

Dyrektywa NIS2

Jak przygotować się do wdrożenia nowych wymogów w zakresie cyberbezpieczeństwa?



28 czerwca (środa)
godz. 9:30-12:30



formuła hybrydowa
siedziba DZP i online



udział bezpłatny



przez [formularz](#)
do 26 czerwca

Kancelaria Domański Zakrzewski Palinka wraz z AUDYTEL S.A. zapraszają do udziału w spotkaniu, podczas którego nasi eksperci opowiedzą o tym, **jak przygotować się do wdrożenia nowych wymogów prawnych i informatycznych w zakresie cyberbezpieczeństwa.**

16 stycznia weszła w życie tzw. dyrektywa NIS2 dotycząca cyberbezpieczeństwa, która stanowi rewizję dotychczas obowiązującej dyrektywy NIS. Znacząco rozszerza ona zakres stosowania przepisów dotyczących cyberbezpieczeństwa na nowe sektory gospodarki, a także nakłada na przedsiębiorców wiele wymagań w zakresie wdrożenia środków zarządzania ryzykiem. Termin na implementację przepisów dyrektywy NIS2 do ustawodawstw krajów członkowskich mija 17 października 2024 r., **dlatego firmy objęte zakresem podmiotowym dyrektywy NIS2 już teraz powinny zacząć przygotowywać się na nadchodzącą zmianę.**

Czego dowiesz się podczas wydarzenia?

Podczas spotkania omówimy:

- zasadnicze zmiany wprowadzane przez dyrektywę NIS2 i przyczyny ich wprowadzenia,
- nowe **obowiązki podmiotów kluczowych i ważnych** w zakresie wdrożenia środków zarządzania ryzykiem,
- nowe **uprawnienia nadzorcze organów krajowych** względem przedsiębiorstw,
- **proponycje realizacji nowych obowiązków** w zakresie cyberbezpieczeństwa.

Do kogo skierowane jest wydarzenie?

Do udziału zapraszamy w szczególności przedstawicieli:

- podmiotów działających w sektorach objętych zakresem podmiotowym dyrektywy NIS2:
 - **średnich i dużych przedsiębiorstw** działających w sektorach: energetyka, transport (lotniczy, kolejowy, wodny, drogowy), bankowość, infrastruktura rynków finansowych, opieka zdrowotna, woda pitna, ścieki, infrastruktura cyfrowa, zarządzanie usługami ICT, przestrzeń kosmiczna, usługi pocztowe i kurierskie, gospodarowanie odpadami, produkcja, wytwarzanie i dystrybucja chemikaliów, produkcja, przetwarzanie i dystrybucja żywności, produkcja wyrobów medycznych i wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro, komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych, urządzeń elektrycznych, maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana, pojazdów samochodowych, przyczep i naczep i pozostałego sprzętu transportowego, badania naukowe (organizacje badawcze) oraz
 - kwalifikowanych dostawców usług zaufania, rejestrów nazw domen najwyższego poziomu i dostawców usług DNS, **niezależnie od ich wielkości.**
- podmiotów posiadających status **operatorów usług kluczowych** na gruncie dyrektywy NIS,
- podmiotów **świadczących usługi SOC lub inne usługi IT** dla podmiotów objętych zakresem podmiotowym dyrektywy NIS2.

Program spotkania

9:30-9:40	Rejestracja uczestników, poranna kawa
9:40-9:45	Powitanie uczestników
9:45-10:45	Dyrektywa NIS2: jakie zasadnicze zmiany wprowadza w zakresie cyberbezpieczeństwa? Przyczyny wprowadzenia nowych rozwiązań, nowe obowiązki w zakresie wdrożenia środków zarządzania ryzykiem, nowe uprawnienia nadzorcze organów krajowych względem przedsiębiorstw oraz sankcje za naruszenie przepisów
10:45-11:00	Przerwa kawowa
11:00-12:00	Jak organizacja powinna przygotować się do wdrożenia wymogów dyrektywy NIS2? Propozycje i harmonogram realizacji nowych obowiązków z zakresu cyberbezpieczeństwa
12:00-12:30	Dyskusja, pytania uczestników, podsumowanie

Prelegenci



Aleksandra Auleytner

Partner, Szefowa Praktyki IP&TMT DZP
 E: aleksandra.auleytner@dzp.pl
 T: +48 661 363 505

Partner, Szefowa Praktyki IP&TMT w kancelarii DZP. Specjalizuje się w problematyce praw na dobrach niematerialnych, w szczególności w prawie nowych technologii. Doradza spółkom z branży technologicznej, głównie w zakresie umów wdrożeniowych i utrzymaniowych oraz innych umów typowych dla sektora IT. Doradza również przy projektach infrastrukturalnych związanych z pozyskiwaniem środków publicznych w ramach usług w ogólnym interesie gospodarczym, w szczególności spółkom z branży kolejowej, lotniczej i transportu miejskiego.



Karolina Kulikowska-Gruszecka

Senior Associate, Praktyka IP&TMT DZP
 E: karolina.kulikowska-gruszecka@dzp.pl
 T: +48 660 440 314

Senior Associate z Praktyki IP&TMT kancelarii DZP. Specjalizuje się w obszarze prawa nowych technologii, własności intelektualnej, prawie mediów, ochronie danych osobowych, w dziedzinie cyberbezpieczeństwa oraz usług zaufania i identyfikacji elektronicznej. Zapewnia klientom wsparcie prawne w obsłudze incydentów z zakresu cyberbezpieczeństwa. Posiada bogate doświadczenie w zakresie wdrażania wymogów RODO, jak również wdrażania wymogów ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa (UKSC).



Paweł Michałowski

Partner Zarządzający odpowiedzialny za obszar IT/TMT w Audyteł
 E: pawel.michalowski@audytel.pl
 T: +48 22 537 50 50

Posiada ponad 20-letnie doświadczenie w prowadzeniu projektów analitycznych i doradczych w obszarze strategii oraz organizacji i transformacji IT. W Audyteł prowadzi projekty z zakresu: analiz rynkowych i finansowych, wycen, optymalizacji obszarów, doradztwa w zakresie M&A i bezpieczeństwa IT. Posiada certyfikaty: audytor wiodący ISO 27001, audytor wiodący ISO 22301, audytor ISO 20000-1, managera ryzyka zgodnie z ISO 31000 i certyfikat Risk Managera – Zarządzanie ryzykiem bezpieczeństwa informacji zgodnie z ISO 27005.



Wiesław Krawczyński

Lider obszaru IT Governance w Audyteł
 E: wieslaw.krawczynski@audytel.pl
 T: +48 602 689 853

Lider obszaru IT Governance w Audyteł oraz konsultant z ponad 25-letnim doświadczeniem informatycznym. Certyfikowany Audytor Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji wg normy ISO 27001. Posiada doświadczenie w projektowaniu i audycie systemów bezpieczeństwa oraz ciągłości działania zgodnie z ISO 22301 oraz regulacji prawnych np. RODO, ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa czy też rozporządzeniu w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności.



Rejestracja: prosimy o wysłanie zgłoszenia przez [formularz](#) do 26 czerwca.

Udział w wydarzeniu jest **bezpłatny**.

Liczba miejsc w przypadku uczestnictwa stacjonarnego jest ograniczona. W przypadku wyczerpania miejsc, uczestnikom zainteresowanym udziałem stacjonarnym udostępniemy możliwość udziału online.