



Global Information Security sp. z o.o.

Holistyczne Zarządzanie Informacją

bezpieczeństwo informacji
zarządzanie ryzykiem
ochrona danych osobowych
optymalizacja procesów biznesowych



Zapraszamy na warsztaty AR-DPIA:

DPIA i zarządzanie ryzykiem w ochronie danych osobowych

W trakcie warsztatów zostanie Państwu przekazana wiedza dotycząca zarządzania ryzykiem w obszarze ochrony danych osobowych. RODO wymaga przeprowadzenia ocen opartych o analizę ryzyka, przy ocenie poziomu zabezpieczeń (w tym DPIA), przy wdrażaniu zmian w funkcjonowaniu procesów związanych z przetwarzaniem danych osobowych, przy projektowaniu nowych procesów, czy nowych systemów informatycznych, jak również przy podejmowaniu decyzji o powołaniu IOD, działaniach związanych z obsługą naruszeń ochrony danych, jak również na potrzeby przygotowania zaleceń dla corocznego audytu przeprowadzanego przez IOD, czy oceniającego przetwarzanie danych przez podmiot przetwarzający dane osobowe. W zasadzie ocena ryzyka powinna być podstawą wszystkich decyzji związanych z przetwarzaniem danych osobowych.

Konieczność przeprowadzania analizy ryzyka i oceny DPIA w obszarze dotyczącym naruszenia praw i wolności osób, których dane są przetwarzane, czyli dowodu spełnienia wymogów RODO wynika w szczególności z art. 32 ust. 2 i art. 35 RODO. Oceny ryzyka dokonuje się, jeżeli dany rodzaj przetwarzania – w szczególności 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 (art. 35 RODO).

Na warsztatach przedstawiamy metodykę szacowania ryzyka opartą o normę PN-ISO/IEC 27005:2014-01.

Oceniając ryzyka związane z operacjami przetwarzania, mamy na uwadze charakter, zakres, kontekst i cele przetwarzania (art. 39 RODO).

Ryzyko szacujemy na podstawie obiektywnej oceny, w ramach której stwierdza się, czy z operacjami przetwarzania danych wiąże się ryzyko lub wysokie ryzyko (motyw (76) RODO).

Ryzyko dla aktywów w procesie, w którym przetwarzane są dane osobowe, to ocena ryzyka z uwzględnieniem oddziaływania wszystkich stosowanych zabezpieczeń (mechanizmów kontrolno-zabezpieczających) w procesie przetwarzania danych osobowych.



Ryzyko jest oceniane jako iloczyn prawdopodobieństwa zajścia zdarzenia i wpływu danego zdarzenia w chwili jego zajścia.

Wpływ (skutek) zmaterializowania się danego zagrożenia jest mierzona (waga) w dwóch aspektach:

1. wpływ zagrożenia na rozliczalność
2. wpływ na prawa i wolności osoby, której dane dotyczą.

Ocena DPIA jest przeprowadzana w oparciu o RODO i wykazu rodzajów operacji przetwarzania danych osobowych wymagających oceny skutków przetwarzania dla ich ochrony (komunikat PUODO).

W trakcie warsztatów będziemy odpowiadać na Państwa pytania.

Na warsztaty zapraszamy szczególnie:

- Inspektorów Ochrony Danych
- Osoby przygotowujące się do pełnienia funkcji IOD
- Osoby odpowiedzialne za obszar ochrony danych w podmiocie
- Właścicieli firm
- Prezesów zarządów
- Kierowników jednostek organizacyjnych
- Osoby z działów prawnych zajmujące się ochroną danych osobowych w podmiocie

Prowadzący mają wieloletnią praktykę w pełnieniu funkcje IOD:

- Barbara Pióro, Ekspert ds. przetwarzania danych osobowych,
- Marek Pióro CISA, CISM, CGEIT, CRISC, audytor,
- Luiza Działowska, specjalista ds. ochrony danych osobowych, trener, audytor

Zajęcia będą się odbywały w grupach nie przekraczających 15 osób.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Cena warsztatów obejmuje udział w zajęciach, serwis kawowy oraz lunch i materiały szkoleniowe.

Zapytania dotyczące zgłoszeń grupowych lub organizacji warsztatów zamkniętych prosimy kierować na adres email gis@globinfosec.pl



Agenda

Czas	Tematyka	Zagadnienia
9.00-9.30	Rejestracja	
9.30-11.00	Kiedy należy przeprowadzić DPIA	1. Praktyczny arkusz do stwierdzenia, czy DPIA jest wymagane
11.00-12.00	Szacowanie ryzyka związanego z ochroną danych osobowych	1. Analiza ryzyka 2. Jak przeprowadzić analizę ryzyka 3. Omówienie metodyki
12.00-12.40	Przerwa	
12.40-14.40	cd. Szacowanie ryzyka	Praktyczny arkusz do przeprowadzania analizy ryzyka
14.40-15.00	Przerwa	
15.00-15.30	cd. Szacowanie ryzyka	
15.30-16.30	Ocena skutków dla ochrony danych (DIPA)	Przygotowanie dokumentu oceny

Każdy uczestnik otrzyma materiały szkoleniowe oraz praktyczne wzorce.