

Zarządzanie ryzykiem RODO związanym z Dostawcami

- ✓ Baza dostawców i umów
- ✓ Różne rodzaje dostawców
- ✓ Definiowanie ankiet audytowych dostosowanych do typu dostawcy
- ✓ Obsługa (workflow) procesy przygotowania, wysyłki i odbioru wyników ankiet od dostawców.
- ✓ Automatyczny scoring dostawców na podstawie ankiet (wstępna kwalifikacja ryzyka)
- ✓ Kontynuacja „ręcznej” analizy ryzyka (wszyscy lub z wysokim scoringiem), w tym również ocena pytań
- ✓ Przypisywanie do dostawców oraz monitorowanie zaleceń obniżających poziom ryzyka
- ✓ Dashboardy i raporty kontrolne

Proces aktualizacji umów

- ✓ Różne wzorce umów/aneksów pod kątem rodo w zależności od typu umowy/dostawcy.
- ✓ Workflow obsługujący wysyłanie umów, zbieranie odpowiedzi, ewidencjonowanie
- ✓ Dashboardy i raporty kontrolne

Ewidencjonowanie procesów przetwarzania

- ✓ Baza procesów przetwarzania
- ✓ Definicja poszczególnych kroków (automatyczne, ręczne)
- ✓ Definicja używanych zasobów (systemy, lokalizacje, ludzie, inne)
- ✓ Mapowanie na procesy biznesowe, zasoby

Analiza i zarządzanie ryzykiem pod kątem RODO

- ✓ Udokumentowana w systemie metodyka potwierdzająca w razie kontroli, podjęte działania
- ✓ Analiza pod kątem procesów przetwarzania, systemów i innych zasobów
- ✓ Przypisywanie ryzyk do właścicieli
- ✓ Baza istniejących środków obniżających ryzyko
- ✓ Definiowanie i akceptacja (workflow) nowych środków obniżających ryzyko
- ✓ Cykliczne powtarzanie analizy
- ✓ Informacje o trendach w czasie dla ryzyk
- ✓ Dashboardy i raporty kontrolne

Zarządzania incydentami bezpieczeństwa/naruszenia

- ✓ Parametryzacja obszarów, kategorii, podkategorii
- ✓ Predefiniowanie gotowych planów postępowania (akcje przypisywane automatycznie do realizacji dla zespołów i osób w momencie odbioru incydentu).
- ✓ Ustawianie i monitorowanie SLA dla incydentów.
- ✓ Ewidencjonowanie artefaktów związanych z incydemtem.
- ✓ Przygotowanie zgłoszenia (po decyzji) do regulatora
- ✓ Ewidencja podejmowanych kroków i decyzji.
- ✓ Proces akceptacji incydemtu
- ✓ Dashboardy i raporty kontrolne

Analiza danych

- ✓ Parametryzacja wzorców wyszukiwania
- ✓ Obsługa różnych źródeł danych – bazy danych, pliki nieustrukturyzowane
- ✓ Integracja z workflow pozwalającym na automatyzację obsługi zapytań od właścicieli danych

Integracja

- ✓ AD
- ✓ Email
- ✓ SMS
- ✓ Help Desk
- ✓ Inne systemy (biznesowe w zakresie zapytań RODO)

Szybkie uruchomienie

- ✓ Ankiety, dostawcy, umowy – w ciągu 3-5 tygodni
- ✓ Pozostałe – 2-4 miesiące, zależnie od zakresu

Nasze rozwiązania tworzymy wspólnie z naszymi Klientami

Podczas rozmów z naszymi klientami z różnych sektorów, reprezentującymi zarówno średnie firmy oraz duże korporacje dyskutowaliśmy możliwości i korzyści, jakie oferuje koncepcja Real Time Continuity. Zwróciliśmy uwagę na zarządzanie IT z perspektywy dynamicznie zmieniających się oczekiwań biznesu, wsparcie dla biznesu działającego w trybie 24/7 oraz budowanie odporności biznesu. Wspólnie z naszymi klientami dokonujemy ewolucji - od pierwotnej koncepcji zarządzania ciągłością biznesu do wsparcia codziennych zadań w czasie rzeczywistym.

„Pierwszym narzędziem, które ma szansę spełnić moje oczekiwania jest BCMLogic – ze względu na trzy funkcje – dynamiczna aktualizacja wszystkich danych i dokumentów, aktywne zarządzanie incydentami i raportowaniem oraz system komunikacji w sytuacjach awaryjnych...”

*A. Malinowski,
Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Informacją DM BOŚ*

BCMLogic Solutions Sp z o.o.
Aleje Jerozolimskie 125/127
Warszawa
biuro@bcmlogic.com

Kontakt:
Tomasz Gliszczyński
Tel. +48 504 142 205 tomasz.gliszczynski@bcmlogic.com