



IDEORIA

Grupa INFOR PL

WARSZTATY

Cyberbezpieczeństwo

Rola i obowiązki operatorów usług kluczowych

12 grudnia 2018 r.

Pl. Piłsudskiego 1, Warszawa
siedziba Kancelarii Kochoński Zięba i Partnerzy
(budynek Metropolitan), 1 piętro

w prezencje
**MIESIĄC
Z INFORLEX**
dla każdego
zarejestrowanego
uczestnika!

Szanowni Państwo,

W dniu 28 sierpnia weszła w życie ustawa, która zobowiąże część przedsiębiorców do uczestniczenia w państwowym systemie cyberbezpieczeństwa. Państwowy system cyberbezpieczeństwa zostanie stworzony m.in. przez takie sektory jak: Energia, Transport, Banki, Ochrona Zdrowia oraz Cloud Computing. Brak uczestniczenia w systemie cyberbezpieczeństwa może być związany z poniesieniem kar finansowych do 1 000 000 złotych. Kary mogą także dotyczyć osób zarządzających przedsiębiorstwami do kwot 200% miesięcznego wynagrodzenia. Sektory Energii, Transportu, Banków, Ochrony Zdrowia oraz Cloud Computing mają obowiązek sprawdzić czy ich systemy informatyczne oraz organizacja spełniają wymogi systemu cyberbezpieczeństwa. Przedsiębiorcy z sektora Energii, Transportu, Banków oraz Ochrony Zdrowia będą musieli zgłaszać poważne incydenty oraz przeprowadzać raz na dwa lata audyt bezpieczeństwa.

Aneta Olczak

Kierownik Projektu
aneta.olczak@infor.pl
22 530 44 17

Partner merytoryczny



Partroni medialni



Program

9:00 - 9:30

Rejestracja Gości

9:30 - ROZPOCZĘCIE

▶ Wystąpienie inauguracyjne

*r.pr. **Paweł Gruszecki**, Partner, Szef Zespołu Nowych Technologii i Telekomunikacji,
Kochański Zięba i Partnerzy*

▶ Rola operatorów usług kluczowych w krajowym systemie cyberbezpieczeństwa

***Jakub Dysarz**, Starszy specjalista, Wydział Strategii, Analiz i Współpracy Departament
Cyberbezpieczeństwa Ministerstwo Cyfryzacji*

▶ Wystąpienie przedstawiciela Ministerstwa Energii na temat roli operatorów usług kluczowych w sektorze energetycznym

***Andrzej Szyszko**, Zastępca dyrektora Departamentu Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego,
Ministerstwo Energii*

▶ Wystąpienie przedstawiciela Komisji Nadzoru Finansowego

organizatorzy oczekują na potwierdzenie uczestnictwa

▶ Wystąpienie przedstawiciela Ministerstwa Zdrowia

organizatorzy oczekują na potwierdzenie uczestnictwa

CZĘŚĆ WARSZTATOWA

Obowiązki operatora usługi kluczowej

▶ Założenia ramowe Ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa

- cel Ustawy i zakres przedsiębiorców objętych regulacją
- operatorzy usług kluczowych oraz dostawcy usług cyfrowych
- elementy krajowego systemu cyberbezpieczeństwa

▶ Decyzja o uznaniu przedsiębiorcy za operatora usługi kluczowej

- charakter decyzji
- skutki decyzji o uznaniu przedsiębiorcy za operatora usługi kluczowej

▶ Organy krajowego systemu cyberbezpieczeństwa właściwe wobec operatora usługi kluczowej

- uprawnienia kontrolne organu
- administracyjne kary pieniężne – przepisy KPA, a możliwość nałożenia kary na podstawie Ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa

▶ Trzy grupy obowiązków operatora usługi kluczowej

- struktura cyberbezpieczeństwa (aspekty organizacyjno-prawne) i zarządzanie incydentami
- dokumentacja dot. cyberbezpieczeństwa i wymagane funkcjonalności systemu informacyjnego
- audyt bezpieczeństwa

15:30 - ZAKOŃCZENIE

PRELEGENCI:



PAWEŁ GRUSZECKI
Radca prawny, Partner, Szef Praktyki
Nowych Technologii i Telekomunikacji
w Kochański Zięba i Partnerzy

