



WARSZTATY ZARZĄDZANIA BEZPIECZEŃSTWEM INFORMACJI JAROSŁAWA FELIŃSKIEGO

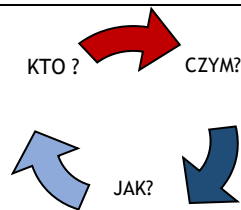
na temat:

„ZAKRES, METODY I FORMY ORGANIZACJI OCHRONY INFORMACJI W ŚWIETLE PRZEPISÓW NIS2¹ - ZADANIA OSÓB FUNKCYJNYCH”

© Copyright by Jarosław J. Feliński, wszelkie prawa autorskie zastrzeżone

Problemy wiodące:

- cyberhigiena, czym jest? o czym mówi motyw 49/50 i jak to wykonać
- czy inspektor ochrony danych osobowych (wg NIS2 motyw 121) odpowiada za cyberbezpieczeństwo²?
- nie straszyć NIS2, to regulacja jak każda inna
- uchylene KRI 924.05.2024 r), czy zwalniać audytorów ISO 27001?



ZAPEWNIĆ CYBERBEZPIECZEŃSTWO W ORGANIZACJI

INSPEKTOR OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH CONSULTING

JAROSŁAW FELIŃSKI

EDUKACJA JAKO ELEMENTARNA WARTOŚĆ BEZPIECZEŃSTWA
DANYCH I INFORMACJI

<https://iodoconsulting.pl/szkolenia/>

¹ DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2022/2555 z dnia 14 grudnia 2022 r. w sprawie środków na rzecz wysokiego wspólnego poziomu cyberbezpieczeństwa na terytorium Unii, zmieniająca rozporządzenie (UE) nr 910/2014 i dyrektywę (UE) 2018/1972 oraz uchylająca dyrektywę (UE) 2016/1148 (dyrektywa NIS 2)

² Ustawa z dnia 5 lipca 2018 r. o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa¹),²)



Jarosław Feliński - MBA zarządzania BI, Praktyk, wykładowca wyższych uczelni; (wykładowca na studiach podyplomowych z problematyki zarządzania bezpieczeństwem informacji: **Uniwersytetu Jagiellońskiego** w Krakowie; AGH Kraków; DSW Wrocław; WSAP Szczecin; Wyższej Szkoły Informatyki Stosowanej i Zarządzania pod auspicjami Polskiej Akademii Nauk WIT Warszawa, **Twórca autorskiego programu podyplomowych studiów zarządzania bezpieczeństwem informacji dla ABI 2013 i IODO 2017** - kierownik studiów podyplomowych w roku akademickim od 2013 - 2017/2018. Autor programu studiów podyplomowych „**MBI³ w AGH Kraków**” od 2023/2024. **Audytór Wiodący PN ISO/IEC 27001 [IRCA]**. **Prezes Zarządu Stowarzyszenia Inspektorów Ochrony Danych Osobowych w Polsce.**

Proponowany czas zajęć - 9.30 / 15.30

Cel i zakres główny szkolenia:

- określenie zasad organizacji ochrony informacji i danych osobowych w świetle RODO i przepisów prawa polskiego o cyberbezpieczeństwie;
- wykazanie możliwości wykonania zadań ochrony danych w połączeniu z ochroną informacji i cyberbezpieczeństwem;
- wykazanie zadań osób funkcyjnych, IODO / ASI i innych osób określonych w ustawie o cyberbezpieczeństwie - „*Art. 9. 1. Operator usługi kluczowej: - wyznacza osobę odpowiedzialną za utrzymywanie kontaktów z podmiotami krajowego systemu cyberbezpieczeństwa”; i po zmianie NIS2*
- omówienie zadań pracowników, wykonawców usług i relacji z innymi podmiotami w zapewnieniu cyberbezpieczeństwa;
- omówienie reguł ochrony informacji w kontekście prawa do ochrony danych i informacji w świetle „*cyberustawy*”;
- celowość dokonywania audytów bezpieczeństwa danych wg RODO; metody i standardy opracowania dokumentacji określonej w Rozporządzeniu⁴ i zasady ich wdrożeń;
- zasady realizacji zadań wykazanych w Rozporządzeniu jako środki techniczne zabezpieczeń;
- omówienie zakresu § 1. 1. podmiot świadczący usługi z zakresu cyberbezpieczeństwa w zakresie warunków organizacyjnych jest obowiązany **dysponować personelem posiadającym umiejętności i doświadczenie** w zakresie:
 - identyfikowania zagrożeń w odniesieniu do systemów informacyjnych,
 - analizowania oprogramowania szkodliwego i określania jego wpływu na system informacyjny operatora usługi kluczowej,
 - zabezpieczania śladów kryminalistycznych na potrzeby postępowań prowadzonych przez organy ścigania.

Proponowany czas zajęć: 9.30 - 16.30

Sala wirtualna

ROZLICZENIE FAKTURA VAT.

Cena uczestnictwa 650 zł netto

Informacja: <https://www.iodoconsulting.pl/>

Kontakt w sprawie zgłoszenia: iodo@iodoconsulting.pl

Zapraszam Jarosław Feliński

³ <https://mbi.agh.edu.pl/>

⁴ ROZPORZĄDZENIE MINISTRA CYFRYZACJI z dnia 10 września 2018 r. w sprawie warunków organizacyjnych i technicznych dla podmiotów świadczących usługi z zakresu cyberbezpieczeństwa oraz wewnętrznych struktur organizacyjnych operatorów usług kluczowych odpowiedzialnych za cyberbezpieczeństwo