



# SZKOLENIE KRAJOWY SYSTEM CYBERBEZPIECZEŃSTWA

INFORMACJE O SZKOLENIU



### Dla kogo przeznaczone jest szkolenie?

- Szkolenie dedykujemy osobom, które chciałyby poznać wymagania związane z wdrożeniem do praktycznego stosowania Ustawy z dnia 5 lipca 2018 r. o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa (Dz.U. 2018 poz. 1560). Szczególnie polecamy szkolenie przedstawicielom operatorów usług kluczowych, dostawcom usługi cyfrowych.



### Korzyści dla uczestników

- Zdobyć podstawowej wiedzy w zakresie wymogów stawianych przedsiębiorcom przez przepisy dotyczące cyberbezpieczeństwa.
- Możliwość konsultacji z ekspertem
- Poczęstunek i lunch
- Materiały szkoleniowe w formie elektronicznej
- Certyfikat ukończenia szkolenia



### Forma szkolenia

- Prezentacja
- Ćwiczenia
- Sesja pytań i odpowiedzi



### Lokalizacja szkolenia

- Szkolenie odbędzie się w siedzibie PIN Consulting Sp. z o.o. w Warszawie przy ul. Branickiego 15. Szczegółowa lokalizacja znajduje się na stronie [www.zgodnosc.pl/kontakt](http://www.zgodnosc.pl/kontakt)



### Koszt udziału w szkoleniu

- Koszt szkolenia jednego uczestnika – 590 zł netto (10% rabatu w przypadku kolejnej osoby z tej samej organizacji)



## Harmonogram szkolenia

8.30-9.00

- Rejestracja i poranna kawa

9.00-10.30

- Wstęp: zakres Ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa:
  - zakres Ustawy
  - organy właściwe w zakresie cyberbezpieczeństwa
  - dyrektywa NIS
  - Zespół Reagowania na Incydenty Bezpieczeństwa Komputerowego
  - operatorzy Usług Kluczowych
  - dostawcy Usług Cyfrowych
  - korelacje z RODO oraz Ustawą o dostępie do informacji publicznej.

10.30-10.45

- Przerwa kawowa

10.45-12.15

- Identyfikacja i rejestracja operatorów usług kluczowych oraz dostawców usług cyfrowych
- Obowiązki operatorów usług kluczowych oraz dostawców usług cyfrowych:
  - wdrożenie systemu zarządzania bezpieczeństwem
  - obsługa incydentu
  - zgłoszenie incydentu
  - struktura wewnętrzna operatora
  - audyt i kontrola.

12.15-13.00

- Przerwa obiadowa

13.00-14.30

- Struktura CSIRT poziomu krajowego
- Rodzaje incydentów
- Raportowanie incydentów

14.30-14.45

- Przerwa kawowa

14.45-16.15

- Nadzór i kontrola ze strony państwa
- Kary
- Sesja pytań i odpowiedzi
- Podsumowanie i zakończenie szkolenia



## Prowadzący



### mgr inż. Andrzej Jasik

Ekspert ds. bezpieczeństwa IT. Prezes Zarządu PIN Consulting sp. z o.o. Absolwent Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej. Członek założyciel Stowarzyszenia Inspektorów Ochrony Danych (SABI), audytor wewnętrzny ISO 27001, Pełnomocnik ds. Ochrony Informacji Niejawnych. Posiada wieloletnie doświadczenie z zakresu bezpieczeństwa informacji zdobyte w międzynarodowych korporacjach w tym jako Inspektor Ochrony Danych Osobowych. Specjalista w zakresie cyberbezpieczeństwa. Posiada szerokie doświadczenie w zakresie: przygotowywania i wdrażania procedur bezpieczeństwa w korporacjach o zasięgu międzynarodowym, prowadzenie projektów wdrożenia PN-ISO/IEC 27001:2007 w korporacjach, wdrażania systemu ochrony danych osobowych, wdrażanie korporacyjnej polityki bezpieczeństwa systemów IT, zarządzanie działem IT firmy, tworzenia planów ochrony, procedur bezpieczeństwa, współpracy z YKE w zakresie wymagań ustawy Prawo telekomunikacyjne, tworzenia zasad bezpieczeństwa dla systemów informatycznych i użytkowników, audytów w zakresie spełniania wymogów ustaw Prawo telekomunikacyjne, ochrona informacji niejawnej, ustawa o ochronie danych osobowych.