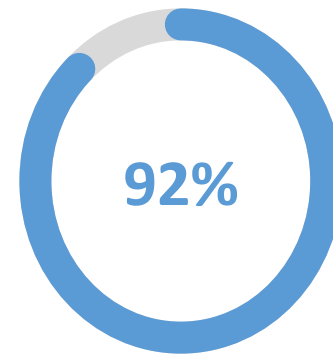


## Wymagane przez RODO 28/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
"Podmiot przetwarzający prowadzi rejestr wszystkich kategorii czynności przetwarzania danych osobowych dokonywanych w imieniu administratora."	Kryptos72 to jedyne narzędzie, umożliwiające w pełni opisać czynności, prowadzić ich rejestr oraz analizować dla nich ryzyko.



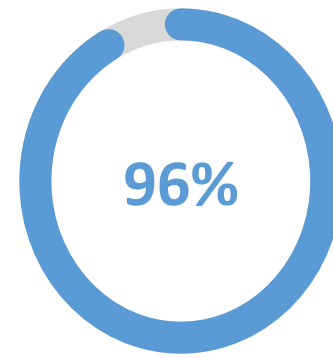
## Wymagane przez RODO 29/31



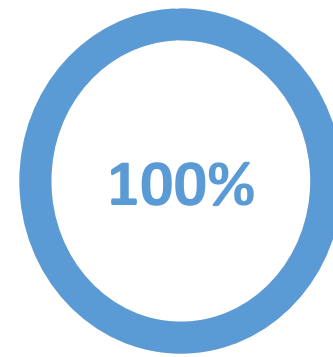
Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>"Procesor w razie stwierdzenia, iż doszło do naruszenia ochrony danych osobowych, zgłasza przedmiotowe naruszenie administratorowi." (art. 33 ust. 2).</p>	<p>Moduł incydentów umożliwia nie tylko ich rejestrowanie, ewidencjonowanie, ale przede wszystkim ich rozpatrywanie. Złożenie wyjaśnień online, wygenerowanie protokołu, a nawet ewidencja przeprowadzonych przesłuchań. Również podczas rozpatrzenia incydentu lub w ramach procedury sprawdzenia, możesz załączać dokumenty, prowadzić chat-online, a nawet zaprosić inne osoby merytoryczne w celu złożenia e-podpisu pod opinią merytoryczną. O wszystkim informowany jest administrator automatycznie, a system pozwala na wygenerowanie nagany.</p>

## Wymagane przez RODO 30/31

Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
Zasada prawidłowości.	Dzięki możliwości scedowania sprawdzeń na osoby merytoryczne, dbasz o zakres przetwarzanych danych.



## Wymagane przez RODO 31/31



Kroki przygotowujące do RODO	Sposób realizacji Kryptos
<p>W sytuacji, w której przedmiotowe naruszenie niesie wysokie ryzyko naruszenia praw lub wolności osób fizycznych, administrator powinien również bez zbędnej zwłoki zawiadomić osobę, której dane dotyczą o takim naruszeniu - jasnym i prostym językiem (art. 34 ust. 1 i 2).</p>	<p>Rejestr naruszeń z wysokim ryzykiem, wraz z wygenerowaniem zawiadomienia do osoby.</p>





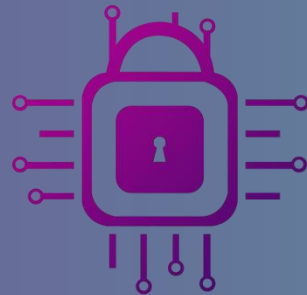
# Przepisy RODO wykonane!

W tym momencie przekonałeś się o sile Kryptosa. Wiesz, w jaki sposób, dzięki oprogramowaniu wypełniasz obowiązki RODO. Wybór zapewniania odpowiednich środków do ochrony danych należy do Ciebie!



# Zarejestruj darmowy TRIAL

Odpowiednie sugestie?



**KRYPTOS72**  
RODO & GDPR EXPERT

To najlepszy wybór!