Posiada szerokie doświadczenie w zakresie wykonywania skomplikowanych projektów wymagających wiedzy z zakresu prawa IT, prawa autorskiego, prawa mediów oraz prawa telekomunikacyjnego takich jak: współdziałal w prowadzeniu negocjacji umowy o zarządzanie oraz rozwój infrastruktury telekomunikacyjnej (ang. „managed service agreement”), współdziałal w opracowywaniu założeń prawnych modelu biznesowego podmiotu mającego oferować usługę telewizji mobilnej w standardzie DVB-H, prowadzenie negocjacji umowy mającej na celu wdrożenie platformy OTT, a także opracowanie założeń prawnych kompleksowego systemu logistyczno-płatniczego mającego na celu zwiększenie sprzedaży w e-commerce. Dodatkowo ma doświadczenie w obsłudze podmiotów znajdujących się na wczesnym etapie rozwoju (start-up), które wprowadzają na rynek rozwiązania z zakresu Internetu rzeczy (ang. Internet of things), zapewniania bezpieczeństwa sieci, tworzenia zaawansowanych produktów cyfrowych (agencje digital), oprogramowania (softwarehouse), e-sportu, chmury obliczeniowej czy brokeringu baz danych.

W latach 2007-2014 zatrudniony w departamencie TMT (Telekomunikacja, Media, Technologie) w jednej z renomowanych polskich kancelarii, w ramach którego był odpowiedzialny za obsługę dostawców usług internetowych (w tym operatora najpopularniejszej wyszukiwarki na świecie oraz operatorów największych serwisów internetowych w Polsce), a także operatorów telekomunikacyjnych (w tym największego operatora telefonii stacjonarnej w Polsce i polskich operatorów telefonii ruchomej).

W latach 2010-2014 Ekspert Związku Pracodawców Branży Internetowej Internet Advertising Bureau Polska (IAB Polska) m.in. w trakcie prac legislacyjnych w zakresie implementacji Dyrektywy o audiowizualnych usługach medialnych, Dyrektywy o prawach konsumentów oraz nowelizacji Ustawy o świadczeniu usług drogą elektroniczną.

Wykładowca na prowadzonych przez Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ oraz Wydział Zarządzania i Komunikacji Społecznej UJ Międzywydziałowych Studiach podyplomowych pt. „Społeczeństwo Informacyjne. Inteligentne Miasto.” (2009-2012), prowadzonych przez Wyższą Szkołę Handlu i Prawa im. Łazarzkiego w Warszawie Studiach podyplomowych pt. „E-marketing” (2011-2014) oraz organizowanych we współpracy z Università degli Studi di Bari (UNIBA) Studiach podyplomowych pt. „European master in Social Media & Web Marketing” (2014), a także organizowanych przez Uczelnię Koźmińskiego w Warszawie studiach podyplomowych pt. „Marketing Internetowy” (od 2013) i prowadzonych przez Collegium Civitas studiach dla pisarzy (2014). Autor lub współautor wielu publikacji oraz szkoleń dotyczących prawa nowych technologii.

Przed dołączeniem do KZP Paweł był Liderem Praktyki Internet Media & Telecommunications w renomowanej kancelarii prawnej, jak również był założycielem i partnerem zarządzającym w butikowej kancelarii TML (Technology & Media Law).



PRELEGENCI:



MARCIN HUCZKOWSKI
LL.M, radca prawny, Starszy prawnik,
Praktyka Nowych Technologii
i Telekomunikacji

Dr Marcin Huczkowski specjalizuje się w prawie własności intelektualnej, prawie mediów i zagadnieniach związanych z ochroną dóbr osobistych. Ma również obszerną wiedzę w zakresie prawa ochrony danych osobowych, w szczególności w związku z przeprowadzeniem szeregu szkoleń/seminariów dotyczących RODO. Posiada szczególne doświadczenie w obsłudze prawnej: (i) podmiotów funkcjonujących na rynku mediów w tym: wydawców prasowych oraz książkowych, producentów telewizyjnych, i filmowych oraz instytucji kultury oraz (ii) podmiotów działających w branży IT/TMT, w zakresie dotyczącym m.in. implementacji i świadczenia usług serwisowych w odniesieniu do oprogramowania/systemów informatycznych. Współpracuje także z zespołem fuzji i przejęć w zakresie dotyczącym przeprowadzania badań prawnych oraz sporządzania raportów due diligence, w szczególności w odniesieniu do spółek działających na rynku mediów.

