

## **Szkolenie online:**

# **Cyberbezpieczeństwo w jednostce samorządu terytorialnego**

## **Terminy i miejsce:**

## **Program**

1. Cyberprzestrzeń, cyberbezpieczeństwo i bezpieczeństwo informacyjne;
2. Obowiązki podmiotów publicznych (jst) w Krajowym Systemie Cyberbezpieczeństwa (wyznaczenie osoby odpowiedzialnej za utrzymywanie kontaktów z podmiotami KSC; zgłaszanie i obsługa incydentu; informacje przekazywane do właściwego CSIRT)
3. Podmiot publiczny (np. jednostka organizacyjna jst) jako operator usługi kluczowej (wdrożenie systemu zarządzania bezpieczeństwem w systemie informacyjnym wykorzystywanym do świadczenia usługi kluczowej; wyznaczenie osoby odpowiedzialnej za utrzymywanie kontaktów z podmiotami KSC; zapewnienie użytkownikowi usługi kluczowej dostępu do wiedzy w zakresie zagrożeń cyberbezpieczeństwa; opracowanie, wdrożenie i aktualizacja dokumentacji cyberbezpieczeństwa systemu informacyjnego wykorzystywanego do świadczenia usługi kluczowej; zgłaszanie i obsługa incydentów; informacje przekazywane do właściwego CSIRT; struktury odpowiedzialne za cyberbezpieczeństwo; audyt bezpieczeństwa systemu informacyjnego wykorzystywanego do świadczenia usługi kluczowej)
4. System zarządzania bezpieczeństwem informacji w kontekście cyberbezpieczeństwa (kontekst organizacji; przywództwo i ustanawianie polityk bezpieczeństwa informacji oraz podział ról i odpowiedzialności; planowanie działań odnoszących się do ryzyk i wskazanie celów bezpieczeństwa informacji; wsparcie SZBI w organizacji; działania operacyjne i podejście procesowe; ocena wyników; doskonalenie)
5. Relacja obowiązków prawnych nałożonych na podmioty publiczne ustawą o Krajowym Systemie Bezpieczeństwa a wymagania dla administratorów wynikające z RODO;
6. Katalog dobrych praktyk w zakresie cyberbezpieczeństwa.

## **Prelegenci**

Krzysztof Światała

Krzysztof Światała - doktor nauk prawnych, inżynier informatyk, pracownik naukowo-dydaktyczny w Katedrze Prawa Informatycznego na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie. W latach 2015-2018 kierownik projektu naukowo-badawczego NCN Preludium na temat wdrażania nowoczesnych rozwiązań e-Zdrowia i elektronicznej dokumentacji medycznej. Uczestnik zespołu badawczego w projekcie MRJ, którego przedmiotem było opracowanie koncepcji modelu regulacji jawności i jej ograniczeń w demokratycznym państwie prawnym. Zajmuje się problematyką informatyzacji administracji publicznej i ochrony danych.

Kontakt w sprawie szkolenia:

Magdalena Karasek, [magdalena.karasek@wolterskluwer.com](mailto:magdalena.karasek@wolterskluwer.com)